



Посмотри нам в глаза, и мы тебе скажем кто мы

Динамичные предприниматели, любящие сложные задачи.

Смелые и твёрдые решения. Эта история достижений началась в 1985 году, благодаря одному важному ноу-хау – приобретённому с более чем 17-летним опытом, зародившимся в 1965 в Канаде, и расцветшему в Италии – в отрасли прессованной пластмассы и металлических профилей. Большой прорыв произошёл в 90 гг., положив начало плодородному периоду, с многочисленными вкладами в квалифицированный персонал, оборудование нового поколения и максимальные инновации, открывающие возможности для интернационализации и развития предложений и инновационных решений для облицовки керамикой, мрамором, деревом и ламинатами, для виниловых половых покрытий, ковровых, смолowych или цементных полов, мозаики и тонких прокладочных материалов. Этот прорыв стал победоносным для компании, как показывает её стремительный рост; компания приобретает всё больший масштаб и становится сильным игроком на рынке и его несменным ориентиром. Благодаря энергичной командной работе, эффективной и высококвалифицированной телефонной службе технической поддержки и широкому спектру технических каталогов и маркетинговых материалов, компания смогла удвоить рекорд в 5000 активных и удовлетворённых клиентов.



Глаза – это зеркало души и компании



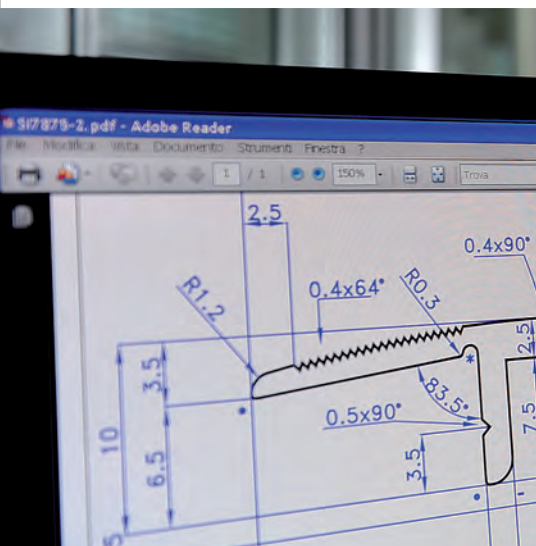
Высокопрофильная компания.

Пример авангардного предпринимательства с чёткими целями и дальновидным планом действий, с проницательной способностью улавливать и применять передовые тренды отрасли. Доказательством высокого профиля компании служат также 29 лет успешной деятельности на мировом рынке, постоянный рост объёма продаж и стабильный ход компании, которая сегодня предоставляет работу более чем 60 служащим и более чем 100 сотрудникам, создавая сеть из 120 агентов первого порядка внутри и за пределами Италии, а также с двумя представительствами за

границей для продвижения высокого качества марки «сделано в Италии» и смелой политики интернационализации. Это динамичная политика выражается в участии во всех самых важных выставках и в активных контактах с новыми субъектами и потенциальными местами развития, где можно было бы с энтузиазмом расти и развиваться.



Взгляд, направленный в будущее



На 360° охватить все возможные пути развития каждого продукта.

Широчайшая гамма продуктов, созданных в PROGRESS Profiles, является плодом более 29 лет исследований и развития и применяется совместно с наиболее инновационными материалами и технологиями для создания эксклюзивных решений, с высокой функциональностью и авангардным мышлением для улучшения качества работы и одновременно для снижения трудовых затрат работника. По этой причине компания всегда делала существенный упор на развитие Конструкторского бюро, предоставляя в его распоряжение оборудование последнего поколения и команду профессионалов, способных ухватить суть продукта, развить

максимально его потенциал и удовлетворить различным потребностям клиентов, следуя трендам в отрасли. Со временем эта политика привела к изобретению, проектированию и хранению патентов и многих торговых марок, как в области дизайна, так и с точки зрения их практической пользы, которые направлены на продвижение новых и революционных прикладных проектов.



Глаза всегда открыты на инновации



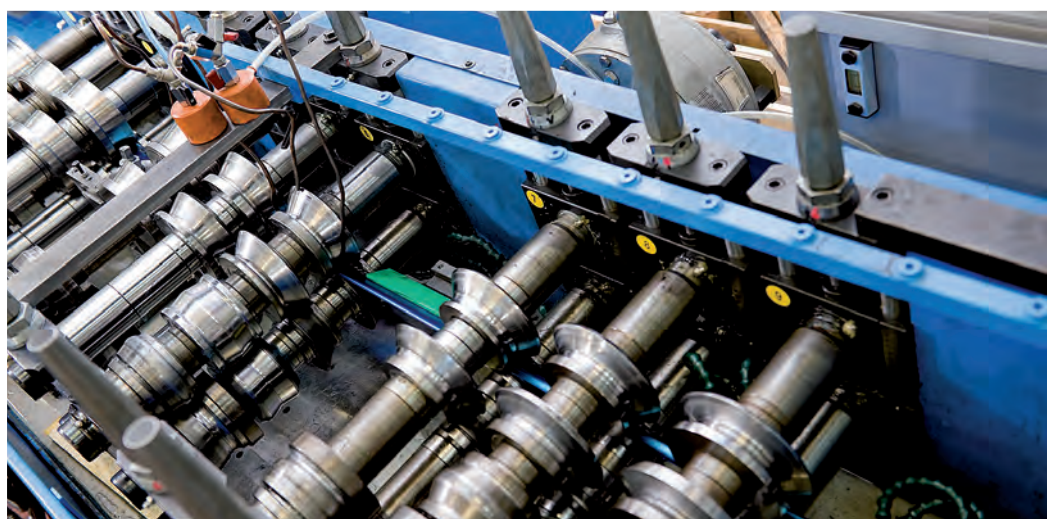
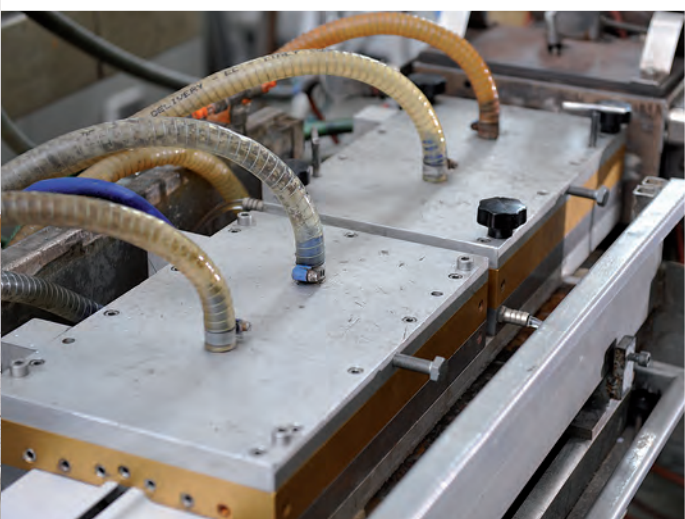
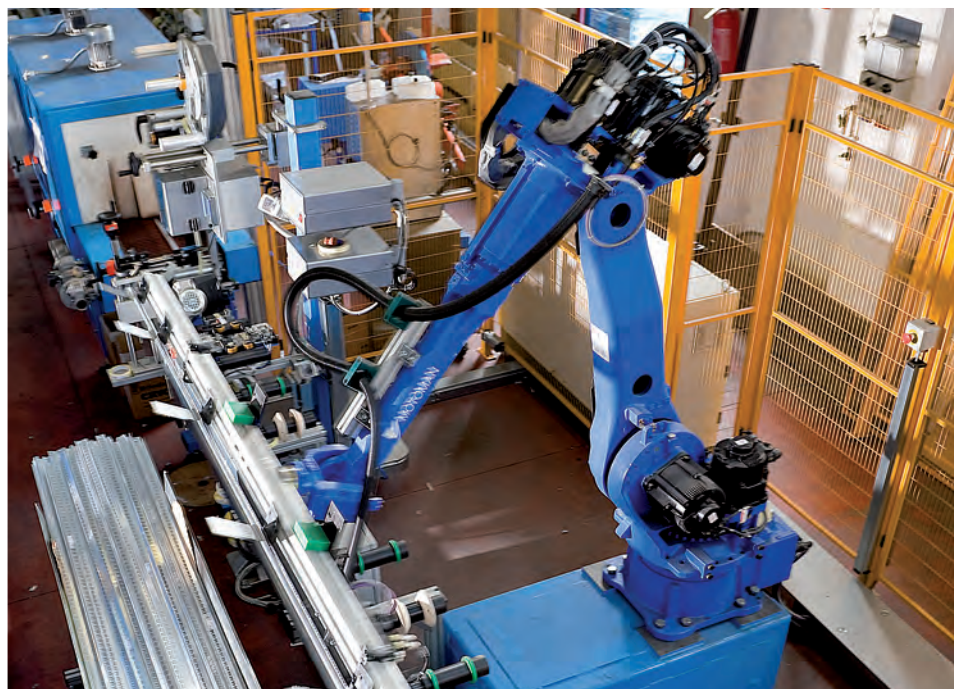
Под знаком непрерывной и качественной подготовки, одной из сильных сторон современных компаний.

: Жемчужиной PROGRESS Profiles является широкое предложение образовательных услуг для служащих компании и клиентов, в которое всегда вкладывались значительные финансовые и энергетические ресурсы. Компания соорудила на 160 кв.м. выставочное пространство, оснащённое по последнему слову техники, чтобы позволить сотрудникам отрасли – итальянским и иностранным её представителям, архитекторам, инженерам, геометрам, проектировщикам, компаниям и укладчикам – насладиться идеальным просмотром и освоить технические

знания по функционированию широкого спектра профилей, благодаря практическим показам и техническим семинарам, проводимым профессионалами. Эта непрерывная информационная поддержка сопровождается обширной документацией по аттестации/ действующим нормам, которая предоставляется клиентам для того, чтобы они всегда были в курсе последних новостей отрасли.



Глаз компании, который видит ясно



Прежде всего, «Сделано в Италии».

Прежде всего, «Сделано в Италии». Более 6 тысяч квадратных метров оборудованы по последнему слову техники: оборудование нового поколения для обработки нержавеющей стали, ПВХ, алюминия и латуни и для упаковки продукции и нанесения наклеек и аксессуаров, достигая ежегодных результатов в более чем 5 миллионов погонных метров профилей.

Широкий и разнообразный спектр продуктов PROGRESS Profiles характеризуется высоким качеством и прекрасными эстетическими показателями. Туда входят более 6500 решений по технике и дизайну, многие из которых запатентованы, для отделки интерьеров и для укладки керамики и дерева, а также для

жилищного и офисного строительства. Огромный выбор предложений, собранный в течение многих лет посредством передовых технологических процессов, которые привели к развитию продуктов, материалов и таких инновационных отделок как отделка анодированными титаном, медью и хромом, с блестящей полировкой и с фактурной отделкой, а также, таких как последняя новинка - отделка Tiltex. Вся продукция исключительно итальянского производства, доказательством чего служит совершенство результатов.



Держим все под контролем!



Каждая вещь на своём месте для гарантии эффективности и точности.

Система логистики, изученная PROGRESS Profiles для оперативного управления складом, выдержит любую непредвиденную ситуацию. Она была изучена в мельчайших деталях по передовой методологии и логике отрасли, таким образом, она гарантирует систематическую организацию товара на площади в 4000 кв.м. для обеспечения клиентам более эффективного и точного обслуживания и быструю доставку в любое время года. Также активно используется управление посредством программного обеспечения нового

поколения, которое позволяет поддерживать непосредственный и непрерывный контроль в течение всего процесса работы с заказами, не оставляя таким образом места случайностям и гарантируя максимальную точность и надежность.



Внимательный взгляд на детали, изменяющие к лучшему



Сертифицированное на 100% качество, которое можно увидеть и потрогать.

Каждый продукт PROGRESS Profiles спроектирован, реализован и протестирован по самым строгим отраслевым нормам, которые позволяют сертифицировать его превосходные качества с любой точки зрения. Будучи в авангарде также по вопросам качества, компания одной из первых в мире в данной отрасли получила в 1999 сертификат Uni En Iso 9002, современный Uni En Iso 9001:2008. Абсолютная надежность гарантируется также выбором использовать исключительно нетоксичные материалы и сплавы и сталь высшего качества, в соответствии с итальянскими и европейскими нормами, сырьё высокого качества и, в

целом, материалы, изученные в мельчайших деталях, способные удовлетворить любую потребность и зарекомендовать себя наилучшим образом на рынке.





Взгляд компании, смотрящий далеко



Пароль: «Разбить границы», чтобы охватить большие просторы.

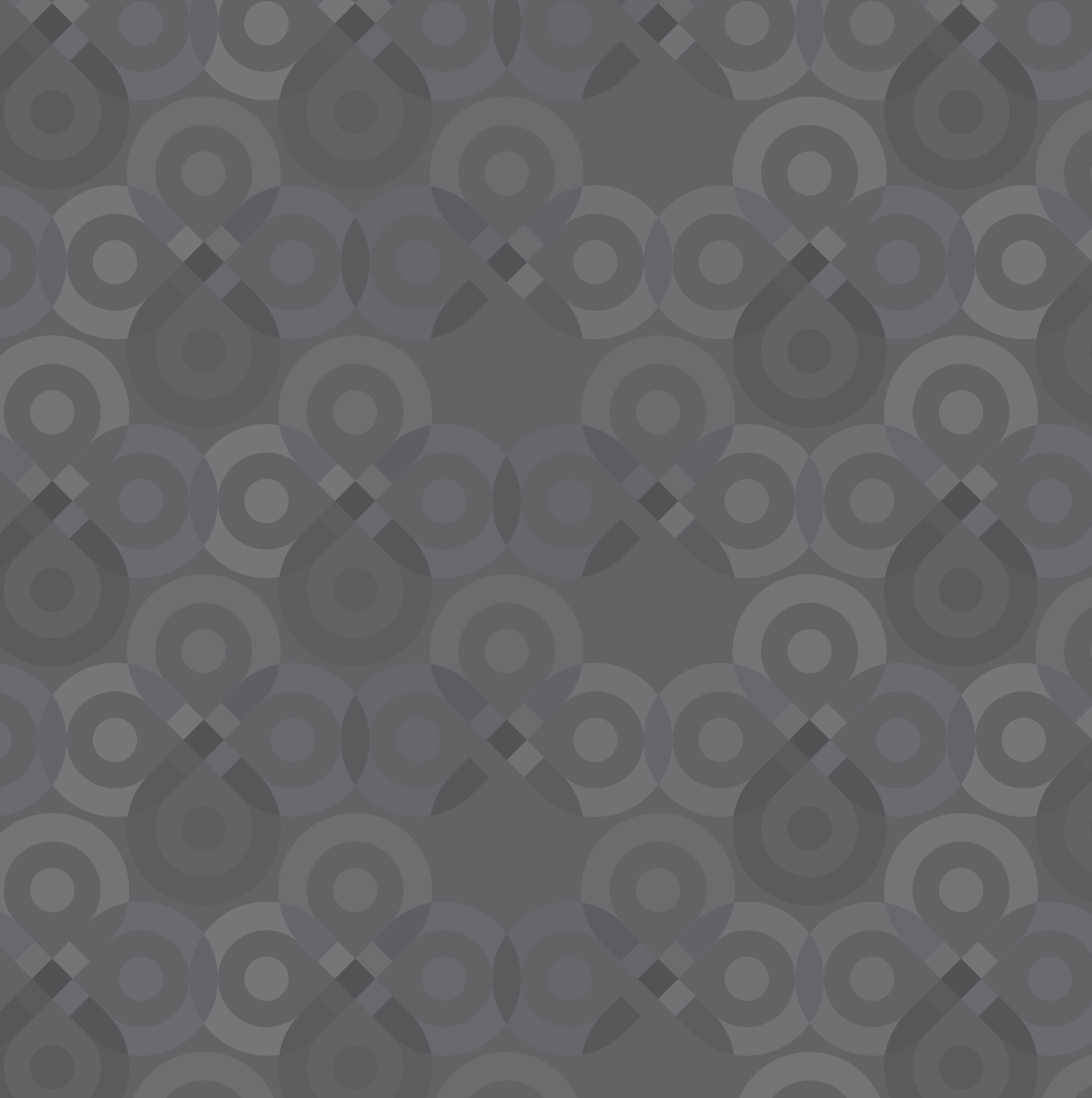
Обширная торговая сеть, созданная PROGRESS Profiles, постоянно развивается как в Италии, так и за границей. Несмотря на то, что 70% от объёма продаж реализуются в Италии, компания экспортирует и организует сбыт своей продукции в 40 странах мира. Помимо основных рынков сбыта – Франции, Австрии, Греции, Португалии, Германии, Швейцарии, Скандинавии, Англии и Ирландии – компания присутствует на рынках стран бывшей Югославии и на рынках Восточной Европы, в частности, в России, а также на Среднем Востоке, в Северной Африке и в Южной

Америке. Поскольку компания придаёт большую значимость процессу интернационализации, она посещает все наиболее важные выставки по данной отрасли, а также недавно открыла филиалы в двух ключевых центрах современного бизнеса: в Дубае - Progress Profiles Middle East LLC, и в Москве - Progress Plast M.



AUSTRIA • AFGHANISTAN • ANTIGUA • ALBANIA • ANDORRA • ARMENIA • AUSTRALIA • AZERBAIJAN REPUBLIC • BELGIO • BARBADOS • BULGARIA • BOSNIA ED ERZEGOVINA • BENIN • BRASILE • BAHRAIN • BAHAMAS • BRITISH VIRGIN I. • CUBA • CONGO • CANADA • SVIZZERA • COTE D'IVOIRE • COLOMBIA • CAPO VERDE • CIPRO • CZECH REPUBLIC • GERMANIA • DANIMARCA • REP. DOMINICANA • ALGERIA • SPAGNA • KENIA • UGANDA • ECUADOR • EL SALVADOR • ESTONIA • EGITTO • FRANCIA • FINLANDIA • GRAN BRETAGNA • GUATEMALA • GHANA • GREECE • HUNGARY • HONG KONG • CROAZIA • ITALIA • IRAN • EIRE (IRELAND) • ISLAND • GIORDANIA • SAUDI ARABIA • KUWAIT • KAZAKHSTAN • LUSSEMBURGO • LIBIA • LITHUANIA • LETTONIA • MALTA • MAROCCO • PRINCIPATO DI MONACO • MACEDONIA • MONTENEGRO • MAURITIUS • NORVEGIA • NICARAGUA • PAESI BASSI • OMAN • PORTUGAL • PANAMA • POLINESIA FRANCESE • POLONIA • CINA • QATAR • ARGENTINA • CONGO • CILE • LIBANO • ROMANIA • REP. SAN MARINO • RUSSIA • SVEZIA • SLOVAKIA • SLOVENIA • SURINAME • SENEGAL • SERBIA • SIRIA • TUNISIA • TURKIYE • UCRAINA • UNITED ARAB EMIRATES • U.S.A. • UZBEKISTAN • YEMEN





PROFILES & SYSTEMS



- Профили для облицовок
- Профили для полов
- Профили для ступеней
- Компенсационные и структурные стыки
- Профили и мембраны для террас /балконов, системы дренажа
- Кривые профили линии
- Плинтус
- Профили для полов из древесины и ламината
- Профили «сделай сам»
- Изделия и комплектующие для кладки
- Строительная промышленность
- Маркетинг и помощь в продаже

Индекс

● ПРОФИЛИ ДЛЯ ОБЛИЦОВОК



Код	Стр.	Артикул
PJQAC...	2-3	PROJOLLY SQUARE сталь
PJQOC	3	PROJOLLY SQUARE латунь
PJQ...	4-5-6	PROJOLLY SQUARE алюм.
PJQ...	7	PROJOLLY SQUARE пвх



Код	Стр.	Артикул
PJAC...	12	PROJOLLY сталь
PJACM	13	PROJOLLY сталь 316L
PJO...	14	PROJOLLY латунь
PJ...	15-17	PROJOLLY алюм.
PJ...	19	PROJOLLY пвх
PJE	21	PROJOLLY ECO пвх
PJE...	22	PROJOLLYECO MARBLE пвх
PJ...	20	PROJOLLY MARBLE пвх
PJP	20	PROJOLLY OPEN пвх



Код	Стр.	Артикул
PJQTAC...	8	PROJOLLY QUART сталь
PJQTA...	9-10	PROJOLLY QUART
PJQT...	11	PROJOLLY QUART пвх



Код	Стр.	Артикул
PTAC...	28	PROTERMINAL сталь
PTACM	13, 28	PROTERMINAL сталь 316L
PTOC	29	PROTERMINAL латунь
PT...	29-31	PROTERMINAL алюм.
PT	31	PROTERMINAL пвх

НИЗКИХ ТОЛЩИН



Код	Стр.	Артикул
PIAC...	23	PROINTER AC сталь
PIKL...	25	PROINTER KL ALL латунь-ал.
PI...	24	PROINTER AL алюм.
PI...	26	PROINTER пвх
PI...	27	PROINTER MARBLE пвх



Код	Стр.	Артикул
PFLT...	36	PROFINLIST 20 алюм.
PLTAC...	33	PROLISTEL ACC сталь
PLT...	35	PROLISTEL ALL алюм.
PLTLED...	35	PROLISTEL LED алюм.
PLTP...	34	PROLISTEL PALL алюм.



Код	Стр.	Артикул
PEBDAC...	37	PROBORD сталь
PEGAC...	38	PROEDGE AC сталь
PEGOL	38	PROEDGE OT латунь
PEG...	39	PROEDGE AL алюм.
PFC...	37	PROEDGE FLEX пвх
PEG...	39	PROEDGE PVC пвх



Код	Стр.	Артикул
PJQAC...	51	PROJOLLY SQUARE сталь
PJQTAC...	48	PROJOLLY QUART сталь
PLTAC...	53	PROLISTEL ACC сталь
PTAC...	48	PROTERMINAL сталь
PIKL...	55	PROINTER KL ALL латунь-ал.
PFLT...	53	PROFINLIST 2045 алюм.
PJ...	50	PROJOLLY алюм.
PJQ...	52	PROJOLLY SQUARE алюм.
PKLJ...	49	PROKERLAM JOLLY алюм.
PKLL...	49	PROKERLAM LINE алюм.
PKLQ...	49	PROKERLAM SQUARE ал.
PSHD...	54	PROSHELL D ALL алюм.
PSHR...	54	PROSHELL R ALL алюм.
PT...	50	PROTERMINAL алюм.



Код	Стр.	Артикул
PSH...	40	PROSHELL сталь
PSH...	42	PROSHELL ALL
PS	43	PROSGUSCIO DA пвх



Код	Стр.	Артикул
PRDAC...	44	PROROUND сталь
PSA 50	45	PROSEAL 50 пвх
PSA 25	46	PROSEAL 25 пвх
PSB	47	PROBATH пвх
PSBF	47	PROBATH FLEX пвх
PSS	44	PROSANI STRIP пвх



Код	Стр.	Артикул
PTJ...	56	PROTECT J алюм.
PTQ...	57	PROTECT Q алюм.
PTT...	57	PROTECT T алюм.
PCT...	56	PROTOP алюм.

● ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛОВ



Код	Стр.	Артикул
PTAC...	60	PROTERMINAL сталь
PTACM	61	PROTERMINAL сталь 316L
PTON	61	PROTERMINAL латунь
PT...	62	PROTERMINAL алюм.
PLGON	63	PROLEVIGAL латунь
PLGAN	63	PROLEVIGAL алюм.



Код	Стр.	Артикул
PELO...	64	PROELEGANT латунь
PENA...	64	PROELEGANT алюм.
PRFAC...	65	PROFINAL сталь
PRFO...	65	PROFINAL латунь
PRFA...	66	PROFINAL алюм.



Код	Стр.	Артикул
GPL...	68	PROFLAT сталь-латунь
PCL...	68	PROCANAL латунь-алюм.
PITON	67	PROJOINT латунь
PITAN	67	PROJOINT алюм.
PQEON	69	PRO SQUARE латунь



Код	Стр.	Артикул
PFRAC 712	79	PROFLOOR 712 сталь
PFROL 712	79	PROFLOOR 712 латунь
PFRA... 712	79	PROFLOOR 712 алюм.
PFR... 1216	80	PROFLOOR 1216 сталь-латунь
PFR... 24	81	PROFLOOR 24 сталь-латунь
PRS... 712	80	PROGRESS 712 сталь-латунь



Код	Стр.	Артикул
PRTAC	73	PROCARPET сталь
PRTO...	73	PROCARPET латунь
PRTA...	74	PROCARPET алюм.
PSLD...	74	PROSKID латунь-алюм.
PDAC...	70	PROSLIDER сталь
PDO...	70	PROSLIDER латунь
PDA...	71	PROSLIDER алюм.
PDLRA...	71	PROSLIDER LR алюм.
PDWR	72	PROSLIDER WOOD дерево
PKLAA	82	PROSLIDER KL ALL алюм.



Код	Стр.	Артикул
PGA...	69	PROANGLE латунь
PLVA... 29	75	PROLEVALL 29 алюм.
PLVOL 33	75	PROLEVALL 33 латунь
PLV... 305	76	PROLEVALL 305 сталь-латунь
PLVA... 32	76	PROLEVALL 32 алюм.
PLVOL 358	77	PROLEVALL 358 латунь
PLV... 4413	77	PROLEVALL 4413 латунь-ал.
PLV... 92	92	PROLEVALL 25-35-38 алюм.
PNV... 713	78	PRONIVO алюм.
PTS... 613	78	PROTRANS алюм.



Код	Стр.	Артикул
PCRAC...	83	PROCOVER сталь
PCR...	83	PROCOVER латунь
PCRAA	84	PROCOVER алюм.
PCR...	84	PROCOVER WOOD дерево
PCR...	82	PROCOVER 1045 ALL алюм.
PCR...	86	PROCOVER 14PT алюм.
PETAC	85	PROPLATE сталь
PETOL	85	PROPLATE латунь
PETAA	86	PROPLATE 80 ALZ алюм.



Код	Стр.	Артикул
PLU... 16	81	PROLINOLEUM алюм.
PMQ...	93	PROMOQUETTE алюм.
PMF...	93	PROMOQUETTE FIX алюм.
PMG...	94	PROMOQUETTE GIN алюм.
PMC...	94	PROMOQUETTE CLIP алюм.



Код	Стр.	Артикул
PLSAC...	87	PROSOL 18-30-35-40 сталь
PLSAC...	88	PROSOL 30-35-40 сталь
PLSOL...	89	PROSOL 18-30-35-40 латунь
PLSOL...	90	PROSOL 30-35-40 латунь
PLS...	91	PROSOL 30-35-40 ал.

Индекс

● ПРОФИЛИ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ



Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	
PTRACS	98	PROSTAIR ACC сталь	PBP...	103	PROBRASTEП латунь-алюм.	PSYAC	106	PROSTYLE сталь	PWKAC...	112	PROWALK ACC сталь	
PTRGRACS	99	PROSTAIR GRIP ACC steel	PTSPAC	104	PROTERMSTEP ACC сталь	PSY...	106	PROSTYLE латунь	PWK...	112	PROWALK 2510 & 2520 ап.	
PSYGRACS	100	PROSTYLE GRIP ACC steel	PTSPAN	104	PROTERMSTEP ALL алюм.	PSY...	107	PROSTYLE алюм.	PWK...	113	PROWALK латунь-алюм.	
PTR50...	99	PROSTAIR 50 алюм.							PED...	114	PROEND INS алюм.	
PSYACS	98	PROSTYLE 2610 сталь							PED...	114	PROEND алюм.	
PTR...	102	PROSTAIR алюм.							PED... 75	115	PROEND INS 75 alu.	
PTP...	102	PROSTEP пвх							PEGR...	70	116	PROEND GRIP 70 alu.
									PGR...	117	117	PROEND GRIP алюм.
												PROGRIP



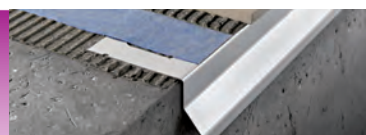
Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул
PTRW	108	PROSTAIR WOOD дерево	PTRKLAА	110	PROSTAIR KL 20 алюм.	TCT...	111	ТРУБКА И АКCECCУAPЫ для лестничных ковровых дорожек латунь-алюм.	PEDLED	105	PROSTAIR LED сталь
PTRWZ	108	PROSTAIR WOOD Z дерево	PSYKLAА	110	PROSTYLE KL 10 алюм.	TGS...					
PTPW	109	PROSTEP WOOD дерево				TET...					
PSYW	109	PROSTYLE WOOD дерево				SO...					
						SC...					

● КОМПЕНСАЦИОННЫЕ И СТРУКТУРНЫЕ СТЫКИ



Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул
PFXAC	120, 124	PROFLEX ACC сталь	PFX5PR	125, 126	PROFLEX 5 PR пвх	G...	128	ПРОФИЛИ УКЛАДКИ НА РАСТВОР сталь-латунь	PENF...	130	PROEXPAN 115-130-190-210 ап.
PFXALN	120	PROFLEX ALN алюм.	PFXACPR	111266	PROFLEX ACC PR сталь	C51...	127	ПРОФИЛИ УКЛАДКИ НА КЛЕЙ пвх	PEN...	131	PROEXPAN H20-H40 алюм.
PFXAL	121	PROFLEX AL алюм.				GDSP...	128	ДВОЙНЫМ ПРОФИЛИ УКЛАДКИ НА РАСТВОР пвх	CGDA...	131	GDA 25 - GDA 35 алюм.
PFXOT	121	PROFLEX OT латунь							GDA55...	132	GDA 55 алюм.
GCAC	123	PRODILAT сталь							DT...	132	С ОГНЕЗАЩИТОЙ
GCAN	123	PRODILAT алюм.				GPSP...	129	НАПОЛНЕННОЕ СОЕДИНЕНИЕ КЛАДКИ СТРОИТЕЛЬНОГО РАСТВОРА пвх	GNS30...	133	GNS 20 - GNS 50 алюм.
PFX...	122	PROFLEX пвх							GNS75...	133	GNS 75 алюм.
PFX5...	122, 125	PROFLEX 5 пвх				C51...	127	ПРОФИЛИ УКЛАДКИ НА РАСТВОР пвх	PETFX...	134	PROPLATE FIX алюм.
PFX 25	124	PROFLEX 25 пвх							PETFX...	134	PROPLATE FIX пвх

● ПРОФИЛИ И МЕМБРАНЫ ДЛЯ ТЕРРАС /БАЛКОНОВ, СИСТЕМЫ ДРЕНАЖА



Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул
PFDP ...	138	PROTERRACE DRAIN FDP	PTER...AC	139	PROTERRACE PTER сталь	PFL0 04...	143	PROFOIL	PRBPE...	147	PROSHOWER BASE L
PCG...AC	141	PROTERRACE PCG сталь	PTER...AL	139	PROTERRACE PTER алюм.	PRBPE...	143, 145	PROBAND 150/250	PSHW...	147-148	PROSHOWER Решетка
PCG...AL	141	PROTERRACE PCG алюм.	PC...AC	140	PROTERRACE PC сталь	PRBSE	144	PROBAND SE	PSHANT...	149	ВСТАВКА PROFOIL
PTEE...AL	142	PROTERRACE ECO алюм.	PC...AL	140	PROTERRACE PC алюм.	PRBFX...	144	PROBAND FIX	PSHWRD...	149	СЛИВНОЙ переходник
PCJ...AL	142	PROTERRACE PCJ алюм.				PDES 35...	145	PRODES	PSHWRD...	149	Комплект для модульного
						PRBBU 7515	146	PROBAND BU	PSHWPAC...	150	PROSHOWER PROFILE
						PRBKL	146	PROBAND KOLL	PSHWDS...	151	PROSHOWER DRAIN L
						PDR1 10	146	PRODRAIN 10	PSHWDQ...	151	PROSHOWER DRAIN SQU.
						PDRP	146	PRODRIP	PSHWDG...	151	PROSHOWER DRAIN
									PSHWDB...	151	PROSHOWER DRAIN EXT.
									PSHWDS 70	151	PROSHOWER DRAIN V





● КРИВЫЕ ПРОФИЛИ ЛИНИИ



Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул
PELONCV	156	PROLEGANT CURVE латунь	PRFONCV	157	PROFINAL CURVE латунь	PJONCV	158	PROJOLLY CURVE латунь	PCR...149	159	PROCOVER алюм.
PELAACV	156	PROLEGANT CURVE алюм.	PRFANCV	157	PROFINAL CURVE алюм.	PJAACV	158	PROJOLLY CURVE алюм.	PCM 08	160	PROCURVE MACHINE
PTACCV	154	PROTERMINAL CURVE сталь							PDONCV	160	PROSLIDER CURVE латунь
PTONCV	156	PROTERMINAL CURVE латунь							PDAACV	160	PROSLIDER CURVE алюм.
PTANCV	156	PROTERMINAL CURVE алюм.							PINT...CV	159	TERMINAL CURVE алюм.

Индекс

● ПЛИНТУС

											
Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул
PKCH...55	165	PROSKIRTING CHANNEL ал.	BTAC...40	172	ПЛИНТУС 40 сталь	ВТРВ...	180	ПЛИНТУС пвх	AGE...25	181	УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ пвх
PKFL...60	165	PROSKIRTING FLAT ал.	BT...40	173	ПЛИНТУС 40 алюм.	ВТРФ...62	180	ПЛИНТУС 62F пвх	PGAW...15	182	PROANGLE WOOD пвх
PKINS...60	166	PROSKIRTING INS алюм.	BTAC...60	174	ПЛИНТУС 60 сталь	ВТРР...	181	ПЛИНТУС пвх	PSAW...20	182	PROSEAL WOOD пвх
PKLI...60	166	PROSKIRTING LINE алюм.	BT...60	175	ПЛИНТУС 60 алюм.						
PKISP...	167	PROSKIRTING ISP алюм.	BTAC...80	176	ПЛИНТУС 80 сталь						
PKLED	168	PROSKIRTING LED алюм.	BT...80	177	ПЛИНТУС 80 алюм.						
PKGLED	168	PROSKIRTING GILED алюм.	BTAC...100	178	ПЛИНТУС 100 сталь						
PK...	170	PROSKIRTING алюм.	BT...100	179	ПЛИНТУС 100 алюм.						
PKSH...	171	PROSKIRTING shell алюм.									

● ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ И ЛАМИНАТА

											
Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул
PISPC...	189	SOL 40 P алюм.	PINT...	192	TERMINAL алюм.	PINZC...	190	ZERO CURVE алюм.	PINYC...	194	STYLE STAIR алюм.
			PINTPC...	193	TERMINAL PIN алюм.				PTS...	195	PROSTEP INS алюм.
									PWK...	195	PROWALK 2510 & 2520 alu.
											
Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул
PINWC...	191	WOOD SHELL алюм.	PINS...	196	SOL 30 Самоклеящиеся алюм.	PSWC...34	200	PROSCREW 34 алюм.	PIN...	206	ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫЕ ВСТАВКИ
			PINZ...	196	ZERO CURVE Самоклеящиеся ал.	PSWC...44	200	PROSCREW 44 алюм.	PIN...	206	PROINSERT ОСНОВА 45 и 40
			PCR...	197	PROCOVER WOOD алюм.	PSWC...33	200	PROSCREW 33 алюм.	PINS...	204	SOL 30 - 50 алюм.
			PNSP...	197	SOL 40 Самоклеящиеся алюм.	PSWC...50	201	PROSCREW 50 алюм.	PNSP...	205	SOL 40 P алюм.
			PINZ... 198-199		PROFIXER LINE SYSTEM алюм.	PSW...34	207	PROSCREW 34 алюм.	PINY...	205	STYLE STAIR алюм.
			PGAW...15	202	PROANGLE WOOD пвх	PSW...44	207	PROSCREW 44 алюм.	PINTP...	204	TERMINAL PIN алюм.
			PSAW...20	202	PROSEAL WOOD пвх	PSW...33	207	PROSCREW 33 алюм.	VI...	206	ВИНТЫ и ВСТАВКИ
			AGE...25	203	УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ пвх	PSW...50	207	PROSCREW 50 алюм.	PINW...	205	WOOD SHELL алюм.
			ВТРР...	203	ПЛИНТУС пвх				PINZ...	204	ZERO CURVE алюм.

● ПРОФИЛИ «СДЕЛАЙ САМ»

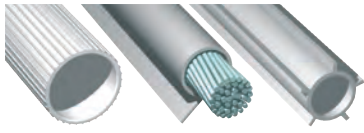
											
Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул
AGAC...	210	УГОЛОК равносторонний сталь	CU...	212	КАНАЛ U-образный алюм.	TV...	213	ПОЛАЯ ТРУБА алюм.	СТ...	216	ГРУЗИК ДЛЯ ПОРТЬЕР алюм.
AGOL...	210	УГОЛОК равносторонний латунь	CW...	212	КАНАЛ двойной U-образный алюм.	ТР...	214	ПОЛНАЯ ТРУБА алюм.	PI...	213	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ алюм.
AG...	210	УГОЛОК равносторонний ал.	T...	216	ПРОФИЛЬ T-образный алюм.	TQV...	214	ПОЛАЯ ПРЯМОУГОЛЬНАЯ ТРУБА ал.		217	МЕТАЛЛ
AGR...	210	УГОЛОК равносторонний пвх	UG...	215	ИЗОГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ алюм.	TR...	214	ПОЛАЯ ТРУБА ал.			
AL...	210	УГОЛОК L-образный алюм.				TOP...	215	ПОЛНАЯ КВАДРАТНАЯ ТРУБА ал.			
ALP...	211	УГОЛОК L-образный пвх									

● ИЗДЕЛИЯ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ КЛАДКИ

											
Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул	Код	Стр.	Артикул
PRS..	220-223	PROLEVELING SYSTEM	...QG	225	НИВЕЛИР и ОПОРА	KMD	225	НАБОР МАГНИТОВ	PRBFX...	226	PROBAND FIX
PCU	225	ВЫРАВНИВАЮЩИЕ КЛИНЫ				PEF...	226	PROECOFON	FTPP	203	НОЖНИЦЫ для профилей пвх
R...	224	ПЕРФОРИРОВАННЫЕ РАСПОРНЫЕ ДЕТАЛИ							VI...	204	ВИНТЫ и ВСТАВКИ

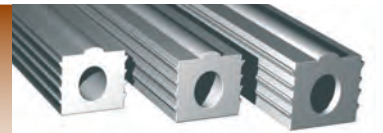
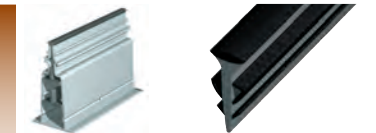
Индекс

СТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



Код	Стр.	Артикул
R...	230	ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ ПВХ ДЛЯ АРМАТУРНОЙ ПРЯДИ ПВХ
R...	230	ПВХ ТРУБНАЯ ОБОЛОЧКА ДЛЯ АРМАТУРНОЙ ПРЯДИ ПВХ
TDA...	230	РАСПОРНАЯ ТРУБКА РЕБРИСТАЯ ПВХ
GCT...	231	ВОДОСТОК ПВХ
PPD...	231	РАСПОРНЫЕ РЕБРИСТЫЕ ТРУБКИ ПВХ
GRP...	232	РЕБРИСТОЕ СОЕДИНЕНИЕ ПВХ
PSD...	232	ТРЕХГРАННЫЙ ПРОФИЛЬ С УГЛУБЛЕНИЕМ ПВХ
R 117	232	ПРОФИЛЬ С ДВОЙНЫМИ ФАСКАМИ ДЛЯ БАЛКОНОВ ПВХ
PST...	232	ПРОФИЛЬ С ТРЕУГОЛЬНЫМИ ФАСКАМИ ПВХ

Код	Стр.	Артикул
W...	233	ПРОФИЛИ WATERSTOPS ПВХ
PDZ...	234	РАСПОРКА <i>PRODISTANZ</i>
DMP...	235	РАСПОРКА <i>MULTIPIEDE</i>
PPY 15	237	РАСПОРКА <i>DOPPY</i>
PAD...	237	РАСПОРКА <i>PAD</i>
DVO...	237	РАСПОРКА для ВЕРТИКАЛЬНЫХ/ ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ РЕШЕТОК
DSVT	237	РАСПОРКА для СТЕКЛОБЛОКОВ
PP...	239	РАСПОРКА <i>PAK - PAK - PAT - PAL - PAS - PAG</i>

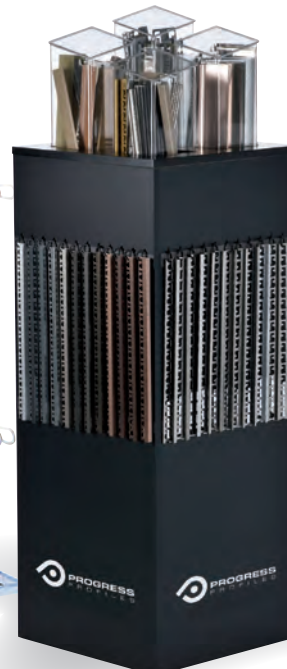
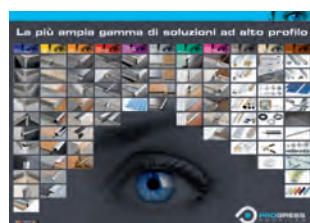


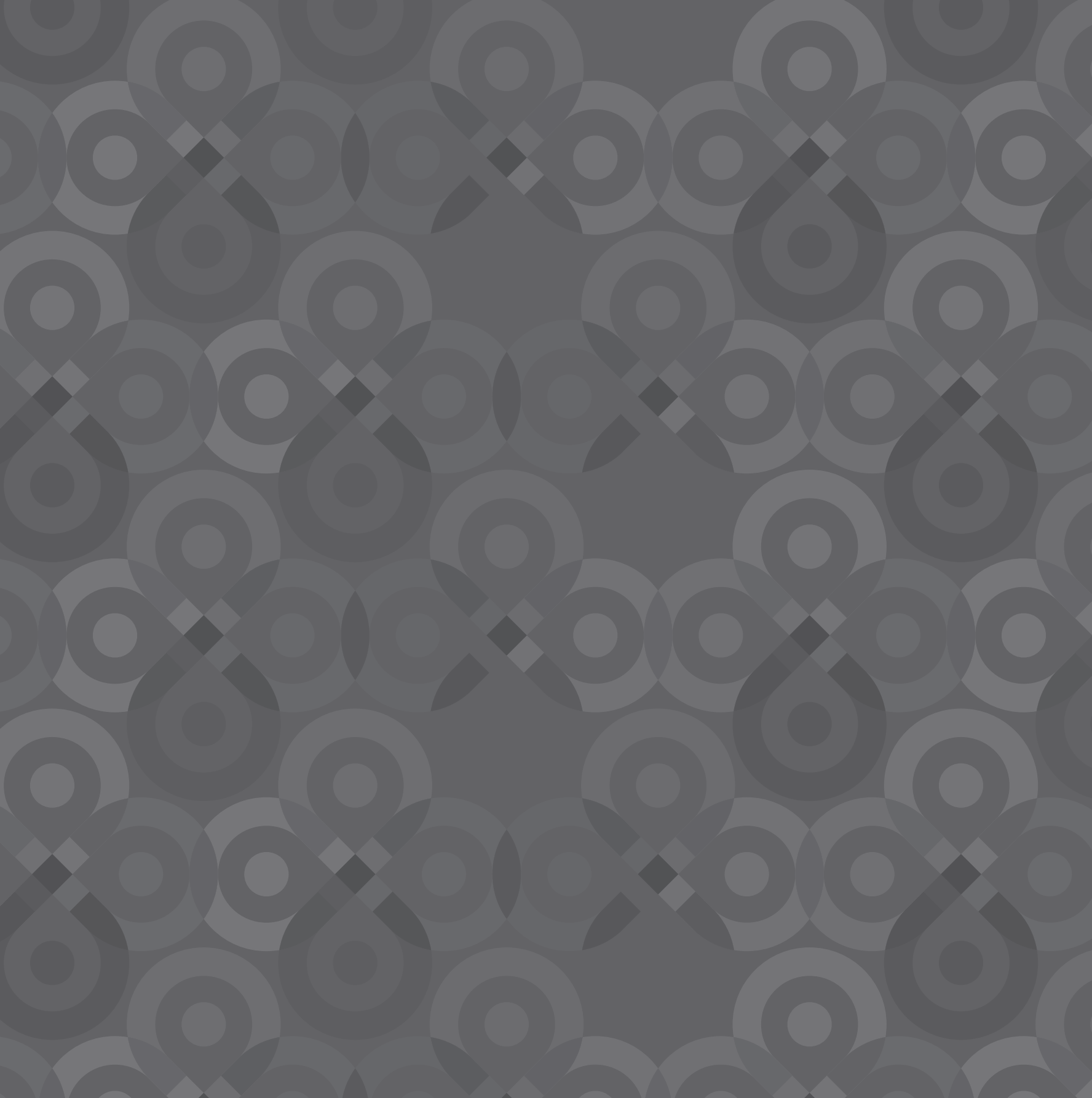
Код	Стр.	Артикул
PCPF...	238	ЗАЩИТНЫЕ КОЛПАКИ для СМЕЖНЫХ АРМАТУРНЫХ СТЕРЖНЕЙ
PPN...	238	ПЛОСКАЯ РАСПОРНАЯ ДЕТАЛЬ для МОНТАЖА СБОРНЫХ ПАНЕЛЕЙ
SAC...	238	КЛИНОВИДНЫЕ ПРОКЛАДКИ
PPU...	236	РАСПОРКА <i>PAU</i>
PPV...	236	РАСПОРКА <i>PAV</i>
PLF...	235	РАСПОРКА <i>RAPY 100</i>
PLF...	235	РАСПОРКА <i>RAPY 200</i>

Код	Стр.	Артикул
CPGC	247	ТЕЛЕЖКА УКЛАДЫВАНИЯ ОБШИВКИ для ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОЛОВ
DD...	247	АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ для РЕЗКИ СВЕЖЕГО ЦЕМЕНТА
M...	240-244	ПРОКЛАДКИ для ПРОМЫШЛЕННЫХ СБОРНЫХ ФОРМ ПВХ / резиновый
C 550...	245	НАПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБШИВКА для ПОКРЫТИЯ ЗАЗОРОВ
PVJ 10	246	<i>RAVJOINT</i> ПВХ

МАРКЕТИНГ И ПОМОЩЬ В ПРОДАЖЕ

Код	Стр.	Артикул
ESPOC	250	КВАДРАТНЫЙ ВЫСТАВОЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ
ESPGSM	251	ВРАЩАЮЩИЙСЯ СТЕНД "TORRE"
CURAS	251	СТАЦИОНАРНЫЙ МАЛЫЙ СТЕНД
TRAG 12	251	<i>TROLLEY</i>
PESP	252	ПАНЕЛЬ С ОБРАЗЦАМИ
ESPPLS 40	253	<i>NEW EXPOSURE DISPLAY PLS 40</i>
ESPPLS 80	253	<i>NEW EXPOSURE DISPLAY PLS 80</i>
ESPBLSH	253	<i>NEW EXPOSURE PROLISTEL & PROSKIRTING</i>
PNPLS	253	<i>NEW EXPOSURE PLS SAMPLES</i>
PBPLS	253	<i>NEW EXPOSURE LEAFLET/BROSHURE</i>
BPLS	253	<i>BROCHURE PROLEVELING SYSTEM</i>
PNPSR	253	<i>NEW EXPOSURE PRODUCTS PANEL</i>
	254	ПОМОЩЬ В ПРОДАЖЕ
ESPLED	255	ПАНЕЛЬ С ПЛИНТУСОМ СО СВЕТОДИОДОМ
PEP	258	ВЫСТАВОЧНЫЙ PEP
PEPINSP	258	ВЫСТАВОЧНЫЙ PEPINSP
PEPINS	258	ВЫСТАВОЧНЫЙ PEPINS
ESPF	259	ВЫСТАВОЧНЫЙ ESPF
ESPF 2	259	ВЫСТАВОЧНЫЙ ESPF 2
ESPSP	259	ВЫСТАВОЧНЫЙ ESPSP





PROFILES & SYSTEMS

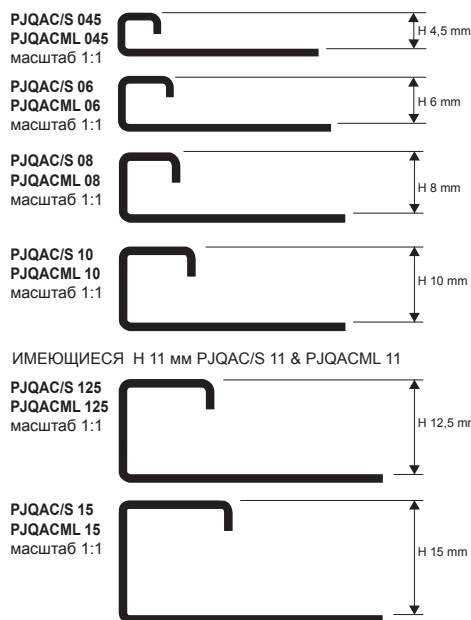


• Профили для облицовок

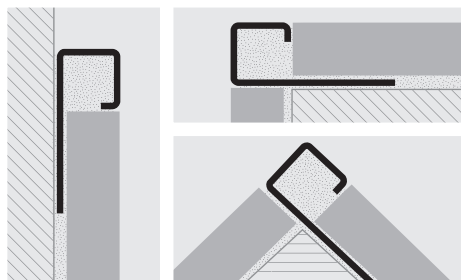
PROJOLLY SQUARE

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ, СУПЕРБЛЕСТЯЩАЯ и
САТИНИРОВАННАЯ

PROJOLLY SQUARE прямоугольный многоцелевой профиль, пригодный для различных решений облицовки пола и стен. Используется как защита наружных углов облицовки плиткой. Упрощает укладку, не требуя подрезки хрупкой керамики. Применяется также как закрывающий профиль для окантовки облицовки стен, подножек, ступеней, ванн. Используется как ребро, плинтус для покрытий из паркета, натурального камня, ковров и эпоксидной смолы. Гарантирует безукоризненный, эстетически качественный результат работы. Укрепляет край плитки отделкой в форме квадрата, эффективно защищая углы, устраняя сколы и поломки от ударов. Удовлетворяет новым европейским нормативам безопасности в общественных и частных помещениях.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



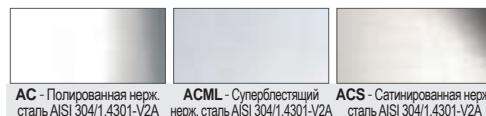
1: Выберите PROJOLLY SQUARE высотой, соответствующей толщине облицовки стены/пола. 2: Нанесите клей на зону приклеивания профиля. 3: Прислоните и поровняйте профиль, отрезанный на нужную длину, прижимая ажурное ребро к клею. 4: Уложите плитку, выравнивая ее так, чтобы верхняя часть профиля шла встык с плиткой. 5: Заполните клеем область контакта профиля с плиткой во избежание скопления воды в пустотах.



САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М (Н 12,5; 15 мм -54Лин.М) - 8/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQACS 045	4,5	8,93	24,11
PJQACS 06	6	9,40	25,38
PJQACS 08	8	11,35	30,65
PJQACS 10	10	11,91	32,16
PJQACS 11	11	12,12	32,72
PJQACS 125	12,5	12,43	33,56
PJQACS 15	15	13,20	35,64

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A
ACML - Суперблестящий нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A
ACS - Сатиновая нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М (Н 12,5; 15 мм -54 Лин.М) - 8/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQAC 045	4,5	7,70	20,79
PJQAC 06	6	8,11	21,90
PJQAC 08	8	8,58	23,17
PJQAC 10	10	9,04	24,41
PJQAC 11	11	9,40	25,38
PJQAC 125	12,5	9,55	25,79
PJQAC 15	15	10,42	28,13

СУПЕРБЛЕСТЯЩАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A в термоупаковке

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М - 8/10мм

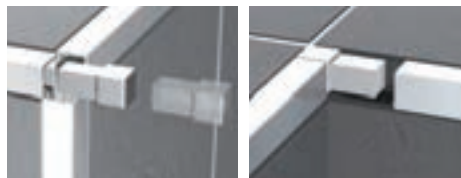
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQACML 045	4,5	10,37	28,00
PJQACML 06	6	10,94	29,54
PJQACML 08	8	11,76	31,75
PJQACML 10	10	12,84	34,67
PJQACML 11	11	13,09	35,34
PJQACML 125	12,5	13,30	35,91
PJQACML 15	15	14,94	40,34

MIRROR LINE

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

КАПСУЛЫ, ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A ПОЛИРОВАННАЯ, СУПЕРБЛЕСТЯЩАЯ и САТИНИРОВАННАЯ / ПЛАСТИКА



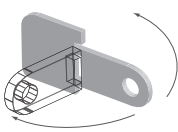
КАПСУЛЫ

CPJQAC 045-06-08-10-11-125-15/...
CPJQACS/ML 045-06-08-10-11-125-15/...



СОЕДИНЕНИЕ

GIJQ 045-06-08-10-11-125-15/...



ПРОБКА

TRJQAC/S 045-06-08-10-11-125-15/...

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQACS 045/...	4,5	13,45	134,50	28,24
CPJQACS 06/...	6	13,45	134,50	28,24
CPJQACS 08/...	8	13,45	134,50	28,24
CPJQACS 10/...	10	13,45	134,50	28,24
CPJQACS 11/...	11	13,45	134,50	28,24
CPJQACS 125/...	12,5	13,45	134,50	28,24
CPJQACS 15/...	15	13,45	134,50	28,24
TRJQACS 045-06-08-10-11-125-15/...	4,5-6-8-10-11-12,5-15	2,26	22,60	4,93

Выбрать желаемую упаковку.

Например: CPJQACS .../10 (упаковка 10 шт) CPJQACS .../2 (упаковка 2 шт)

СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJQ 045-06-08-10-11-125-15/...	4,5-6-8-10-11-12,5-15	2,16	21,60	4,72

Выбрать желаемую упаковку.

Например: GIJQ .../10 (упаковка 10 шт)
GIJQ .../2 (упаковка 2 шт)

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQAC 045/...	4,5	11,96	119,60	25,16
CPJQAC 06/...	6	11,96	119,60	25,16
CPJQAC 08/...	8	11,96	119,60	25,16
CPJQAC 10/...	10	11,96	119,60	25,16
CPJQAC 11/...	11	11,96	119,60	25,16
CPJQAC 125/...	12,5	11,96	119,60	25,16
CPJQAC 15/...	15	11,96	119,60	25,16
TRJQAC 045-06-08-10-11-125-15/...	4,5-6-8-10-11-12,5-15	2,26	22,60	4,93

Выбрать желаемую упаковку.

Например: CPJQACS .../10 (упаковка 10 шт) CPJQACS .../2 (упаковка 2 шт)

КАПСУЛЫ - СУПЕРБЛЕСТЯЩАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQACML 045/...	4,5	14,89	148,90	31,32
CPJQACML 06/...	6	14,89	148,90	31,32
CPJQACML 08/...	8	14,89	148,90	31,32
CPJQACML 10/...	10	14,89	148,90	31,32
CPJQACML 11/...	11	14,89	148,90	31,32
CPJQACML 125/...	12,5	14,89	148,90	31,32
CPJQACML 15/...	15	14,89	148,90	31,32

Выбрать желаемую упаковку.

Например: CPJQACS .../10 (упаковка 10 шт) CPJQACS .../2 (упаковка 2 шт)

PROJOLLY SQUARE прямоугольный многоцелевой профиль, пригодный для различных решений облицовки пола и стен. Используется как защита наружных углов облицовки плиткой. Упрощает укладку, не требуя подрезки хрупкой керамики. Применяется также как закрывающий профиль для окантовки облицовки стен, подножек, ступеней, ванн. Используется как ребро, плинтус для покрытий из паркета, натурального камня, ковров и эпоксидной смолы. Гарантирует безукоризненный, эстетически качественный результат работы. Укрепляет край плитки отделкой в форме квадрата, эффективно защищая фитинги, устраняя сколы и поломки от ударов. Удовлетворяет новым европейским нормативам безопасности в общественных и частных помещениях.

PROJOLLY SQUARE

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 316L/1.4404-V4A
ПОЛИРОВАННАЯ



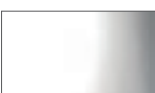
КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L/1.4404-V4A

Артикул	Н мм	€/шт.	упак. 10 шт	упак. 2 шт
CPJQACM 08/...	8	15,54	155,40	31,08
CPJQACM 10/...	10	15,54	155,40	31,08
CPJQACM 11/...	11	15,54	155,40	31,08
CPJQACM 125/...	12,5	15,54	155,40	31,08
TRJQACM 08-10-11-125/...	8-10-11-12,5	2,93	29,38	5,86

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L/1.4404-V4A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М (Н: 12,5 мм - 54 Лин.М) - 8/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQACM 08	8	11,15	30,11
PJQACM 10	10	11,75	31,73
PJQACM 11	11	12,22	32,99
PJQACM 125	12,5	12,42	33,53

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

AC - Полированная нерж. сталь AISI 316/1.4404-V4A

СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJQ 08-10-11-125/...	8-10-11-12,5	2,16	21,60	4,72

Выбрать желаемую упаковку. Например: GIJQ .../10 (упаковка 10 шт)
GIJQ .../2 (упаковка 2 шт)

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

PROJOLLY SQUARE прямоугольный многоцелевой профиль, пригодный для различных решений облицовки пола и стен. Используется как защита наружных углов облицовки плиткой. Упрощает укладку, не требуя подрезки хрупкой керамики. Применяется также как закрывающий профиль для окантовки облицовки стен, подножек, ступеней, ванн. Используется как ребро, плинтус для покрытий из паркета, натурального камня, ковров и эпоксидной смолы. Гарантирует безукоризненный, эстетически качественный результат работы. Укрепляет край плитки отделкой в форме квадрата, эффективно защищая фитинги, устраняя сколы и поломки от ударов. Удовлетворяет новым европейским нормативам безопасности в общественных и частных помещениях.

PROJOLLY SQUARE

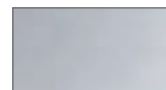
ЛАТУНЬ ХРОМИРОВАННАЯ



ЛАТУНЬ ХРОМИРОВАННАЯ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - уп. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQOC 045	4,5	14,89	40,20
PJQOC 08	8	20,08	54,22
PJQOC 10	10	21,41	57,81
PJQOC 125	12,5	22,23	60,02

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



OC - Латунь Хромированная

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - ХЛАТУНЬ ХРОМИРОВАННАЯ

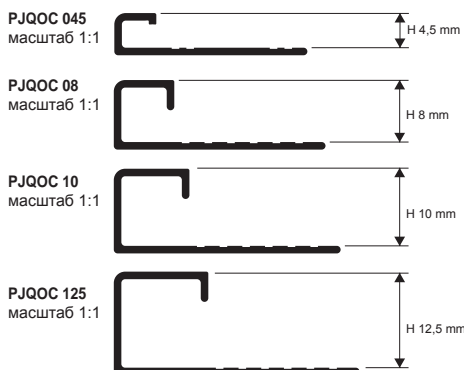
Артикул	Н мм	€/шт.	упак. 10 шт	упак. 2 шт
CPJQOC 045/...	4,5	11,96	119,60	25,16
CPJQOC 08/...	8	11,96	119,60	25,16
CPJQOC 10/...	10	11,96	119,60	25,16
CPJQOC 125/...	12,5	11,96	119,60	25,16
TRJQOC 045-08-10-125/...	4,5-8-10-12,5	2,26	22,60	4,93

Выбрать желаемую упаковку
Напр.: CPJQOC .../10 (уп. 10 шт) CPJQOC .../2 (уп. 2 шт)

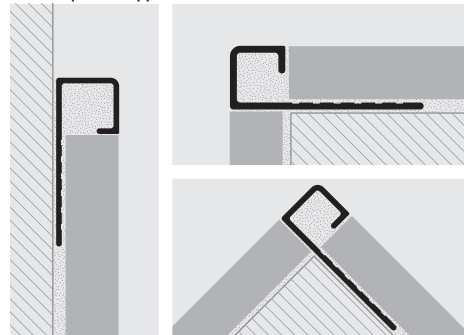
ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите PROJOLLY SQUARE высотой, соответствующей толщине облицовки стены/пола. 2: Нанесите клей на зону прикладывания профиля. 3: Прислоните и поровняйте профиль, отрезанный на нужную длину, прижимая ажурное ребро к клею. 4: Уложите плитку, выравнивая ее так, чтобы верхняя часть профиля шла встык с плиткой. 5: Заполните клеем область контакта профиля с плиткой во избежание скопления воды в пустотах.

ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "Projolly" из хромированной латуни. Они должны быть защищены от агрессивных клеящих и уплотняющих материалов, шлифовки и выскабливания.



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХСОСНЫХ ФИТИНГОВ ПЛАСТИКА

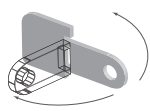
СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	упак. 10 шт	упак. 2 шт
GIJQ 045-08-10-125/...	4,5-8-10-12,5	2,16	21,60	4,72

Выбрать желаемую упаковку
Напр.: GIJQ .../10 (уп. 10 шт), GIJQ .../2 (уп. 2 шт)



СОЕДИНЕНИЕ
GIJQ 045-08-10-125/...



ПРОБКА
TRJQOC 045-08-10-125/...

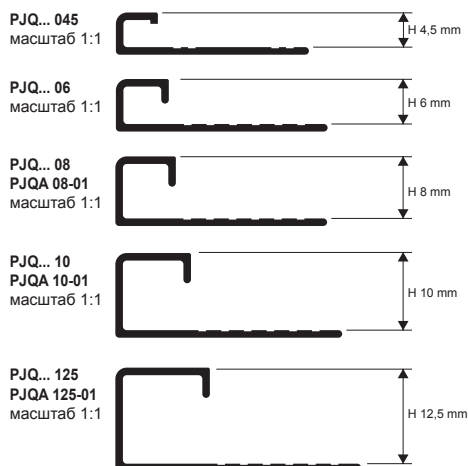


CPJQOC 045-08-10-125/...

PROJOLLY SQUARE

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ И БЛЕСТЯЩИЙ

PROJOLLY SQUARE прямоугольный многоцелевой профиль, пригодный для различных решений облицовки пола и стен. Используется как защита наружных углов облицовки плиткой. Упрощает укладку, не требуя подрезки хрупкой керамики. Применяется также как закрывающий профиль для окантовки облицовки стен, подножек, ступеней, ванн. Используется как ребро, плинтус для покрытий из паркета, натурального камня, ковров и эпоксидной смолы. Гарантирует безукоризненный, эстетически качественный результат работы. Укрепляет край плитки отделкой в форме квадрата, эффективно защищая углы, устраняя сколы и поломки от ударов. Удовлетворяет новым европейским нормативам безопасности в общественных и частных помещениях.



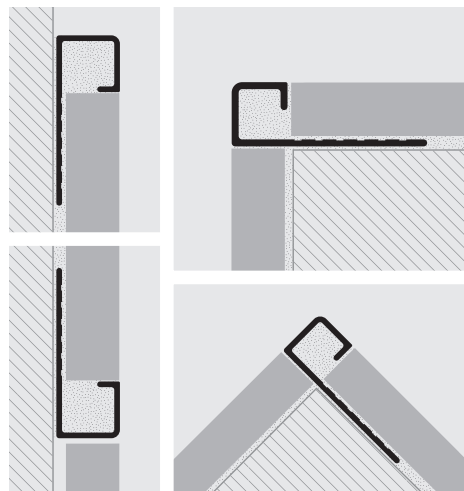
АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ (Под серебро-медь-титан)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQAA 045 (анод. сер.)	4,5	4,31	11,64
PJQAR 045 (анод. медь)	4,5	5,49	14,82
PJQAT 045 (анод. титан)	4,5	4,52	12,20
PJQAA 06 (анод. сер.)	6	4,31	11,64
PJQAR 06 (анод. медь)	6	5,75	15,53
PJQAT 06 (анод. титан)	6	4,78	12,91
PJQAA 08 (анод. сер.)	8	4,35	11,75
PJQAR 08 (анод. медь)	8	5,96	16,09
PJQAT 08 (анод. титан)	8	4,98	13,45
PJQNE 08 (анод. чёрный)	8	10,25	27,68
PJQAA 10 (анод. сер.)	10	4,67	12,61
PJQAR 10 (анод. медь)	10	6,26	16,90
PJQAT 10 (анод. титан)	10	5,39	14,55
PJQNE 10 (анод. чёрный)	10	10,70	28,89
PJQAA 125 (анод. сер.)	12,5	5,34	14,42
PJQAR 125 (анод. медь)	12,5	6,68	18,04
PJQAT 125 (анод. титан)	12,5	5,96	16,09
PJQNE 125 (анод. чёрный)	12,5	11,25	30,38

АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ (Под хром - титан-медь-ЧЕРНЫЙ)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQBC 045 (хромированный)	4,5	7,14	19,28
PJQBT 045 (Блестящий титан)	4,5	7,14	19,28
PJQBR 045 (Блестящий медь)	4,5	7,14	19,28
PJQBC 06 (хромированный)	6	7,14	19,28
PJQBT 06 (Блестящий титан)	6	7,14	19,28
PJQBR 06 (Блестящий медь)	6	7,14	19,28
PJQBC 08 (хромированный)	8	7,19	19,41
PJQBT 08 (Блестящий титан)	8	7,19	19,41
PJQBR 08 (Блестящий медь)	8	7,19	19,41
PJQBN 08 (Блестящий чёрный)	8	12,25	33,08
PJQBC 10 (хромированный)	10	7,91	21,36
PJQBT 10 (Блестящий титан)	10	7,91	21,36
PJQBR 10 (Блестящий медь)	10	7,91	21,36
PJQBN 10 (Блестящий чёрный)	10	12,80	34,56
PJQBC 125 (хромированный)	12,5	8,93	24,11
PJQBT 125 (Блестящий титан)	12,5	8,93	24,11
PJQBR 125 (Блестящий медь)	12,5	8,93	24,11
PJQBN 125 (Блестящий чёрный)	12,5	13,45	36,32

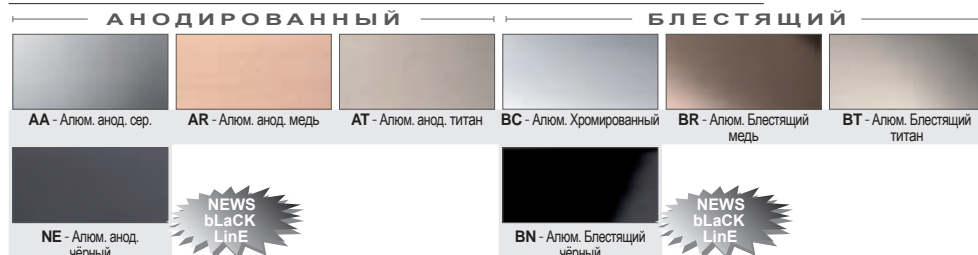
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROJOLLY SQUARE высотой, соответствующей толщине облицовки стены/пола. 2: Нанесите клей на зону прикладывания профиля. 3: Приложите и поровняйте профиль, отрезанный на нужную длину, прижимая ажурное ребро к клею. 4: Уложите плитку, выравнивая ее так, чтобы верхняя часть профиля шла встык с плиткой. 5: Заполните клеем область контакта профиля с плиткой во избежание скопления воды в пустотах.
ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "Projolly" из алюминия. Они должны быть защищены от агрессивных клеящих и уплотняющих материалов, шлифовки и выскабливания.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



КАПСУЛЫ, ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ и БЛЕСТЯЩИЙ / ПЛАСТИКА

СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJQ 045-06-08-10-125	4,5-6-8-10-12,5	2,10	21,00	4,6

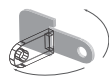
Выбрать желаемую продукцию по качеству в упаковке.
Например: GIJQ .../10 (упаковка 10 шт)
GIJQ .../2 (упаковка 2 шт)



КАПСУЛЫ
CPJQ... 045-06-08-10-125/...



СОЕДИНЕНИЕ
GIJQ 045-06-08-10-125/...



ПРОБКА
TRJQ... 045-06-08-10-125/...

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQAA 045/...	4,5	3,90	39,00	8,73
CPJQAR/AT 045/...	4,5	5,55	55,50	11,81
CPJQAA 06/...	6	3,90	39,00	8,73
CPJQAR/AT 06/...	6	5,55	55,50	11,81
CPJQAA 08/...	8	3,90	39,00	8,73
CPJQAR/AT 08/...	8	5,55	55,50	11,81
CPJQNE 08/...	8	7,22	72,20	15,88
CPJQAA 10/...	10	3,90	39,00	8,73
CPJQAR/AT 10/...	10	5,55	55,50	11,81
CPJQNE 10/...	10	7,22	72,20	15,88
CPJQAA 125/...	12,5	3,90	39,00	8,73
CPJQAR/AT 125/...	12,5	5,55	55,50	11,81
CPJQNE 125/...	12,5	7,22	72,20	15,88
TRJQ... 045-06-08-10-125/...	4,5-6-8-10-12,5	2,26	22,60	4,93

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJQAA .../10 (упаковка 10 шт)
CPJQAA .../2 (упаковка 2 шт)

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - АЛЮМИНИЙ БЛЕСТЯЩИЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQBC 045/...	4,5	3,90	39,00	8,73
CPJQBR/BT 045/...	4,5	5,55	55,50	11,81
CPJQBC 06/...	6	3,90	39,00	8,73
CPJQBR/BT 06/...	6	5,55	55,50	11,81
CPJQBC 08/...	8	3,90	39,00	8,73
CPJQBR/BT 08/...	8	5,55	55,50	11,81
CPJQBN 08/...	8	7,22	72,20	15,88
CPJQBC 10/...	10	3,90	39,00	8,73
CPJQBR/BT 10/...	10	5,55	55,50	11,81
CPJQBN 10/...	10	7,22	72,20	15,88
CPJQBC 125/...	12,5	3,90	39,00	8,73
CPJQBR/BT 125/...	12,5	5,55	55,50	11,81
CPJQBN 125/...	12,5	7,22	72,20	15,88
TRJQ... 045-06-08-10-125/...	4,5-6-8-10-12,5	2,26	22,60	4,93

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJQAA .../10 (упаковка 10 шт)
CPJQAA .../2 (упаковка 2 шт)

PROJOLLY SQUARE прямоугольный многоцелевой профиль, пригодный для различных решений облицовок пола и стен. Используется как защита наружных углов облицовок плиткой. Упрощает укладку, не требуя подрезки хрупкой керамики. Применяется также как закрывающий профиль для окантовки облицовок стен, подножек, ступеней, ванн. Используется как ребро, плинтус для покрытий из паркета, натурального камня, ковров и эпоксидной смолы. Гарантирует безукоризненный, эстетически качественный результат работы. Укрепляет край плитки отделкой в форме квадрата, эффективно защищая углы, устраняя сколы и поломки от ударов. Новая матовая отделка TILTEX.

PROJOLLY SQUARE

АЛЮМИНИЙ ЩИТКОВАННЫЙ И АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ ЩИТКОВАННЫЙ TILTEX



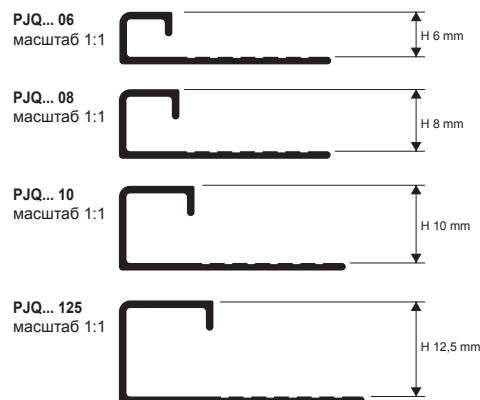
АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ в термоупаковке (серебро/ медь/титан) - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - ПОД 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQBS 045 (щитк. сер.)	4,5	7,75	20,93
PJQRS 045 (щитк. медь)	4,5	7,75	20,93
PJQTS 045 (щитк. титан)	4,5	7,75	20,93
PJQBS 06 (щитк. сер.)	6	8,01	21,63
PJQRS 06 (щитк. медь)	6	8,01	21,63
PJQTS 06 (щитк. титан)	6	8,01	21,63
PJQBS 08 (щитк. сер.)	8	8,11	21,90
PJQRS 08 (щитк. медь)	8	8,11	21,90
PJQTS 08 (щитк. титан)	8	8,11	21,90
PJQNS 08 (щитк. чёрный)	8	10,54	28,46
PJQBS 10 (щитк. сер.)	10	8,73	23,57
PJQRS 10 (щитк. медь)	10	8,73	23,57
PJQTS 10 (щитк. титан)	10	8,73	23,57
PJQNS 10 (щитк. чёрный)	10	11,35	30,65
PJQBS 125 (щитк. сер.)	12,5	9,86	26,62
PJQRS 125 (щитк. медь)	12,5	9,86	26,62
PJQTS 125 (щитк. титан)	12,5	9,86	26,62
PJQNS 125 (щитк. чёрный)	12,5	12,82	34,61

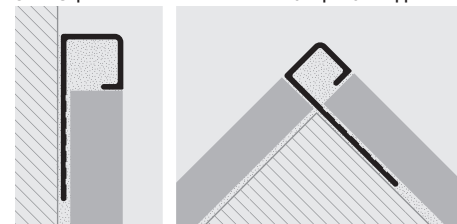


АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ TILTEX в термоупаковке (серебро/ медь/титан) - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQBX 06 (сер. TILTEX)	6	9,14	24,68
PJQRX 06 (медь TILTEX)	6	9,14	24,68
PJQTX 06 (титан TILTEX)	6	9,14	24,68
PJQBX 08 (сер. TILTEX)	8	10,22	27,59
PJQRX 08 (медь TILTEX)	8	10,22	27,59
PJQTX 08 (титан TILTEX)	8	10,22	27,59
PJQBX 10 (сер. TILTEX)	10	10,94	29,54
PJQRX 10 (медь TILTEX)	10	10,94	29,54
PJQTX 10 (титан TILTEX)	10	10,94	29,54
PJQBX 125 (сер. TILTEX)	12,5	12,12	32,72
PJQRX 125 (медь TILTEX)	12,5	12,12	32,72
PJQTX 125 (титан TILTEX)	12,5	12,12	32,72



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

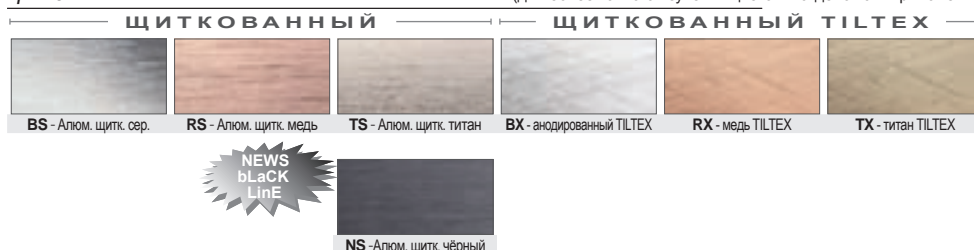


1: Выберите PROJOLLY SQUARE высотой, соответствующей толщине облицовки стены/пола. 2: Нанесите клей на зону прикладывания профиля. 3: Прислоните и поровняйте профиль, отрезанный на нужную длину, прижимая ажурное ребро к клею. 4: Уложите плитку, выравнивая ее так, чтобы верхняя часть профиля шла встык с плиткой. 5: Заполните клеем область контакта профиля с плиткой во избежание скопления воды в пустотах.

ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "Projolly" из алюминия. Они должны быть защищены от агрессивных клеящих и уплотняющих материалов, шпаклевки и выскабливания.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



КАПСУЛЫ, ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

АЛЮМИНИЙ ЩИТКОВАННЫЙ, TILTEX и ПЛАСТИКА

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - АЛЮМИНИЙ ЩИТКОВАННЫЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQ... 045/...	4,5	5,50	55,50	11,81
CPJQ... 06/...	6	5,50	55,50	11,81
CPJQ... 08/...	8	5,50	55,50	11,81
CPJQ... 10/...	10	5,50	55,50	11,81
CPJQ... 125/...	12,5	5,50	55,50	11,81
CPJQNS 08-10-125/...	8-10-12,5	7,15	71,50	15,73
TRJQ... 045-06-08-10-125/...	4,5-6-8-10-12,5	2,26	22,60	4,93

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJQ.../10 (упаковка 10 шт) CPJQ.../2 (упаковка 2 шт)

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - АЛЮМИНИЙ ЩИТКОВАННЫЙ TILTEX

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQ... 06/...	6	7,29	72,90	15,30
CPJQ... 08/...	8	7,29	72,90	15,30
CPJQ... 10/...	10	7,29	72,90	15,30
CPJQ... 125/...	12,5	7,29	72,90	15,30
TRJQ... 06-08-10-125/...	6-8-10-12,5	2,26	22,60	4,93

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJQ.../10 (упаковка 10 шт) CPJQ.../2 (упаковка 2 шт)

СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJQ 045-06-08-10-125/...	4,5-6-8-10-12,5	2,16	21,60	4,72

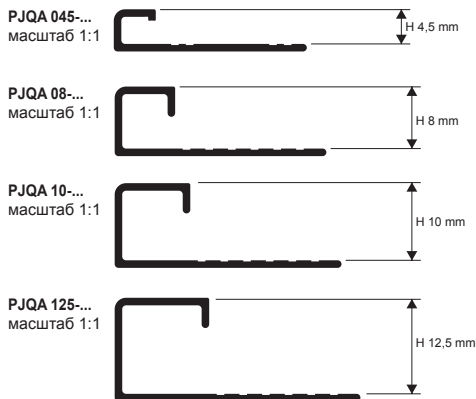
Выбрать желаемую упаковку.
Например: GIJQ.../10 (упаковка 10 шт)
GIJQ.../2 (упаковка 2 шт)



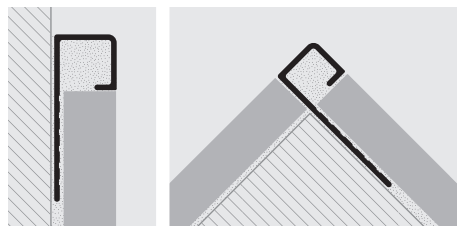
PROJOLLY SQUARE

АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ

PROJOLLY SQUARE прямоугольный многоцелевой профиль, пригодный для различных решений облицовки пола и стен. Используется как защита наружных углов облицовки плиткой. Упрощает укладку, не требуя подрезки хрупкой керамики. Применяется также как закрывающий профиль для окантовки облицовки стен, подножек, ступеней, ванн. Используется как ребро, плинтус для покрытий из паркета, натурального камня, ковров и эпоксидной смолы. Гарантирует безукоризненный, эстетически качественный результат работы. Укрепляет край плитки отделки в форме квадрата, эффективно защищая углы, устраняя сколы и поломки от ударов.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите "PROJOLLY SQUARE" высотой, соответствующей толщине облицовки стены/пола. 2: Нанесите клей на зону приклеивания профиля. 3: Приложите и поровняйте профиль, отрезанный на нужную длину, прижимая ажурное ребро к клею. 4: Уложите плитку, выравнивая ее так, чтобы верхняя часть профиля шла встык с плиткой. 5: Заполните клеем область контакта профиля с плиткой во избежание скопления воды в пустотах. **ВАЖНО:** Уделять пристальное внимание внешним краям "Projolly" из алюминия. Они должны быть защищены от агрессивных клеящих и уплотняющих материалов, шлифовки и выскабливания.

NEWS TUSCANY LinE



АЛЮМ. ОКРАШЕННЫЙ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQA 045-01 (Алюм. белый)	4,5	5,08	13,72
PJQA 08-...	8	5,24	14,15
PJQA 10-...	10	5,65	15,26
PJQA 125-01 (Алюм. белый)	12,5	6,16	16,63

По запросу также и 0106 - 02 - 03 - 0211 - 0311 - 06 - 10 - 11 - 17 при минимальном заказе на 540 Лин.М.



TUSCANY LINE/ BLACK LINE в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQA 08-...	8	17,50	47,25
PJQA 10-...	10	17,80	48,06
PJQA 125-...	12,5	18,15	49,01

Отделки, имеющиеся в наличии: 03TU - 05TU - 20TU - CR. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Es.: PJQA 08-... (выбранная отделка Щиткованный под 03TU-Tuscany серый) PJQA 08-03TU.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(per una precisa valutazione dei colori e delle finiture consultare l'apposita scheda allegata)

01 - Алюм. белый окрашенный (RAL 9016)	0106 - Белый слоновая кость (RAL 9001)	02 - Алюм. Светло-серый окрашенный (RAL 7035)	03 - Алюм. Камень-серый окрашенный (RAL 7030)	0211 - Алюм. Кварц-серый окрашенный (RAL 7039)	0311 - Алюм. Асфальт-серый окрашенный (RAL 7043)
06 - Алюм. Слоновая кость окраш. (RAL 1015)	10 - Алюм. Красный клипкер окраш. (RAL 8004)	11 - Алюм. Черный окраш. (RAL 9005)	17 - Алюм. Багамский бежевый окраш. (no RAL)	<p>PJQA 045-... & PJQA 125-... ДЛЯ ЦВЕТОВ, КРОМЕ БЕЛОГО, КОЛИЧЕСТВА И ЦЕНЫ ДОГОВОРНЫ</p> <p>NEWS bLaCK LinE</p>	
03TU - Tuscany серый	05TU - Tuscany бежевый	20TU - Tuscany бронзовый	CR - Стрел чёрный		

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

КАПСУЛЫ, ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

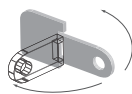
/АЛЮМИНИЙ БЕЛЫЙ ОКРАШЕННЫЙ / ПЛАСТИКА

СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJQ 045-06-08-10-125/...	4,5-6-8-10-12,5	2,16	21,60	4,72



КАПСУЛЫ CPJQ... 045-06-08-10-125/...



ПРОБКА TRJQ... 045-06-08-10-125/...



СОЕДИНЕНИЕ GIJQ 045-06-08-10-125/...

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQA 045-01/...	4,5	4,01	40,10	8,73
CPJQA 08-.../...	8	4,01	40,10	8,73
CPJQA 10-.../...	10	4,01	40,10	8,73
CPJQA 125-01/...	12,5	4,01	40,10	8,73
TRJQA 045/08/10/125-.../...	8-10-12,5	2,26	22,60	4,93

По запросу также и 0106 - 02 - 03 - 0211 - 0311 - 06 - 10 - 11 - 17. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: CPJQA ...-.../... (выбранная отделка Щиткованный под белый) CPJQA 08-0106/10

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - TUSCANY LINE/BLACK LINE

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQA 08-.../...	8	12,00	120,00	25,20
CPJQA 10-.../...	10	12,00	120,00	25,20
CPJQA 125-.../...	12,5	12,00	120,00	25,20

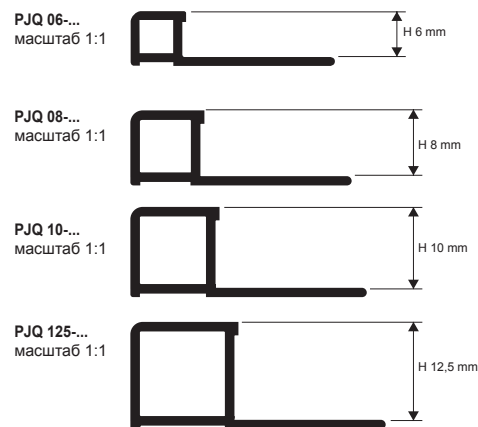
Отделки, имеющиеся в наличии: 03TU - 05TU - 20TU - CR. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: CPJQA ...-.../... (выбранная отделка Щиткованный под TUSCANY серый) CPJQA 08-03TU/10

PROJOLLY в 18 цветных ОТДЕЛКАХ с штриховым кодом EAN CODE облегчает кладку, устраняя фактор хрупкости в производстве керамических изделий «jolly». Используется для наружных углов кафельных плит, для завершения отделки облицовки стен, настила, ступеней, ванны, и т.д. Обеспечивает безупречную, точную работу с высоким эстетическим эффектом. Укрепляет края плитки закругленной отделкой, предотвращая скалывание и ломку. Производится из ударостойкого нетоксичного сертифицированного ПВХ. Применяется согласно европейским нормативам в целях безопасности в общественных и частных помещениях.

Имеются капсулы и трехосные соединения для внутренних и наружных углов.

PROJOLLY SQUARE

УДАРОСТОЙКАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ) ЦВЕТНАЯ



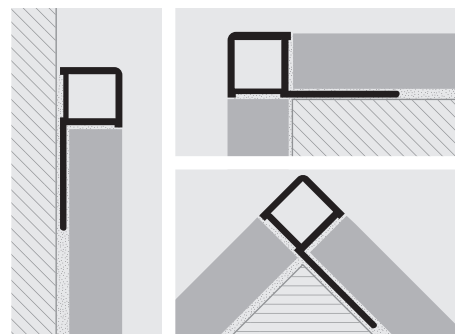
УДАРОСТОЙКАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 54 Лин.М (Белый цвет 108 Лин.М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQ 06-...	6	1,01	2,73
PJQ 08-...	8	1,06	2,86
PJQ 10-...	10	1,15	3,11
PJQ 125-...	12,5	1,25	3,38

Цвета, имеющиеся в наличии: 01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18 (по запросу также и 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-0106 при минимальном заказе на 5400 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PJQ 08... (выбранный цвет Белый) PJQ 08-01.

1: Выберите **PROJOLLY SQUARE** высотой, соответствующей толщине облицовки стены/пола. 2: Нанесите клей на зону прикладывания профиля. 3: Прислоните и поровняйте профиль, отрезанный на нужную длину, прижимая ажурное ребро к клею. 4: Уложите плитку, выравнивая ее так, чтобы верхняя часть профиля шла встык с плиткой. 5: Заполните клеем область контакта профиля с плиткой во избежание скопления воды в пустотах.

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)

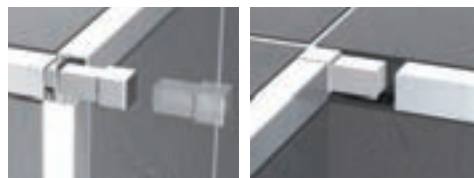
ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



КАПСУЛЫ и ТРЕХОСНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

ПОЛИПРОПИЛЕН/ПОЛИЭТИЛЕН, УСТОЙЧИВЫЙ К УФ-ЛУЧАМ



ПОЛИПРОПИЛЕН/ПОЛИЭТИЛЕН, УСТОЙЧИВЫЙ К УФ-ЛУЧАМ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 50 шт	€/упак. 5 шт
IPJQ 06-.../...	6	0,84	16,80	5,03
IPJQ 08-.../...	8	0,86	17,20	5,03
IPJQ 10-.../...	10	0,88	17,60	5,03
IPJQ 125-.../...	12,5	0,91	18,20	5,03

ПОЛИПРОПИЛЕН/ПОЛИЭТИЛЕН, УСТОЙЧИВЫЙ К УФ-ЛУЧАМ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 50 шт	€/упак. 5 шт
CPJQ 06-.../...	6	0,84	16,80	5,03
CPJQ 08-.../...	8	0,86	17,20	5,03
CPJQ 10-.../...	10	0,88	17,60	5,03
CPJQ 125-.../...	12,5	0,91	18,20	5,03

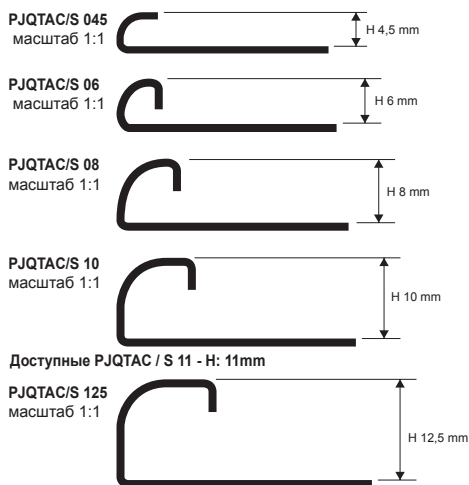
Цвета, имеющиеся в наличии: 01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18 (по запросу также и 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-0106). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.

Например: CPJQ 08-.../... (выбранный цвет Белый) CPJQ 08-01/20.

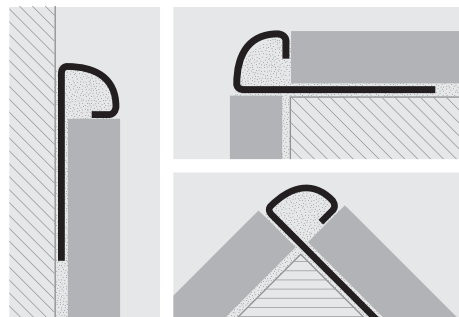


PROJOLLY QUART

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ, СУПЕРБЛЕСТЯЩАЯ И
САТИНИРОВАННАЯ



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROJOLLYQUART нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

Профиль PROJOLLYQUART имеет правильное квадратное сечение и является альтернативой PROJOLLY SQUARE и PROJOLLY. Облегчает установку, не требуя подрезки плитки. Используется для внешних углов при укладке кафеля, при завершении облицовки стен, настилов, лестниц, ванн и т.д. Обеспечивает хороший результат и эстетическую завершенность. Укрепляет края плитки, предотвращая скалывание и ломку края объекта отделки. Отвечает новым европейским стандартам безопасности по предотвращению несчастных случаев в общественных и частных помещениях. Комплектуется угловыми соединениями и торцевыми заглушками. Идеально сочетается по цвету с профилем PROLISTEL из нержавеющей глянцевой или сатинованной стали AISI 304-1.4301, а также с алюминиевыми бордюрами PROFINLIST и PROLISTEL в соответствующих сочетаниях.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М (Н:12,5мм - 54ML) - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQTAC 045	4,5	8,52	23,00
PJQTAC 06	6	9,29	25,08
PJQTAC 08	8	9,91	26,76
PJQTAC 10	10	10,68	28,84
PJQTAC 11	11	11,10	29,97
PJQTAC 125	12,5	11,45	30,92



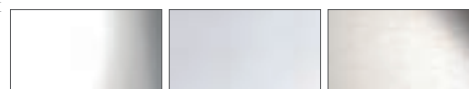
САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М (Н:12,5мм - 54ML) - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQTACS 045	4,5	10,73	28,97
PJQTACS 06	6	11,14	30,08
PJQTACS 08	8	11,81	31,89
PJQTACS 10	10	12,63	34,10
PJQTACS 11	11	13,00	35,10
PJQTACS 125	12,5	13,30	35,91

СУПЕРБЛЕСТЯЩАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A в термоупаковке MIRROR LINE - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQTACML 045	4,5	10,37	28,00
PJQTACML 06	6	11,61	31,35
PJQTACML 08	8	12,22	32,99
PJQTACML 10	10	12,99	35,07
PJQTACML 11	11	13,40	36,18
PJQTACML 125	12,5	13,71	37,02

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A ACML - Суперблестящий нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A ACS - Сатинованная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

КАПСУЛЫ, ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A ПОЛИРОВАННАЯ, СУПЕРБЛЕСТЯЩАЯ И САТИНИРОВАННАЯ / ПЛАСТИКА

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQTAC 045/... (наружные)	4,5	10,94	109,40	24,13
IPJQTAC 045/... (внутренние)	4,5	10,94	109,40	24,13
CPJQTAC 06/... (наружные)	6	11,40	114,00	25,68
IPJQTAC 06/... (внутренние)	6	11,40	114,00	25,68
CPJQTAC 08/... (наружные)	8	11,91	119,10	26,14
IPJQTAC 08/... (внутренние)	8	11,91	119,10	26,14
CPJQTAC 10/... (наружные)	10	12,73	127,30	26,70
IPJQTAC 10/... (внутренние)	10	12,73	127,30	26,70
CPJQTAC 11/... (наружные)	11	13,35	133,50	27,73
IPJQTAC 11/... (внутренние)	11	13,35	133,50	27,73
CPJQTAC 125/... (наружные)	12,5	13,86	138,60	28,76
IPJQTAC 125/... (внутренние)	12,5	13,86	138,60	28,76
TRJQTAC 045-06-08-10-125/...	4,5-6-8-10-12,5	2,26	22,60	4,93

СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJQT 045-06-08-10-125/...	4,5-6-8-10-12,5	2,16	21,60	4,72

Выбрать желаемую упаковку.
Например: GIJQT .../10 (упаковка 10 шт)
GIJQT .../2 (упаковка 2 шт)

ПРОБКА TRJQTAC/S 045-06-08-10-125/...
СОЕДИНЕНИЕ GIJQT 045-06-08-10-125/...



КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

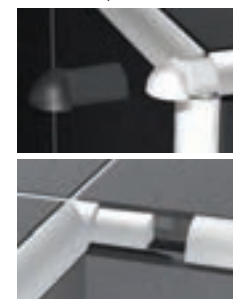
Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQTACS 045/... (наружные)	4,5	12,73	127,30	27,73
IPJQTACS 045/... (внутренние)	4,5	12,73	127,30	27,73
CPJQTACS 06/... (наружные)	6	12,84	128,40	28,24
IPJQTACS 06/... (внутренние)	6	12,84	128,40	28,24
CPJQTACS 08/... (наружные)	8	12,94	129,40	28,76
IPJQTACS 08/... (внутренние)	8	12,94	129,40	28,76
CPJQTACS 10/... (наружные)	10	13,76	137,60	29,27
IPJQTACS 10/... (внутренние)	10	13,76	137,60	29,27
CPJQTACS 11/... (наружные)	11	14,25	142,50	30,04
IPJQTACS 11/... (внутренние)	11	14,25	142,50	30,04
CPJQTACS 125/... (наружные)	12,5	14,69	146,90	30,81
IPJQTACS 125/... (внутренние)	12,5	14,69	146,90	30,81
TRJQTACS 045-06-08-10-125/...	4,5-6-8-10-12,5	2,26	22,60	4,93

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJQTACS .../10 (упаковка 10 шт)
CPJQTACS .../2 (упаковка 2 шт)

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ



ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ



PROJOLLY QUART из анодированного алюминия (отделка серебро, титан, золото) и из блестящего алюминия (отделка хром, титан и золото) – закруглённый профиль для защиты наружных углов облицовок плиткой и как закрывающий профиль для облицовок плиткой. Благодаря сечению профиля, в форме «четверти круга», предлагаемому отделкам и комплектующим элементам PROJOLLY QUART является изысканным профилем, который можно употребить в сочетании с любимым напольным покрытием. Удалите остатки клея или замазки с поверхности профиля непосредственно после укладки. Постоянное соприкосновение алюминия с этими клеящими средствами может причинить образование гидроксида алюминия (тёмных нестираемых пятен) на поверхности профиля.

PROJOLLY QUART

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ
БЛЕСТЯЩИЙ АЛЮМИНИЙ

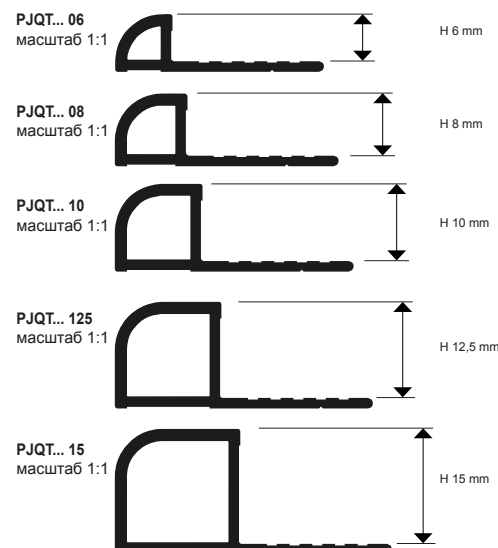


АНОДИРОВАННОГО АЛЮМИНИЙ (отделка серебро, титан, золото) в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

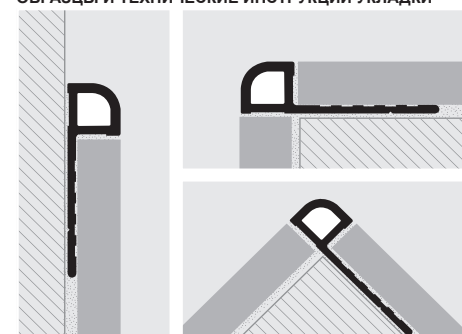
БЛЕСТЯЩЕГО АЛЮМИНИЙ (отделка хром, титан и золото) в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
РJQTAA 06 (анод. сер.)	6	4,01	10,83
РJQTAO 06 (анод. золото)	6	4,01	10,83
РJQTAA 08	8	4,26	11,50
РJQTAO 08	8	4,26	11,50
РJQTAT 08 (анод. титан)	8	4,71	12,72
РJQTAA 10	10	4,60	12,42
РJQTAO 10	10	4,60	12,42
РJQTAT 10	10	5,12	13,82
РJQTAA 125	12,5	5,19	14,01
РJQTAO 125	12,5	5,19	14,01
РJQTAT 125	12,5	5,76	15,55
РJQTAA 15	15	5,80	15,66

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
РJQTVС 06 (Алюм. хроми.)	6	6,52	17,60
РJQTVO 06 (Алюм. блес.)	6	6,52	17,60
РJQTVС 08	8	7,03	18,98
РJQTVO 08	8	7,03	18,98
РJQTVТ 08 (Алюм. блес.)	8	7,03	18,98
РJQTVС10	10	7,81	21,09
РJQTVO 10	10	7,81	21,09
РJQTVТ 10	10	7,81	21,09
РJQTVС 125	12,5	8,83	23,84
РJQTVO 125	12,5	8,83	23,84
РJQTVТ 125	12,5	8,83	23,84
РJQTVС 15	15	9,61	25,95



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1. Выберите "PROJOLLY QUART" желаемой обработки и в зависимости от толщины плитки. 2. Отрежьте "PROJOLLY QUART" желаемой длины и нанесите слой клея на основу, на которую вы уложите профиль. 3. Вжиките ребро в клей. 4. Положите плитки, выравнивая их и оставляя 2 мм шов. Удалите остатки клея или замазки с поверхности профиля непосредственно после укладки. 5. Заполните швы между плиткой и профилем герметизирующей пастой, чтобы предотвратить застой воды. Удалите остатки герметизирующей пасты с поверхности профиля непосредственно после укладки.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



AA - Алюм. анод. сер. AO - Алюм. анод. золото AT - Алюм. анод. титан ВС - Алюм. хромированный ВО - Алюм. блес. золото VT - Алюм. блестящий титан

ПО ЗАПРОСУ ПРОИЗВОДИТСЯ В ДРУГИХ ОТДЕЛКАХ ИЗ НАШЕЙ ГАММЫ.

Обратитесь к нашему отделу экспорта для запросы о минимальном количестве, о сроке производства и ценах

КАПСУЛЫ, ПРОБКИ И СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

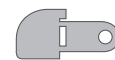
АНОДИРОВАННОГО АЛЮМИНИЙ, БЛЕСТЯЩЕГО АЛЮМИНИЙ

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - АНОДИРОВАННОГО АЛЮМИНИЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQTAА/АО 06/... (наружные)	6	2,77	27,70	6,11
IPJQTAА/АО 06/... (внутренние)	6	2,77	27,70	6,11
CPJQTAА/АО 08/...	8	2,77	27,70	6,11
IPJQTAА/АО 08/...	8	2,77	27,70	6,11
CPJQTAT 08/...	8	4,93	49,30	11,30
IPJQTAT 08/...	8	4,93	49,30	11,30
CPJQTAА/АО 10/...	10	2,77	27,70	6,11
IPJQTAА/АО 10/...	10	2,77	27,70	6,11
CPJQTAT 10/...	10	4,93	49,30	11,30
IPJQTAT 10/...	10	4,93	49,30	11,30
CPJQTAА/АО 125/...	12,5	2,77	27,70	6,11
IPJQTAА/АО 125/...	12,5	2,77	27,70	6,11
CPJQTAT 125/...	12,5	4,93	49,30	11,30
IPJQTAT 125/...	12,5	4,93	49,30	11,30
CPJQTAА 15/...	15	3,29	32,90	7,24
IPJQTAА 15/...	15	3,54	35,40	7,24
TRJQT... 06-08-10-125-15/...		2,26	22,60	4,93

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - БЛЕСТЯЩЕГО АЛЮМИНИЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQTVС/ВО 06/... (наружные)	6	2,77	27,70	6,11
IPJQTVС/ВО 06/... (внутренние)	6	2,77	27,70	6,11
CPJQTVС/ВО 08/...	8	2,77	27,70	6,11
IPJQTVС/ВО 08/...	8	2,77	27,70	6,11
CPJQTVТ 08/...	8	4,93	49,30	11,30
IPJQTVТ 08/...	8	4,93	49,30	11,30
CPJQTVС/ВО 10/...	10	2,77	27,70	6,11
IPJQTVС/ВО 10/...	10	2,77	27,70	6,11
CPJQTVТ 10/...	10	4,93	49,30	11,30
IPJQTVТ 10/...	10	4,93	49,30	11,30
CPJQTVС/ВО 125/...	12,5	2,77	27,70	6,11
IPJQTVС/ВО 125/...	12,5	2,77	27,70	6,11
CPJQTVТ 125/...	12,5	4,93	49,30	11,30
IPJQTVТ 125/...	12,5	4,93	49,30	11,30
CPJQTAА 15/...)	15	3,29	32,90	7,24
IPJQTAА 15/...	15	3,54	35,40	7,24
TRJQT... 06-08-10-125-15/...		2,26	22,60	4,93



ПРОБКА
ТРJQT 06-08-10-125-15/...



СОЕДИНЕНИЕ
GIJQT 06-08-10-125-15/...

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ



ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ



СОЕДИНЕНИЕ - ПЛАСТИКА

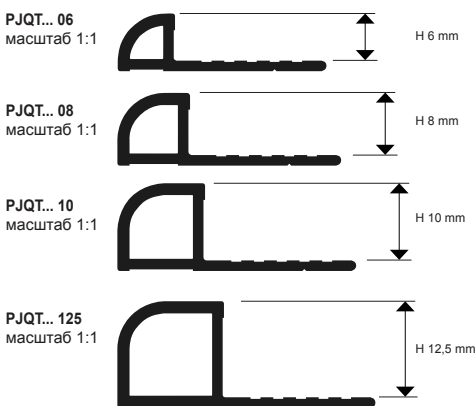
Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJQT 06-08-10-125-15/...	6-8-10-12,5-15	2,16	21,60	4,72

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJQTACС.../10 (упаковка 10 шт) CPJQTACС.../2 (упаковка 2 шт)

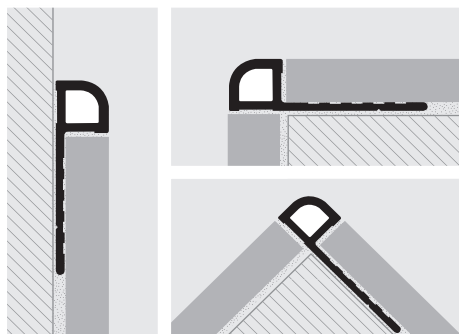
Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJQTVС.../10 (упаковка 10 шт) CPJQTVС.../2 (упаковка 2 шт)

PROJOLLY QUART

БЛЕСТЯЩИЙ ШЛИФОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ
ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1. Выберите "PROJOLLY QUART" желаемой обработки и в зависимости от толщины плитки. 2. Отрежьте "PROJOLLY QUART" желаемой длины и нанесите слой клея на основу, на которую вы уложите профиль. 3. Вжуйте ребро в клей. 4. Положите плитки, выравнивая их и оставляя 2 мм шов. Удалите остатки клея или замазки с поверхности профиля непосредственно после укладки. 5. Заполните швы между плиткой и профилем герметизирующей пастой, чтобы предотвратить застой воды. Удалите остатки герметизирующей пасты с поверхности профиля непосредственно после укладки.

PROJOLLY QUART из блестящего шлифованного алюминия (отделка серебро) и из окрашенного алюминия (в 6 цветов) – закруглённый профиль для защиты наружных углов облицовок плиткой и как закрывающий профиль для облицовок плитой. Благодаря сечению профиля, в форме «четверти круга», предлагаемыми отделкам и комплектующим элементам PROJOLLY QUART является изысканным профилем, который можно употребить в сочетании с любимым наполным покрытием. Удалите остатки клея или замазки с поверхности профиля непосредственно после укладки. Постоянное соприкосновение алюминия с этими клеящими средствами может причинить образование гидроксида алюминия (тёмных нестираемых пятен) на поверхности профиля



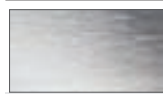
БЛЕСТЯЩЕГО ШЛИФОВАННОГО АЛЮМИНИЙ (отделка серебро)
в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
⊕ PJQTBS 08	8	8,11	21,90
⊕ PJQTBS 10	10	8,83	23,84
⊕ PJQTBS 125	12,5	9,86	26,62

ПО ЗАПРОСУ ПРОИЗВОДИТСЯ В ДРУГИХ ОТДЕЛКАХ ИЗ НАШЕЙ ГАММЫ.

Обратитесь к нашему отделу экспорта для запросы о минимальном количестве, о сроке производства и ценах

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ОКРАШЕННОГО АЛЮМИНИЙ - в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М (Алюм. белый окрашенный 108 Лин.М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
⊕ PJQTA 06-01	6	4,62	12,47
⊕ PJQTA 08-...	8	5,15	13,91
⊕ PJQTA 10-...	10	5,55	14,99
⊕ PJQTA 125-01	12,5	5,96	16,09

Высоты 8 и 10 мм доступны также в цветах : 01 - 0106 - 02 - 03 - 0211 - 0311 - 06 - 10 - 11 - 17.

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PJA 08... (выбранный цвет Белый) PJA 08-01.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



03 - Алюм. Камень-серый окрашенный (RAL 7030), 11 - Алюм. Черный окрас (RAL 9005), 17 - Алюм. Багамский бежевый окрас (no RAL)

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PJQTA 06-... & PJQTA 125-... ДЛЯ ЦВЕТ КРОМЕ БЕЛОГО ОБРАТИТЕСЬ К НАШЕМУ ОТДЕЛУ ЭКСПОРТА ДЛЯ ЗАПРОСЫ О МИНИМАЛЬНОМ КОЛИЧЕСТВЕ И ЦЕНАХ.

КАПСУЛЫ, ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ БЛЕСТЯЩЕГО ШЛИФОВАННОГО АЛЮМИНИЙ, ОКРАШЕННОГО

СОЕДИНЕНИЕ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJQT 06-08-10-125/...	6-8-10-12,5	2,16	21,60	4,72

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJQTACS .../10 (упаковка 10 шт)
CPJQTACS .../2 (упаковка 2 шт)

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - БЛЕСТЯЩЕГО ШЛИФОВАННОГО АЛЮМИНИЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
⊕ CPJQTBS 08/... (наружные)	8	5,55	55,50	11,81
⊕ IPJQTBS 08/... (внутренние)	8	5,55	55,50	11,81
⊕ CPJQTBS 10/...	10	5,55	55,50	11,81
⊕ IPJQTBS 10/...	10	5,55	55,50	11,81
⊕ CPJQTBS 125/...	12,5	5,55	55,50	11,81
⊕ IPJQTBS 125/...	12,5	5,55	55,50	11,81
⊕ TRJQTBS 08-10-125/...		2,26	22,60	4,93

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJQTACS .../10 (упаковка 10 шт)
CPJQTACS .../2 (упаковка 2 шт)

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - ОКРАШЕННОГО АЛЮМИНИЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
⊕ CPJQTA 06-01/... (наружные)	6	2,88	28,80	6,16
⊕ IPJQTA 06-01/... (внутренние)	6	2,88	28,80	6,16
⊕ CPJQTA 08-.../...	8	2,88	28,80	6,16
⊕ IPJQTA 08-.../...	8	2,88	28,80	6,16
⊕ CPJQTA 10-.../...	10	2,88	28,80	6,16
⊕ IPJQTA 10-.../...	10	2,88	28,80	6,16
⊕ CPJQTA 125-01/...	12,5	2,88	28,80	6,16
⊕ IPJQTA 125-01/...	12,5	2,88	28,80	6,16
⊕ TRJQTA 06-08-10-125-.../...		2,26	22,60	4,93

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJQTACS .../10 (упаковка 10 шт)
CPJQTACS .../2 (упаковка 2 шт)

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ



ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ



ПРОБКА

TRJQT... 06-08-10-125/...



СОЕДИНЕНИЕ

GIJQT 06-08-10-125/...

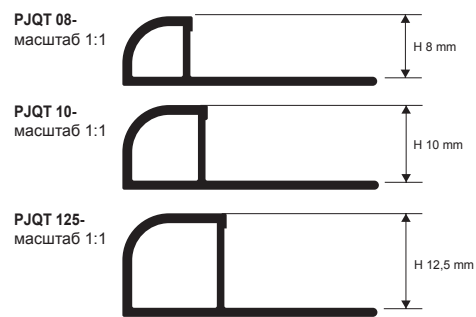


PROJOLLY в 18 цветных ОТДЕЛКАХ с штриховым кодом EAN CODE облегчает кладку, устраняя фактор хрупкости в производстве керамических изделий «jolly». Используется для наружных углов кафельных плит, для завершения отделки облицовки стен, настила, ступеней, ванны, и т.д. Обеспечивает безупречную, точную работу с высоким эстетическим эффектом. Укрепляет края плитки закругленной отделкой, предотвращая скалывание и ломку. Производится из ударостойкого нетоксичного сертифицированного ПВХ. Применяется согласно европейским нормативам в целях безопасности в общественных и частных помещениях.

Имеются капсулы и трехосные соединения для внутренних и наружных углов.

PROJOLLY QUART

УДАРОСТОЙКАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ) ЦВЕТНАЯ



УДАРОПРОЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 54 Лин.М (Белый цвет упак. 108 Лин.М)

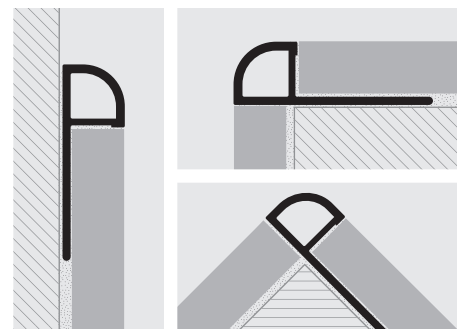
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQT 08-...	8	1,06	2,86
PJQT 10-...	10	1,15	3,11
PJQT 125-...	12,5	1,25	3,38

Цвета, имеющиеся в наличии: 01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18 (по запросу также и 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-0106 при минимальном заказе на 5400 Лин.М).

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PJQT 08... (выбранный цвет Белый) PJQT 08-01.

Вариант в белом цвете продается только полными упаковками

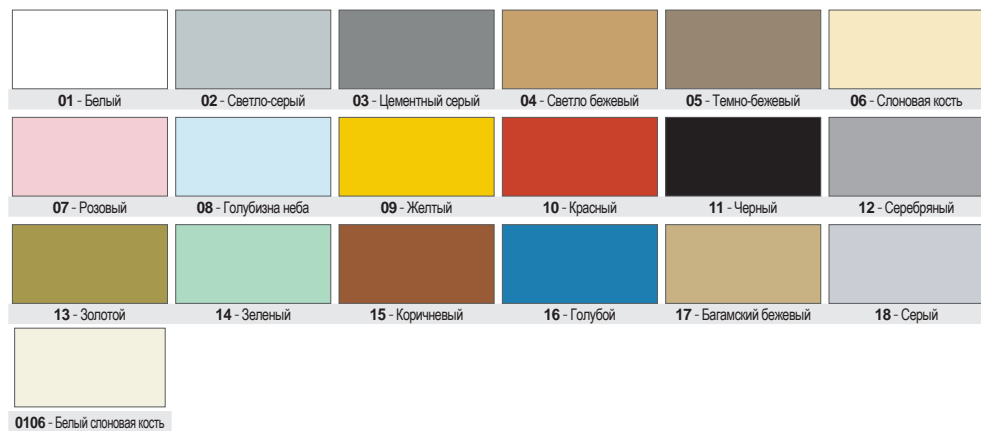
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROJOLLYQUART нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)



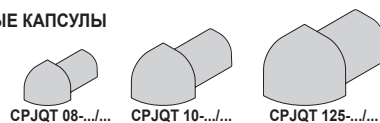
КАПСУЛЫ для ТРЁХОСНЫХ СОЕДИНЕНИЙ

ПОЛИПРОПИЛЕН/ПОЛИЭТИЛЕН, УСТОЙЧИВЫЙ К УФ-ЛУЧАМ

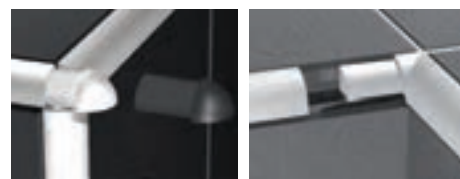
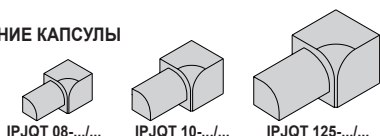
ПОЛИПРОПИЛЕН/ПОЛИЭТИЛЕН, УСТОЙЧИВЫЙ К УФ-ЛУЧАМ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 20 шт	€/упак. 5 шт
CPJQT 08-.../... (наружные)	8	0,86	17,20	5,03
IPJQT 08-.../... (внутренние)	8	0,86	17,20	5,03
CPJQT 10-.../... (наружные)	10	0,88	17,60	5,03
IPJQT 10-.../... (внутренние)	10	0,88	17,60	5,03
CPJQT 125-.../... (наружные)	12,5	0,91	18,20	5,03
IPJQT 125-.../... (внутренние)	12,5	0,91	18,20	5,03

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ



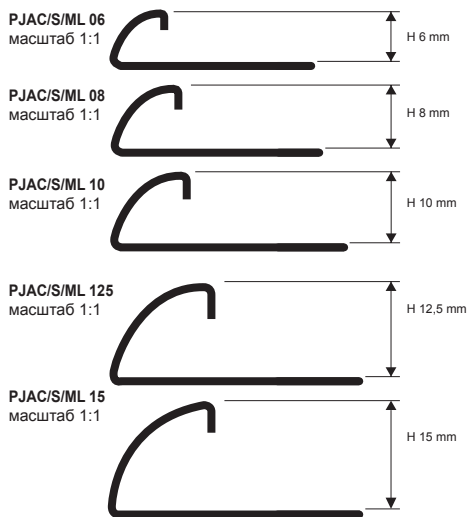
ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ



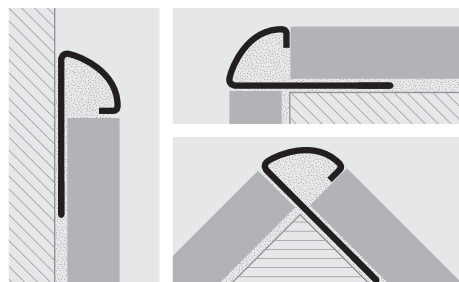
Цвета, имеющиеся в наличии: 01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18 (по запросу также и 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-0106). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: CPJQT 08-.../... (выбранный цвет Белый) CPJQT 08-01/20.

PROJOLLY

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ, СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ и
САТИНИРОВАННАЯ



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROJOLLY высотой, соответствующей толщине облицовки стены/пола. 2: Нанесите клей на зону приклеивания профиля. 3: Прислоните и поровняйте профиль, отрезанный на нужную длину, прижимая ажурное ребро к клею. 4: Уложите плитку, выравнивая ее так, чтобы верхняя часть профиля шла встык с плиткой. 5: Заполните клеем область контакта профиля с плиткой во избежание скопления воды в пустотах.

«PROJOLLY» упрощает установку, не требуя подрезки ломкой кафельной плиты. Средство PROJOLLY используется для наружных углов кафельных плит, для завершения отделки облицовки стен, ступеней, ванны, и т.д. Обеспечивает безупречную, точную работу с высокими эстетическим эффектом. Укрепляет края плитки закругленной отделкой, предотвращая скалывание и ломку. Применяется согласно европейским нормативам в целях безопасности в общественных и частных помещениях. Также доступны PROJOLLY MIRROR LINE Глянцевые на ощупь для реализации отделки СУПЕРГЛЯНЕЦ, отвечающая потребностям и современным запросам / high tech с очень блестящими декоративными отделками. Имеются капсулы и трехосные соединения для внутренних и наружных углов. Рекомендуется сочетание по цвету с рейками PROLISTEL анодированный или полированный алюминий.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М (Н:12,5; 15 мм - 54ML) -10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJAC 06	6	9,24	24,95
PJAC 08	8	9,86	26,62
PJAC 10	10	10,63	28,70
PJAC 11	11	11,08	29,92
PJAC 125	12,5	11,40	30,78
PJAC 15	15	12,73	34,37

СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A в термоупаковке, длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. -54 Лин.М -10/10мм

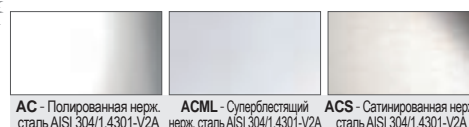
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJACML 06	6	11,50	31,05
PJACML 08	8	12,12	32,72
PJACML 10	10	12,94	34,94
PJACML 11	11	13,30	35,91
PJACML 125	12,5	13,61	36,75
PJACML 15	15	14,89	40,20



САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М (Н:12,5; 15 мм - 54ML) -10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJACS 06	6	11,09	29,94
PJACS 08	8	11,71	31,62
PJACS 10	10	12,53	33,83
PJACS 11	11	12,95	34,97
PJACS 125	12,5	13,25	35,78
PJACS 15	15	14,58	39,37

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A ACML - Суперблестящий нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A ACS - Сатиновая нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

КАПСУЛЫ, ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A ПОЛИРОВАННАЯ, СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ и САТИНИРОВАННАЯ / ПЛАСТИКА

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJAC 06/... (наружные)	6	11,27	112,70	24,65
IPJAC 06/... (внутренние)	6	11,27	112,70	24,65
CPJAC 08/... (наружные)	8	11,81	118,10	25,68
IPJAC 08/... (внутренние)	8	11,81	118,10	25,68
CPJAC 10/... (наружные)	10	12,68	126,80	26,70
IPJAC 10/... (внутренние)	10	12,68	126,80	26,70
CPJAC 11/... (наружные)	11	13,25	132,50	27,73
IPJAC 11/... (внутренние)	11	13,25	132,50	27,73
CPJAC 125/... (наружные)	12,5	13,76	137,60	28,76
IPJAC 125/... (внутренние)	12,5	13,76	137,60	28,76
CPJAC 15/... (наружные)	15	14,89	148,90	31,32
IPJAC 15/... (внутренние)	15	14,89	148,90	31,32
TRJAC 06-08-10-125-15/...	6-8-10-12,5-15	2,26	22,60	4,93

СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJAC 06-08-10-125-15/...	6-8-10-12,5-15	2,16	21,60	4,72

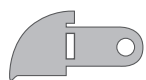
Выбрать желаемую упаковку.
Например: GIJQT .../10 (упаковка 10 шт)
GIJQT .../2 (упаковка 2 шт)

ПРОБКА

TRJAC/S 06-08-10-125-15/...

СОЕДИНЕНИЕ

GIJ 06-08-10-125-15/...



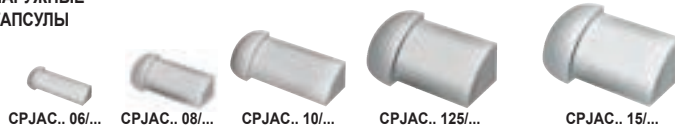
КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJACS 06/... (наружные)	6	12,43	124,30	25,68
IPJACS 06/... (внутренние)	6	12,43	124,30	25,68
CPJACS 08/... (наружные)	8	12,84	128,40	26,70
IPJACS 08/... (внутренние)	8	12,84	128,40	26,70
CPJACS 10/... (наружные)	10	13,66	136,60	28,24
IPJACS 10/... (внутренние)	10	13,66	136,60	28,24
CPJACS 11/... (наружные)	11	14,15	141,50	29,53
IPJACS 11/... (внутренние)	11	14,15	141,50	29,53
CPJACS 125/... (наружные)	12,5	14,58	145,80	30,81
IPJACS 125/... (внутренние)	12,5	14,58	145,80	30,81
CPJACS 15/... (наружные)	15	15,91	159,10	33,38
IPJACS 15/... (внутренние)	15	15,91	159,10	33,38
TRJACS 06-08-10-125-15/...	6-8-10-12,5-15	2,26	22,60	4,93

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJQTACS .../10 (упаковка 10 шт)
CPJQTACS .../2 (упаковка 2 шт)

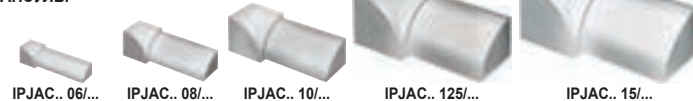
НАРУЖНЫЕ

КАПСУЛЫ



ВНУТРЕННИЕ

КАПСУЛЫ



PROJOLLY

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ
AISI 316L/1.4404-V4A

PROJOLLY производится одной и той же формы и отделки, но из высокопрочного материала – нержавеющей глянцевой стали AISI 316L/1.4401-V4A. Предназначены для наружных работ и морских интерьеров, где постоянное наличие большого процента соли и агрессивных погодных условий. Используется для защиты наружных углов кафельной плитки, а также для разделения различных покрытий, для завершения отделки облицовки стен, настилов, лестниц, ванн и т.д. Обеспечивает великолепный внешний вид. Укрепляет края плитки и предотвращает скалывание. Отвечает требованиям новых европейских стандартов по безопасности и предотвращению несчастных случаев в общественных и частных помещениях. Комплектуется торцевыми заглушками и угловыми соединительными элементами из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L-1.4401-V4A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М (Н: 12,5 mm - 54 ML) - 10/10мм

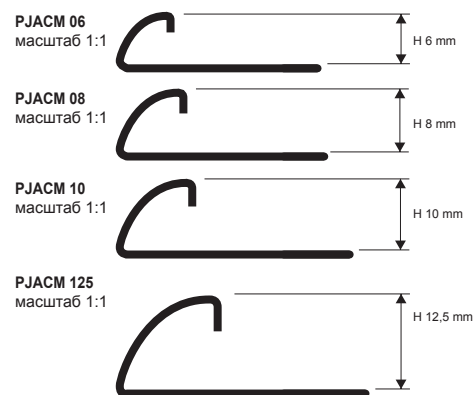
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJАСМ 06	6	11,61	31,35
PJАСМ 08	8	12,48	33,70
PJАСМ 10	10	13,40	36,18
PJАСМ 11	11	13,95	37,67
PJАСМ 125	12,5	14,28	38,56

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

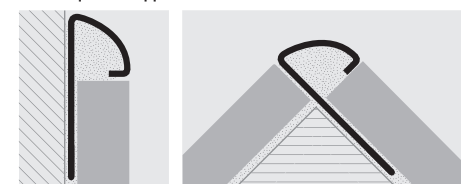


АСМ - Полированная нерж. сталь AISI 316L/1.4404-V4A

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

КАПСУЛЫ и ТРЕХОСНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L/1.4404-V4A

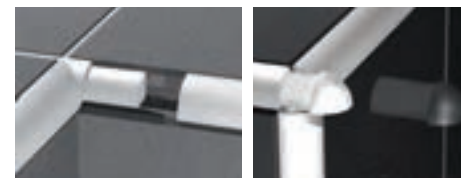
ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L/1.4404-V4A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
СРJАСМ 06/... (наружные)	6	13,45	134,50	28,24
IPJАСМ 06/... (внутренние)	6	13,45	134,50	28,24
СРJАСМ 08/... (наружные)	8	13,97	139,70	29,27
IPJАСМ 08/... (внутренние)	8	13,97	139,70	29,27
СРJАСМ 10/... (наружные)	10	14,58	145,80	30,81
IPJАСМ 10/... (внутренние)	10	14,58	145,80	30,81
СРJАСМ 11/... (наружные)	11	15,10	151,00	31,84
IPJАСМ 11/... (внутренние)	11	15,10	151,00	31,84
СРJАСМ 125/... (наружные)	12,5	15,61	156,10	32,86
IPJАСМ 125/... (внутренние)	12,5	15,61	156,10	32,86

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ



ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ



Выбрать желаемую упаковку.

Например: СРJАСМ .../10 (упаковка 10 шт)

СРJАСМ .../2 (упаковка 2 шт)

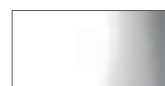
PROTERMINAL производится одной и той же формы и отделки, но из высокопрочного материала – нержавеющей глянцевой стали AISI 316L/1.4401-V4A. Предназначены для наружных работ и морских интерьеров, где постоянное наличие большого процента соли и агрессивных погодных условий. Используется для защиты наружных углов кафельной плитки, а также для разделения различных покрытий, для завершения отделки облицовки стен, настилов, лестниц, ванн и т.д. Обеспечивает великолепный внешний вид. Укрепляет края плитки и предотвращает скалывание. Отвечает требованиям новых европейских стандартов по безопасности и предотвращению несчастных случаев в общественных и частных помещениях.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L-1.4401-V4A
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
РТАСМ 06	6	8,83	23,84
РТАСМ 08	8	9,04	24,41
РТАСМ 10	10	9,50	25,65
РТАСМ 125	12,5	10,48	28,30

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

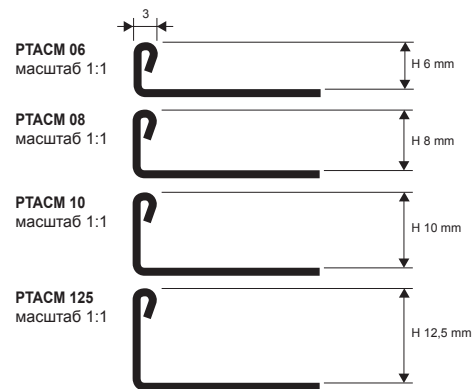


АСМ - Полированная нерж. сталь AISI 316L/1.4404-V4A

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

PROTERMINAL

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ
AISI 316L/1.4404-V4A



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ

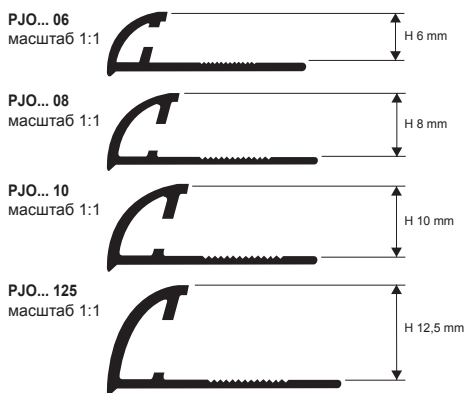


ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

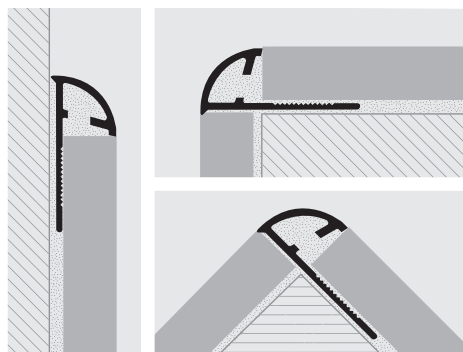
PROJOLLY

НАТУРАЛЬНО, БЛЕСТЯЩАЯ ОКРАШЕННАЯ
и ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ
(Суперблестящая - Mirror Line)

«PROJOLLY» из полированная окрашенная и хромированной латуни был реализован для выполнения очень блестящих отделок с повышенной поверхностной прочностью. Упрощает укладку, не требуя подрезки хрупкой керамики. Используется для наружных углов кафельных плит, для завершения отделки облицовки стен, настила, ступеней, ванны, и т.д. Обеспечивает безупречную, точную работу с высоким эстетическим эффектом. Укрепляет края плитки закругленной отделкой, предотвращая скалывание и ломку. Применяется согласно европейским нормативам в целях безопасности в общественных и частных помещениях. Имеются капсулы и трехосные соединения для внутренних и наружных углов. Рекомендуется хроматическое сочетание с рейками PROLISTEL из нержавеющей стали 304/1.4301-V2A полированной, Серебристый анодированный алюминий и Латунь Хромированная.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROJOLLY нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Прислоните и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах. Следы от окисления можно легко устранить путем полировки профилей специальными средствами, имеющимися в продаже, такими как Sidol, Smac и подобными продуктами.



ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJON 06	6	10,01	27,03
PJON 08	8	12,07	32,59
PJON 10	10	12,79	34,53
PJON 125	12,5	14,22	38,39

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ ОКРАШЕННАЯ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJOL 06	6	15,14	40,88
PJOL 08	8	15,76	42,55
PJOL 10	10	17,36	46,87
PJOL 125	12,5	19,79	53,43

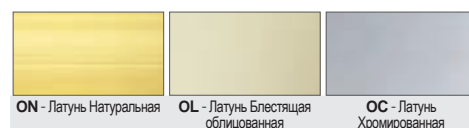
ЛАТУНЬ ХРОМИРОВАННАЯ СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJOC 06	6	16,59	44,79
PJOC 08	8	18,66	50,38
PJOC 10	10	19,55	52,79
PJOC 125	12,5	20,52	55,40



Глянцевая, окрашенная латунь не подходит для участков, где часто ходят люди и/или для участков, которые часто подвергаются абразивному износу.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



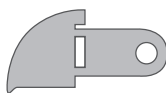
КАПСУЛЫ, ПРОБКИ И СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

БЛЕСТЯЩАЯ ОКРАШЕННАЯ ЛАТУНЬ и ЭФФЕКТ ХРОМИРОВАННОЙ ЛАТУНИ / ПЛАСТИКА

ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ - ЛАТУНИ ХРОМИРОВАННОЙ / ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 20 шт	€/упак. 2 шт
TRJOC 06-08-10-125/...	6-8-10-12,5	2,20	22,60	4,93
GIJ 06-08-10-125/...	6-8-10-12,5	2,16	21,60	4,72

ПРОБКА



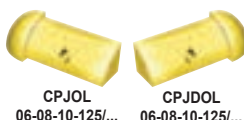
TRJOC 06-08-10-125/...

СОЕДИНЕНИЕ



GIJA 06-08-10-125/...

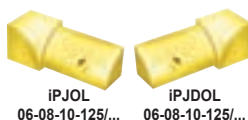
НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ



CPJOL 06-08-10-125/...

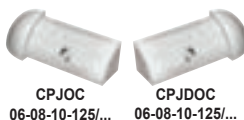
CPJDOL 06-08-10-125/...

ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ



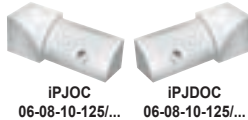
IPJOL 06-08-10-125/...

IPJDOL 06-08-10-125/...



CPJOC 06-08-10-125/...

CPJDOC 06-08-10-125/...



IPJOC 06-08-10-125/...

IPJDOC 06-08-10-125/...

КАПСУЛЫ СЛЕВА- ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ ОКРАШЕННАЯ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 20 шт	€/упак. 2 шт
CPJOL 06/... (наружные)	6	14,79	147,90	32,86
IPJOL 06/... (внутренние)	6	16,95	169,50	36,97
CPJOL 08/... (наружные)	8	15,05	150,50	33,38
IPJOL 08/... (внутренние)	8	17,20	172,00	37,49
CPJOL 10/... (наружные)	10	15,30	153,00	33,89
IPJOL 10/... (внутренние)	10	17,41	174,10	38,00
CPJOL 125/... (наружные)	12,5	15,66	156,60	34,92
IPJOL 125/... (внутренние)	12,5	17,77	177,70	38,51

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJOL .../10 (упаковка 10 шт)
CPJOL .../2 (упаковка 2 шт)

В наличии (только под заказ) правосторонние капсулы, которые используют только в следующих случаях:

а) Когда укладывается профиль с перфорированной базой перпендикулярно по отношению к полу



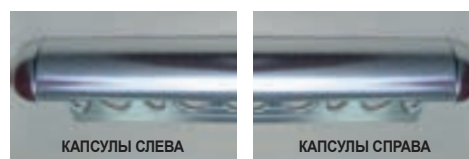
При заказе к коду артикула следует добавить букву D, например: CPJDOL 06.

КАПСУЛЫ СЛЕВА- ЛАТУНИ ХРОМИРОВАННОЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 20 шт	€/упак. 2 шт
CPJOC 06/... (наружные)	6	14,79	147,90	32,86
IPJOC 06/... (внутренние)	6	16,95	169,50	36,97
CPJOC 08/... (наружные)	8	15,05	150,50	33,38
IPJOC 08/... (внутренние)	8	17,20	172,00	37,49
CPJOC 10/... (наружные)	10	15,30	153,00	33,89
IPJOC 10/... (внутренние)	10	17,41	174,10	38,00
CPJOC 125/... (наружные)	12,5	15,66	156,60	34,92
IPJOC 125/... (внутренние)	12,5	17,77	177,70	38,51

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJOC .../10 (упаковка 10 шт)
CPJOC .../2 (упаковка 2 шт)

б) Как альтернатива заглушке (с правой стороны)



При заказе к коду артикула следует добавить букву D, например: CPJDOL 06.

Линия PROJOLLY из анодированного алюминия предлагает многочисленные комбинационные возможности при сочетании с керамикой, сантехникой, деревом, мрамором и т.д. Облегчает установку, не требуя подрезки плитки. Используется при отделке наружных углов кафельных плит, для завершения отделки облицовки стен, настилов, лестниц, ванн и т.д. Обеспечивает отличный результат. Укрепляет края плитки, предотвращает скалывание и ломку. Отвечает требованиям новых европейских стандартов по безопасности и предотвращению несчастных случаев, в общественных и частных помещениях. Укомплектованы торцевыми заглушками и соединительными элементами. Великолепно сочетаются с бордюрами PROLISTEL и PROFINLIST из анодированного алюминия.

PROJOLLY

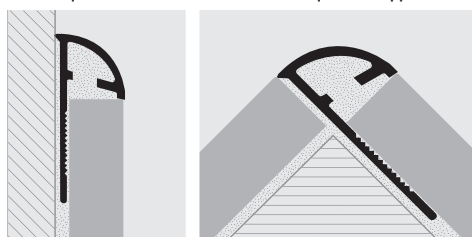
АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ
серебро-медь-титан-золото-чёрный



АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ ПОД (серебро-медь-титан-золото) в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М (для Н. 15 серебряного и золотого анод. ал. упак. 20 ШТ. -54 Лин.М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJAA 06 (анод. сер.)	6	4,01	10,83
PJAO 06 (анод. золото)	6	4,01	10,83
PJAA 08 (анод. сер.)	8	4,26	11,50
PJAO 08 (анод. золото)	8	4,71	12,72
PJAR 08 (анод. медь)	8	4,71	12,72
PJAT 08 (анод. титан)	8	4,26	11,50
PJNE 08 (анод. чёрный)	8	6,12	16,52
PJAA 10 (анод. сер.)	10	4,60	12,42
PJAO 10 (анод. золото)	10	5,12	13,82
PJAR 10 (анод. медь)	10	5,12	13,82
PJAT 10 (анод. титан)	10	4,60	12,42
PJNE 10 (анод. чёрный)	10	6,66	17,98
PJAA 125 (анод. сер.)	12,5	5,19	14,01
PJAR 125 (анод. медь)	12,5	5,76	15,55
PJAT 125 (анод. титан)	12,5	5,76	15,55
PJNE 125 (анод. чёрный)	12,5	7,49	20,22
PJAA 15 (анод. сер.)	15	5,80	15,66

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

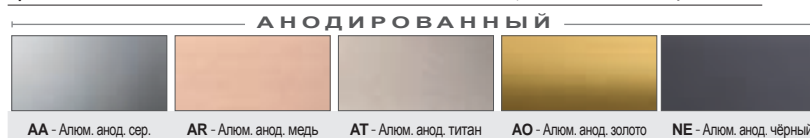


1: Выбрать PROJOLLY с нужной отделкой и высотой, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанести клей на место укладки профиля. 3: Приложить и подравнять профиль, отрезанный до нужной длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Уложить кафельные плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Заполнить клеем место контакта между профилем и плиткой для предотвращения накопления воды в полости.
ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "Projolly" из алюминия. Они должны быть защищены от таких агрессивных веществ, как клеи и герметики, а также полирования или выскабливания.

PJ... 03 масштаб 1:1		Н 3 мм	Детали Н. 3 мм на стр. 50
PJ... 045 масштаб 1:1		Н 4,5 мм	Детали Н. 4,5 мм на стр. 50
PJ... 06 масштаб 1:1		Н 6 мм	
PJ... 08 масштаб 1:1		Н 8 мм	
PJ... 10 масштаб 1:1		Н 10 мм	
PJ... 125 масштаб 1:1		Н 12,5 мм	
PJ... 15 масштаб 1:1		Н 15 мм	

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



NEWS
bLACK
LinE

КАПСУЛЫ, ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХСОСНЫХ МУФТ

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ (серебро, медь, чёрный, титан и золото) / ПЛАСТИКА

КАПСУЛЫ СЛЕВА

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ серебро, медь, титан и золото

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJAA/AO 06/... (наружные)	6	2,77	27,70	6,11
IPJAA/AO 06/... (внутренние)	6	2,77	27,70	6,11
CPJAA/AO 08/... (наружные)	8	2,77	27,70	6,11
IPJAA/AO 08/... (внутренние)	8	2,77	27,70	6,11
CPJAR 08/... (наружные)	8	4,93	49,30	11,30
IPJAR 08/... (внутренние)	8	4,93	49,30	11,30
CPJAT 08/... (наружные)	8	4,93	49,30	11,30
IPJAT 08/... (внутренние)	8	4,93	49,30	11,30
CPJAA/AO 10/... (наружные)	10	2,77	27,70	6,11
IPJAA/AO 10/... (внутренние)	10	2,77	27,70	6,11
CPJAR 10/... (наружные)	10	4,93	49,30	11,30
IPJAR 10/... (внутренние)	10	4,93	49,30	11,30
CPJAT 10/... (наружные)	10	4,93	49,30	11,30
IPJAT 10/... (внутренние)	10	4,93	49,30	11,30
CPJAA 125/... (наружные)	12,5	2,77	27,70	6,11
IPJAA 125/... (внутренние)	12,5	2,77	27,70	6,11
CPJAR 125/... (наружные)	12,5	4,93	49,30	11,30
IPJAR 125/... (внутренние)	12,5	4,93	49,30	11,30
CPJAT 125/... (наружные)	12,5	4,93	49,30	11,30
IPJAT 125/... (внутренние)	12,5	4,93	49,30	11,30
CPJAA 15/... (наружные)	15	3,29	32,90	7,24
IPJAA 15/... (внутренние)	15	3,54	35,40	7,24

Выбрать желаемую упаковку.
Например: CPJAA .../10 (упаковка 10 шт)
CPJAA .../2 (упаковка 2 шт)

КАПСУЛЫ СПРАВА

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ чёрный

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJNE 08/...	8	6,41	64,10	14,10
IPJNE 08/...	8	6,41	64,10	14,10
CPJNE 10/...	10	6,41	64,10	14,10
IPJNE 10/...	10	6,41	64,10	14,10
CPJNE 125/...	12,5	6,41	64,10	14,10
IPJNE 125/...	12,5	6,41	64,10	14,10

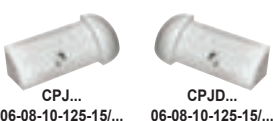
ПРОБКИ - АЛЮМ. АНОД. серебро, медь, титан и золото

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
TPJ... 06-08-10-125-15/... 6-8-10-12,5-15		2,26	22,60	4,93

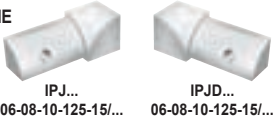
СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GJJA 06-08-10-125-15/... 6-8-10-12,5-15		2,16	21,60	4,72

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ

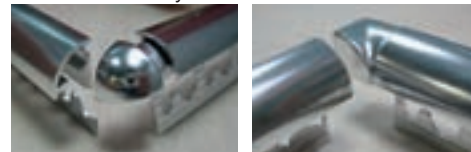


ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ



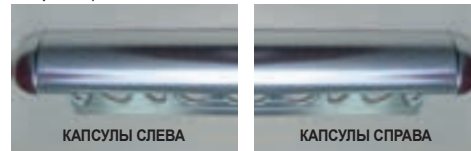
В наличии (только под заказ) правосторонние капсулы, которые используют только в следующих случаях:

а) Когда укладывается профиль с перфорированной базой перпендикулярно по отношению к полу



При заказе к коду артикула следует добавить букву D, например: CPJDAA 06.

б) Как альтернатива заглушке (с правой стороны)



При заказе к коду артикула следует добавить букву D, например: CPJDAA 06.

ПРОБКА



TPJ... 06-08-10-125-15/...

СОЕДИНЕНИЕ



GJJA 06-08-10-125-15/...

PROJOLLY

АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ
хром-медь-титан-золото-чёрный

Линия PROJOLLY из блестящего алюминия предлагает многочисленные комбинационные возможности при сочетании с керамикой, сантехникой, деревом, мрамором и т.д. Облегчает установку, не требуя подрезки плитки. Используется при отделке наружных углов кафельных плит, для завершения отделки облицовки стен, настилов, лестниц, ванн и т.д. Обеспечивает отличный результат. Укрепляет края плитки, предотвращает скалывание и ломку. Отвечает требованиям новых европейских стандартов по безопасности и предотвращению несчастных случаев, в общественных и частных помещениях. Укомплектованы торцевыми заглушками и соединительными элементами. Великолепно сочетаются с бордюрами PROLISTEL и PROFINLIST из блестящего алюминия.

PJ... 03 масштаб 1:1  H 3 mm Детали Н. 3 мм на стр. 50

PJ... 045 масштаб 1:1  H 4,5 mm Детали Н. 4,5 мм на стр. 50

PJ... 06 масштаб 1:1  H 6 mm

PJ... 08 масштаб 1:1  H 8 mm

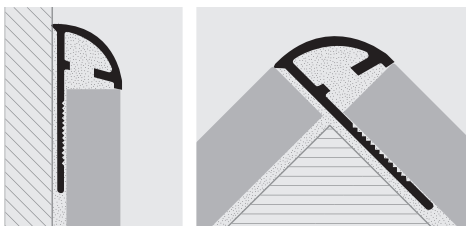
PJ... 10 масштаб 1:1  H 10 mm

PJ... 125 масштаб 1:1  H 12,5 mm

PJBC 15 масштаб 1:1  H 15 mm



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROJOLLY с нужной отделкой и высотой, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанести клей на место укладки профиля. 3: Приложить и подравнять профиль, отрезанный до нужной длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Уложить кафельные плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Заполнить клеем место контакта между профилем и плиткой для предотвращения накопления воды в полости.

ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "Projolly" из алюминия. Они должны быть защищены от таких агрессивных веществ, как клеи и герметики, а также полирования или высклабливания.

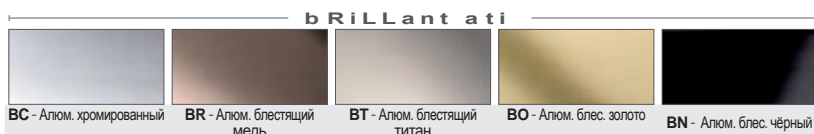


АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ПОД (хром-медь-титан-золото) в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М (H: 15 mm- 54 ML)

Артикул	H mm	€/LM	€/Pc
PJBC 06 (brill. cromo)	6	6,52	17,60
PJBO 06 (brill. oro)	6	6,52	17,60
PJBR 08 (brill. rame)	8	7,03	18,98
PJBT 08 (brill. titanio)	8	7,03	18,98
PJBO 08 (brill. oro)	8	7,03	18,98
PJBC 08 (brill. cromo)	8	7,03	18,98
PJBN 08 (brill. nero)	8	9,14	24,68
PJBR 10 (brill. rame)	10	7,81	21,09
PJBT 10 (brill. titanio)	10	7,81	21,09
PJBO 10 (brill. oro)	10	7,81	21,09
PJBC 10 (brill. cromo)	10	7,81	21,09
PJBN 10 (brill. nero)	10	10,15	27,41
PJBR 125 (brill. rame)	12,5	8,83	23,84
PJBT 125 (brill. titanio)	12,5	8,83	23,84
PJBO 125 (brill. oro)	12,5	8,83	23,84
PJBC 125 (brill. cromo)	12,5	8,83	23,84
PJBN 125 (brill. nero)	12,5	11,48	31,00
PJBC 15 (brill. cromo)	15	9,61	25,95

GAMMA COLORI

(per una precisa valutazione dei colori e delle finiture consultare l'apposita scheda allegata)



NEWS
bLaCK
LinE

КАПСУЛЫ, ПРОБКИ И СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХСОСНЫХ МУФТ

АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ (хром, медь, чёрный, титан и золото) / ПЛАСТИКА

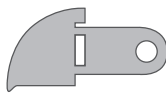
ПРОБКИ - АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ хром, медь, титан, золото и чёрный

Артикул	H мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
TRJ... 06-08-10-125-15/...	6-8-10-12,5-15	2,26	22,60	4,93

СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	H мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GJA 06-08-10-125-15/...	6-8-10-12,5-15	2,16	21,60	4,72

ПРОБКА



TRJ... 06-08-10-125-15/...

СОЕДИНЕНИЕ



GJA 06-08-10-125-15/...

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ



CPJ... 06-08-10-125-15/...



CPJD... 06-08-10-125-15/...

ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ



IPJ... 06-08-10-125-15/...



IPJD... 06-08-10-125-15/...

КАПСУЛЫ СЛЕВА

АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ хром, медь, титан и золото

Артикул	H мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJBC/BO 06/... (наружные)	6	2,77	27,70	6,11
IPJBC/BO 06/... (внутренние)	6	2,77	27,70	6,11
CPJBC/BO 08/... (наружные)	8	2,77	27,70	6,11
IPJBC/BO 08/... (внутренние)	8	2,77	27,70	6,11
CPJBR 08/... (наружные)	8	6,98	69,80	18,89
IPJBR 08/... (внутренние)	8	6,98	69,80	18,89
CPJBT 08/... (наружные)	8	4,93	49,30	11,30
IPJBT 08/... (внутренние)	8	4,93	49,30	11,30
CPJBC/BO 10/... (наружные)	10	2,77	27,70	6,11
IPJBC/BO 10/... (внутренние)	10	2,77	27,70	6,11
CPJBR 10/... (наружные)	10	6,98	69,80	18,89
IPJBR 10/... (внутренние)	10	6,98	69,80	18,89
CPJBT 10/... (наружные)	10	4,93	49,30	11,30
IPJBT 10/... (внутренние)	10	4,93	49,30	11,30
CPJBC/BO 125/... (наружные)	12,5	2,77	27,70	6,11
IPJBC/BO 125/... (внутренние)	12,5	2,77	27,70	6,11
CPJBR 125/... (наружные)	12,5	6,98	69,80	18,89
IPJBR 125/... (внутренние)	12,5	6,98	69,80	18,89
CPJBT 125/... (наружные)	12,5	4,93	49,30	11,30
IPJBT 125/... (внутренние)	12,5	4,93	49,30	11,30
CPJBC 15/... (наружные)	15	3,29	32,90	7,24
IPJBC 15/... (внутренние)	15	3,54	35,40	7,24

Выбрать желаемую упаковку.

Например: CPJAA .../10 (упаковка 10 шт)
CPJAA .../2 (упаковка 2 шт)

КАПСУЛЫ СПРАВА

АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ чёрный

Артикул	H мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJBN 08/...	8	9,07	90,70	19,95
IPJBN 08/...	8	9,07	90,70	19,95
CPJBN 10/...	10	9,07	90,70	19,95
IPJBN 10/...	10	9,07	90,70	19,95
CPJBN 125/...	12,5	9,07	90,70	19,95
IPJBN 125/...	12,5	9,07	90,70	19,95

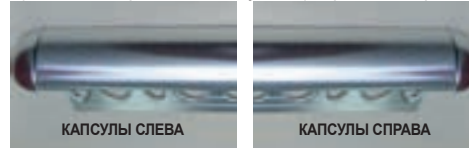
В наличии (только под заказ) правосторонние капсулы, которые используют только в следующих случаях:

а) Когда укладывается профиль с перфорированной базой перпендикулярно по отношению к полу



При заказе к коду артикула следует добавить букву D, например: CPJDVC 06.

б) Как альтернатива заглушке (с правой стороны)



При заказе к коду артикула следует добавить букву D, например: CPJDVC 06.

«PROJOLLY» упрощает установку, убирает ломкую подрезку керамики. Используется для наружных углов кафельных плит, для завершения отделки облицовки стен, настила, ступеней, ванны, и т.д. Обеспечивает безупречную, точную работу с высоким эстетическим эффектом. Укрепляет края плитки закругленной отделкой, предотвращая скалывание и ломку. Применяется согласно европейским нормативам в целях безопасности в общественных и частных помещениях. Имеются капсулы и трехосные соединения для внутренних и наружных углов. Рекомендуется сочетание по цвету с профилем PROLISTEL из анодированного или полированного алюминия.

PROJOLLY

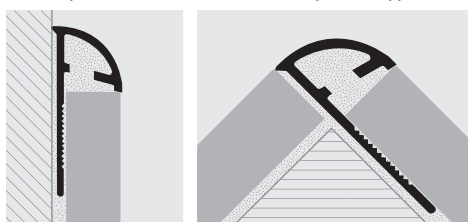
АЛЮМИНИЙ ЩИТКОВАННЫЙ
серебро-медь-титан-чёрный



АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ ПОД (серебро-медь-титан-чёрный)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. -108 Лин.М

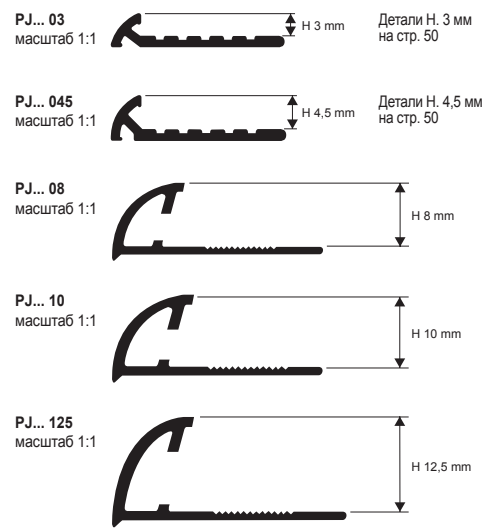
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJBS 08	8	8,11	21,90
PJRS 08	8	8,11	21,90
PJTS 08	8	8,11	21,90
PJNS 08	8	10,54	28,46
PJBS 10	10	8,83	23,84
PJRS 10	10	8,83	23,84
PJTS 10	10	8,83	23,84
PJNS 10	10	11,48	31,00
PJBS 125	12,5	9,86	26,62
PJRS 125	12,5	9,86	26,62
PJTS 125	12,5	9,86	26,62
PJNS 125	12,5	12,82	34,61

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROJOLLY с нужной отделкой и высотой, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанести клей на место укладки профиля. 3: Приложить и подравнять профиль, отрезанный до нужной длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Уложить кафельные плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Заполнить клеем место контакта между профилем и плиткой для предотвращения накопления воды в полости.

ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "Projolly" из алюминия. Они должны быть защищены от таких агрессивных веществ, как клеи и герметики, а также полирования или выскабливания.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



КАПСУЛЫ, ПРОБКИ И СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

АЛЮМИНИЙ ЩИТКОВАННЫЙ / ПЛАСТИКА

КАПСУЛЫ СЛЕВА АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ ПОД (серебро-медь-титан)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJBS 08/... (наружные)	8	5,55	55,50	11,81
IPJBS 08/... (внутренние)	8	5,55	55,50	11,81
CPJRS 08/... (наружные)	8	5,50	55,50	11,81
IPJRS 08/... (внутренние)	8	5,50	55,50	11,81
CPJTS 08/... (наружные)	8	5,50	55,50	11,81
IPJTS 08/... (внутренние)	8	5,50	55,50	11,81
CPJNS 08/... (наружные)	8	7,15	71,50	15,73
IPJNS 08/... (внутренние)	8	7,15	71,50	15,73
CPJBS 10/... (наружные)	10	5,55	55,50	11,81
IPJBS 10/... (внутренние)	10	5,55	55,50	11,81
CPJRS 10/... (наружные)	10	5,50	55,50	11,81
IPJRS 10/... (внутренние)	10	5,50	55,50	11,81
CPJTS 10/... (наружные)	10	5,55	55,50	11,81
IPJTS 10/... (внутренние)	10	5,50	55,50	11,81
CPJNS 10/... (наружные)	10	7,15	71,50	15,73
IPJNS 10/... (внутренние)	10	7,15	71,50	15,73
CPJBS 125/... (наружные)	12,5	5,55	55,50	11,81
IPJBS 125/... (внутренние)	12,5	5,55	55,50	11,81
CPJRS 125/... (наружные)	12,5	5,50	55,50	11,81
IPJRS 125/... (внутренние)	12,5	5,50	55,50	11,81
CPJTS 125/... (наружные)	12,5	5,50	55,50	11,81
IPJTS 125/... (внутренние)	12,5	5,50	55,50	11,81
CPJNS 125/... (наружные)	12,5	7,15	71,50	15,73
IPJNS 125/... (внутренние)	12,5	7,15	71,50	15,73

ПРОБКИ - АЛЮМ. ЩИТК. (серебро-медь-титан-чёрный)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
TRJ... 08-10-125/...	8-10-12,5	2,26	22,60	4,93

СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJA 08-10-125/...	8-10-12,5	2,16	21,60	4,72

Выбрать желаемую упаковку. Например: CPJBS .../10 (упаковка 10 шт) CPJBS .../2 (упаковка 2 шт)

ПРОБКА



TRJ... 08-10-125/...

СОЕДИНЕНИЕ



GIJA 08-10-125/...

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ



CPJ... 08-10-125/...

CPJD... 08-10-125/...

ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ



IPJ... 08-10-125/...

IPJD... 08-10-125/...

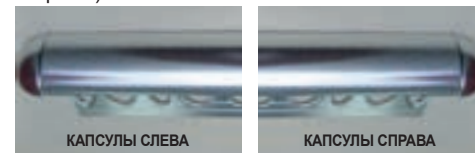
В наличии (только под заказ) правосторонние капсулы, которые используют только в следующих случаях:

а) Когда укладывается профиль с перфорированной базой перпендикулярно по отношению к полу



При заказе к коду артикула следует добавить букву D, например: CPJDBS 08.

б) Как альтернатива заглушке (с правой стороны)

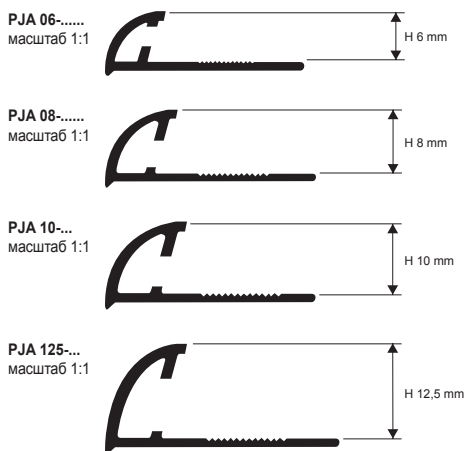


При заказе к коду артикула следует добавить букву D, например: CPJDBS 08.

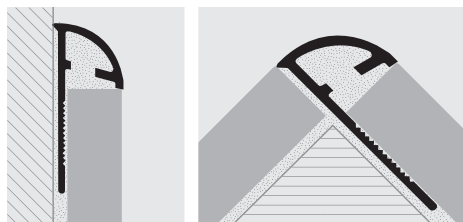
PROJOLLY

АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ

«PROJOLLY» упрощает установку, убирает ломкую подрезку керамики. Используется для наружных углов кафельных плит, для завершения отделки облицовки стен, настила, ступеней, ванны, и т.д. Обеспечивает безупречную, точную работу с высоким эстетическим эффектом. Укрепляет края плитки закругленной отделкой, предотвращая скалывание и ломку. Применяется согласно европейским нормативам в целях безопасности в общественных и частных помещениях. Имеются капсулы и трехосные соединения для внутренних и наружных углов.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROJOLLY с нужной отделкой и высотой, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанести клей на место укладки профиля. 3: Приложить и подравнять профиль, отрезанный до нужной длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Уложить кафельные плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Заполнить клеем место контакта между профилем и плиткой для предотвращения накопления воды в полости.
ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "Projolly" из алюминия. Они должны быть защищены от таких агрессивных веществ, как клеи и герметики, а также полирования или выскабливания.



АЛЮМ. ОКРАШЕННЫЙ (горячая обработка 200°)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJA 06-01	6	4,62	12,47
PJA 08...	8	5,15	13,91
PJA 10...	10	5,55	14,99
PJA 125-01	12,5	5,96	16,09

Н. 8 и 10 мм. ё Цвета, имеющиеся в наличии: 01 - 0106 - 02 - 03 - 0211 - 0311 - 06 - 10 - 11 - 17.

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.
Например: PJA 08... (выбранный цвет Белый) PJA 08-01.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(per una precisa valutazione dei colori e delle finiture consultare l'apposita scheda allegata)

01 - Алюм. Белый окрасный (RAL 9016)	0106 - Белый слоновая кость (RAL 9001)	02 - Алюм. Светло-серый окрасный (RAL 7035)	03 - Алюм. Камень-серый окрасный (RAL 7030)	0211 - Алюм. Кварц-серый окрасный (RAL 7039)	0311 - Алюм. Асфальт-серый окрасный (RAL 7043)
06 - Алюм. Слоновая кость окрас (RAL 1015)	10 - Алюм. Красный кіпкіг окрас (RAL 8004)	11 - Алюм. Черный окрас (RAL 9005)	17 - Алюм. Багамский бежевый окрас (по RAL)		
03TU - Tuscany серый	05TU - Tuscany бежевый	20TU - Tuscany бронзовый			

PJA 06... & PJA 125...
ДЛЯ ЦВЕТОВ, КРОМЕ БЕЛОГО,
КОЛИЧЕСТВА И
ЦЕНЫ ДОГОВОРНЫ



TUSCANY LINE/ BLACK LINE в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М
(Белый цвет упак. 108 Лин.М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJA 08...	8	16,90	45,63
PJA 10...	10	17,20	46,44
PJA 125-...	12,5	17,60	47,52

ё Цвета, имеющиеся в наличии: 03TU - 05TU - 20TU - CR.
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.
Например: PJA 08... (выбранный цвет, Серё) PJA 08-CR.

КАПСУЛЫ, ПРОБКИ И СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ / ПЛАСТИКА

КАПСУЛЫ СЛЕВА

АЛЮМ. ОКРАШЕННЫЙ (ГОРЯЧАЯ ОБРАБОТКА 200°)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJA 06-01/... (наружные)	6	2,88	28,80	6,16
IPJA 06-01/... (внутренние)	6	2,88	28,80	6,16
CPJA 08.../... (наружные)	8	2,88	28,80	6,16
IPJA 08.../... (внутренние)	8	2,88	28,80	6,16
CPJA 10.../... (наружные)	10	2,88	28,80	6,16
IPJA 10.../... (внутренние)	10	2,88	28,80	6,16
CPJA 125-01/... (наружные)	12,5	2,88	28,80	6,16
IPJA 125-01/... (внутренние)	12,5	2,88	28,80	6,16

КАПСУЛЫ СЛЕВА - TUSCANY LINE/ BLACK LINE

АЛЮМ. ОКРАШЕННЫЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJA 08.../...	8	12,00	120,00	25,20
IPJA 08.../...	8	12,00	120,00	25,20
CPJA 10.../...	10	12,00	120,00	25,20
IPJA 10.../...	10	12,00	120,00	25,20
CPJA 125.../...	12,5	12,00	120,00	25,20
IPJA 125.../...	12,5	12,00	120,00	25,20

Н. 8 и 10 мм. ё Цвета, имеющиеся в наличии: 01 - 0106 - 02 - 03 - 0211 - 0311 - 06 - 10 - 11 - 17.

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.
Например: CPJA 08.../... (выбранный цвет Белый) CPJA 08-01/10.

ПРОБКИ - АЛЮМ. ОКРАШЕННЫЙ (ГОРЯЧАЯ ОБРАБОТКА 200°)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
TRJA... 06-08-10-125/...	6-8-10-12,5	2,26	22,60	4,93

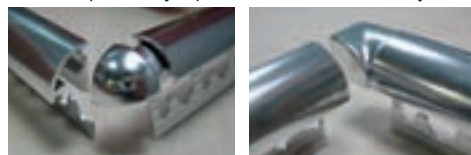
СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJA 06-08-10-125/...	6-8-10-12,5	2,16	21,60	4,72

Выбрать желаемую упаковку.
Например: GIJA .../10 (упаковка 10 шт)
GIJA .../2 (упаковка 2 шт)

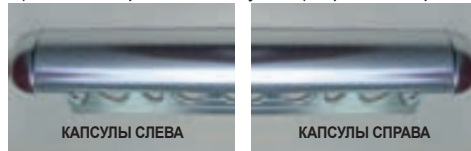
В наличии (только под заказ) правосторонние капсулы, которые используют только в следующих случаях:

а) Когда укладывается профиль с перфорированной базой перпендикулярно по отношению к полу



При заказе к коду артикула следует добавить букву D, например: CPJA 06-01.

б) Как альтернатива заглушке (с правой стороны)



При заказе к коду артикула следует добавить букву D, например: CPJA 06-01.

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ



ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ

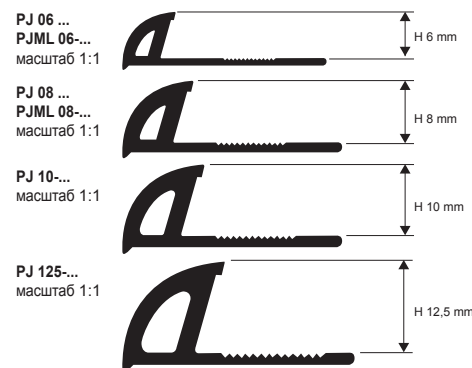


PROJOLLY в 18 цветных ОТДЕЛКАХ с штриховым кодом EAN CODE облегчает кладку, устраняя фактор хрупкости в производстве керамических изделий «jolly». Используется для наружных углов кафельных плит, для завершения отделки облицовки стен, настила, ступеней, ванны, и т.д. Обеспечивает безупречную, точную работу с высоким эстетическим эффектом. Укрепляет края плитки закругленной отделкой, предотвращая скалывание и ломку. Производится из ударостойкого нетоксичного сертифицированного ПВХ. Применяется согласно европейским нормативам в целях безопасности в общественных и частных помещениях.

Имеются капсулы и трехосные соединения для внутренних и наружных углов.

PROJOLLY

УДАРОСТОЙКАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ) ЦВЕТНАЯ – СТОЙКАЯ К УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМ ЛУЧАМ



НЕТОКСИЧНАЯ УДАРОПРОЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 54 Лин.М
(Белый цвет упак. 108 Лин.М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJ 06-...	6	0,94	2,54
PJ 08-...	8	1,06	2,86
PJ 10-...	10	1,15	3,11
PJ 125-...	12,5	1,25	3,38

Цвета, имеющиеся в наличии: 01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18-0106 (по запросу также и 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29 при минимальном заказе на 5400 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PJ 06... (выбранный цвет Белый) PJ 06-01.

Вариант в белом цвете продается только полными упаковками

НЕТОКСИЧНАЯ УДАРОПРОЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
зеркальная линия экстра
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 54 Лин.М
(Белый цвет упак. 108 Лин.М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJML 06-...	6	1,17	3,16
PJML 08-...	8	1,27	3,43
PJML 10-...	10	1,38	3,73

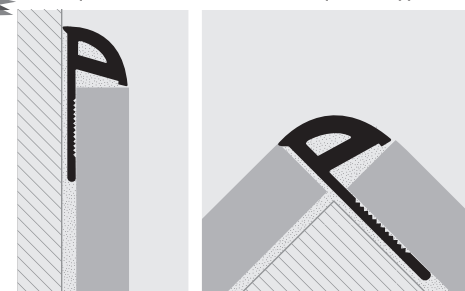
ИСКЛЮЧАЮТСЯ ОТДЕЛКИ № 12 и 13

Цвета, имеющиеся в наличии: 01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-14-15-16-17-18-0106 (по запросу также и 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29 при минимальном заказе на 5400 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PJ 06... (выбранный цвет Белый) PJ 06-01.
Цены за метр приблизительны. Артикулы не продаются по одному.

Вариант в белом цвете продается только полными упаковками

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

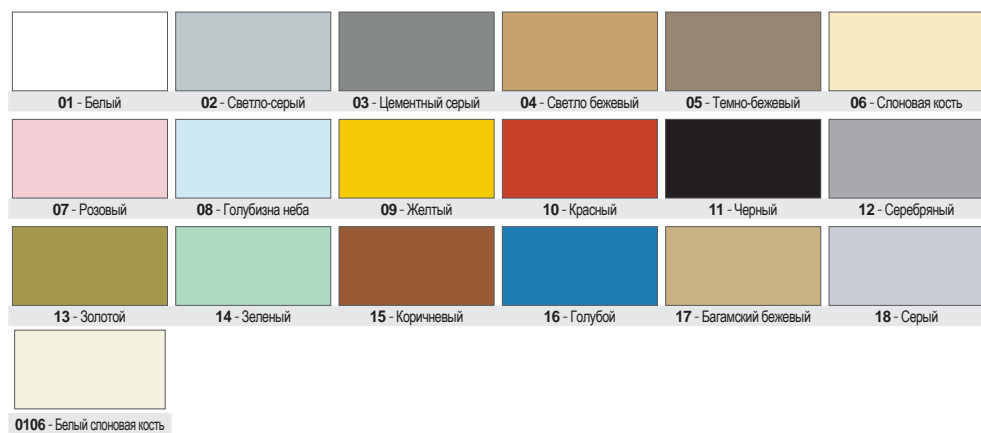
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



- 1: Выберите PROJOLLY высоты, соответствующей толщине облицовки.
- 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль.
- 3: Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею.
- 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов.
- 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



КАПСУЛЫ и ТРЕХОСНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

ПОЛИПРОПИЛЕН/ПОЛИЭТИЛЕН, УСТОЙЧИВЫЙ К УФ-ЛУЧАМ

ПОЛИПРОПИЛЕН/ПОЛИЭТИЛЕН, УСТОЙЧИВЫЙ К УФ-ЛУЧАМ

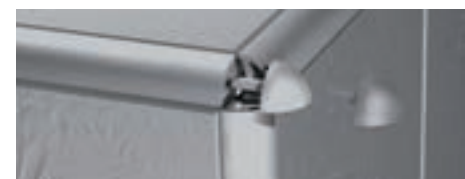
Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 20 шт	€/упак. 5 шт
CPJ 06-.../... (наружные)	6	0,84	16,80	5,03
IPJ 06-.../... (внутренние)	6	0,84	16,80	5,03
CPJ 08-.../... (наружные)	8	0,86	17,20	5,03
IPJ 08-.../... (внутренние)	8	0,86	17,20	5,03
CPJ 10-.../... (наружные)	10	0,88	17,60	5,03
IPJ 10-.../... (внутренние)	10	0,88	17,60	5,03
CPJ 125-.../... (наружные)	12,5	0,91	18,20	5,03
IPJ 125-.../... (внутренние)	12,5	0,91	18,20	5,03

Цвета, имеющиеся в наличии: 01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18-0106 (нет в наличие 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: CPJ 06... (выбранный цвет Белый) CPJ 06-01.

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ



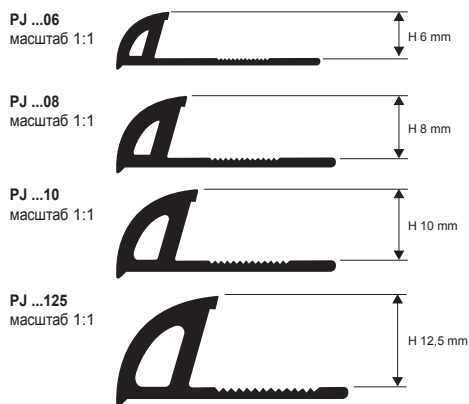
ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ



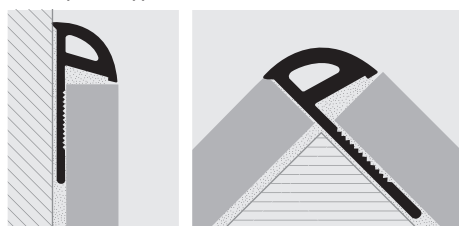
PROJOLLY MARBLE

УДАРОПРОЧНАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА ПОД МРАМОР -12 отделок

PROJOLLY MARBLE является декоративной линией продукции с облицовкой из прочной пленки ПВХ «под мрамор» (горячий ламинат), в различной обработке: белый (Каррарский) мрамор, бежевый (королевский желтый) мрамор, голубой мрамор, розовый (Португальский) мрамор, зеленый (аквамарин) мрамор, белый и темный травертин в обычном и отеночном вариантах. PROJOLLY MARBLE упрощает установку, убирает хрупкость керамики, используется при завершении отделки облицовки стен, при вертикальной и горизонтальной облицовках, и т.д. Закрепляет края плитки, предотвращая скалывание и ломку. Идеальная прочность. Обеспечивает безупречную, точную работу с высоким эстетическим эффектом.



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите PROJOLLY MARBLE нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Прислоните и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

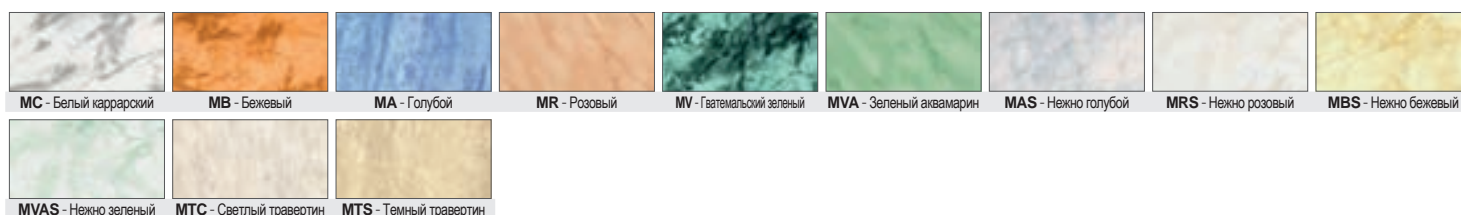
ВНИМАНИЕ! Внимательно следите за наружными краями PROJOLLY MARBLE. Защищайте от агрессивных веществ, клея, уплотнителей, от шлифовки и выскабливания.

НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА ПОД МРАМОР
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJ ... 06	6	2,21	5,97
PJ ... 08	8	2,52	6,80
PJ ... 10	10	2,72	7,34
PJ ... 125	12,5	2,98	8,05

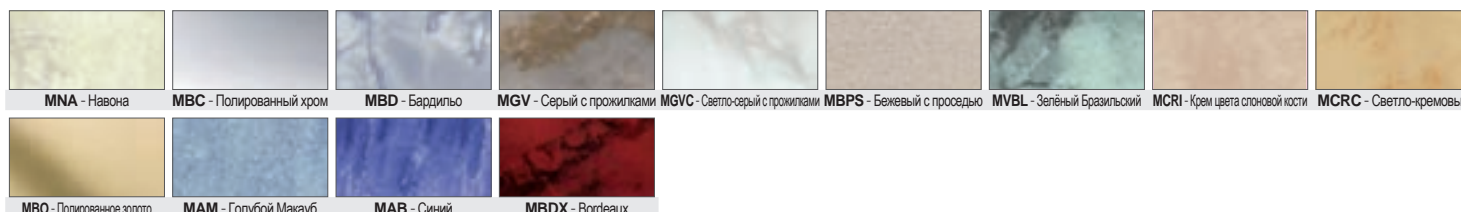
Цвета, имеющиеся в наличии: MC - MB - MR - MA - MV - MVA - MAS - MBS - MRS - MVAS - MTC - MTS (по запросу также и MAB - MBC - MBO - MAM - MBD - MCRC - MBDX - MGVC - MGV - MNA - MBPS - MVBL при минимальном заказе на 5400 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PJ... 06 (выбранный цвет Белый Каррарский) PJMC 06.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

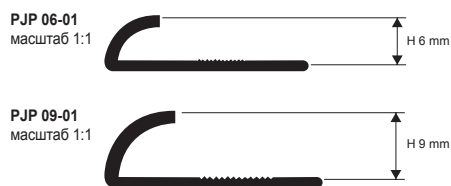
ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)



PROJOLLY OPEN

УДАРОПРОЧНАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ) -1 цвет

PROJOLLY OPEN устраняет фактор хрупкости в производстве керамических изделий «jolly». Используется для наружных углов кафельных плит, для завершения отделки облицовки стен, настила, ступеней, ванны, и т.д. Обеспечивает безупречную, точную работу с высоким эстетическим эффектом. Укрепляет края плитки закругленной отделкой, предотвращая скалывание и ломку. Производится из ударостойкого нетоксичного сертифицированного ПВХ. Применяется согласно европейским нормативам в целях безопасности в общественных и частных помещениях.



БЕЛАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА

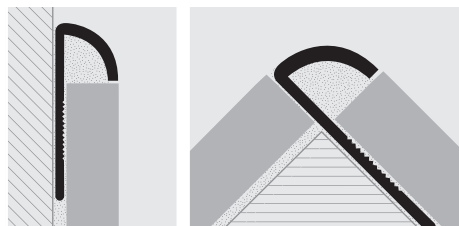
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 80шт. - 216 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
RJP 06-01	6	0,98	2,65
RJP 09-01	9	1,08	2,92

АРТИКУЛЫ НЕ ПРОДАЮТСЯ ПО ОДНОМУ
ДРУГИЕ ЦВЕТА ПРЕДЛАГАЮТСЯ ПО ТРЕБОВАНИЮ
ДЛЯ МИНИМУМА 1080 Лин.М



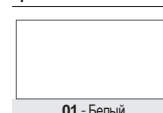
ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите PROJOLLY OPEN нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Прислоните и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



PROJOLLY ECO в 18 цветных **ОТДЕЛКАХ** с штриховым кодом EAN CODE облегчает кладку, устраняя фактор хрупкости в производстве керамических изделий «Jolly». Используется для наружных углов кафельных плит, для завершения отделки облицовки стен, настила, ступеней, ванны, и т.д. Обеспечивает безупречную, точную работу с высоким эстетическим эффектом. Укрепляет края плитки закругленной отделкой, предотвращая скалывание и ломку. Производится из ударостойкого нетоксичного сертифицированного ПВХ. Применяется согласно европейским нормативам в целях безопасности в общественных и частных помещениях.

Имеются капсулы и трехосные соединения для внутренних и наружных углов. (исключаются отделки № 12 и 13).

PROJOLLY ECO

ТВЕРДАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ)
18 цветов



ЦВЕТНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА

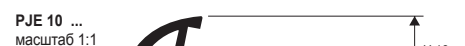
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 80шт. - 216 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJE 06 ...	6	0,68	1,84
PJE 08 ...	8	0,78	2,11
PJE 10 ...	10	0,88	2,38

ЦВЕТНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА

длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 80шт. - 216 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJE 07 ...	7	0,73	1,97
PJE 09 ...	9	0,83	2,24



АРТИКУЛЫ НЕ ПРОДАЮТСЯ ПО ОДНОМУ

Цвета, имеющиеся в наличии: 01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18 (по запросу также и 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-0106 при минимальном заказе на 5400 Лин.М).

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PJE 06... (выбранный цвет Белый) PJE 06-01.

АРТИКУЛЫ НЕ ПРОДАЮТСЯ ПО ОДНОМУ ВАРИАНТЫ ПРОИЗВОДСТВА

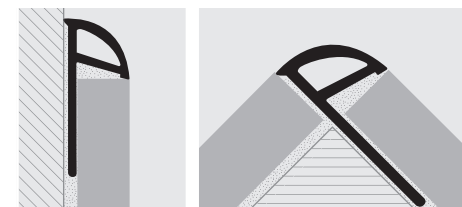
МИНИМАЛЬНЫЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты

(необходимо согласовать сроки поставки)

Цвета, имеющиеся в наличии: 01 - 02 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 08 - 09 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 0106 при минимальном заказе на 5400 Лин.М.

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PJE 07 - ... (выбранный цвет Белый) PJE 07-01.

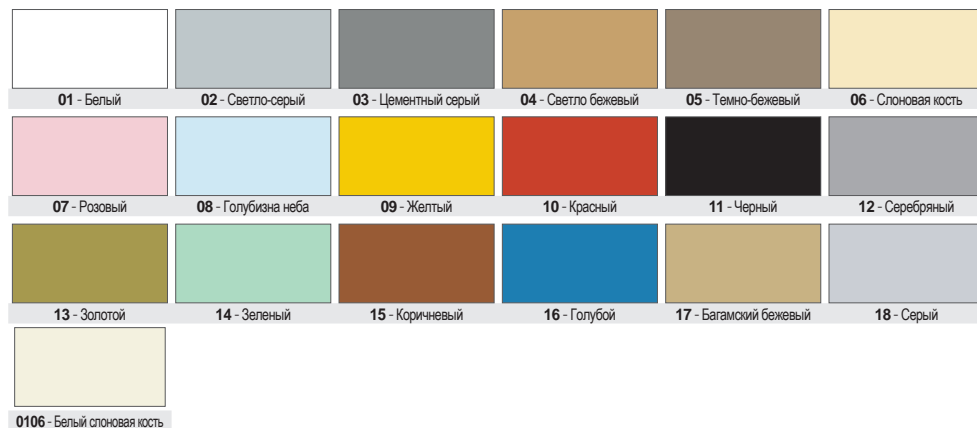
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROJOLLY ECO нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты
(необходимо согласовать цены и сроки поставки)



КАПСУЛЫ И ТРЕХОСНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

ОКРАШЕННАЯ ПЛАСТМАССА

ОКРАШЕННАЯ ПЛАСТМАССА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 20 шт	€/упак. 5 шт
CPJE 06-.../... (наружные)	6	0,76	15,20	3,78
CPJE 08-.../... (наружные)	8	0,81	16,20	4,05
CPJE 10-.../... (наружные)	10	0,86	17,20	4,31

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ



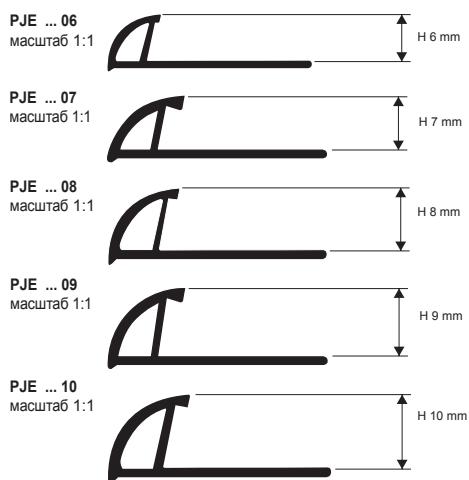
АРТИКУЛЫ НЕ ПРОДАЮТСЯ ПО ОДНОМУ

Цвета, имеющиеся в наличии: 01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18-0106 (нет в наличии 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: CPJE 06-.../... (выбранный цвет Белый) CPJE 06-01/20

PROJOLLYECO MARBLE

ТВЕРДАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ)
ПОД МРАМОР- 12 отделок

PROJOLLYECO MARBLE является декоративной продукцией, облицованной прочной пленкой ПВХ «под мрамор» в различной обработке: белый (Каррарский) мрамор, бежевый (королевский желтый) мрамор, голубой мрамор, розовый (Португальский) мрамор, зеленый (аквамарин) мрамор, белый и темный травертин, в нормальной и оттененной вариациях. PROJOLLY MARBLE упрощает установку, убирает хрупкость керамики, используется при завершении отделки облицовки стен, при вертикальной и горизонтальной облицовках и т.д. Закрепляет края плитки, предотвращая скалывание и ломку. Идеальная прочность. Обеспечивает безупречную, точную работу с высоким эстетическим эффектом. Для совместного использования с PROLISTEL MARBLE.



УДАРОПРОЧНАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 80шт. - 216 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJE ... 06	6	1,50	4,05
PJE ... 08	8	1,60	4,32
PJE ... 10	10	1,70	4,59

УДАРОПРОЧНАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 80шт. - 216 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJE... 07	7	1,60	4,32
PJE... 09	9	1,70	4,59

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROJOLLYECO MARBLE нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

ВНИМАНИЕ! Внимательно следите за наружными краями PROJOLLY MARBLE. Защищайте от агрессивных веществ, клея, уплотнителей, от шлифовки и выскабливания.

Артикулы не продаются по одному

Цвета, имеющиеся в наличии: MC - MB - MR - MA - MV - MVA - MAS - MBS - MRS - MVAS - MTC - MTS (по запросу также и MAB - MBC - MBO - MAM - MBD - MCRI - MCRC - MBDX - MGVC - MGVC - MNA - MBPS - MVBL при минимальном заказе на 5400 Лин.М).

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PJE - ... 06 (выбранный цвет Белый Каррарский) PJEMC 06.

Артикулы не продаются по одному Варианты производства

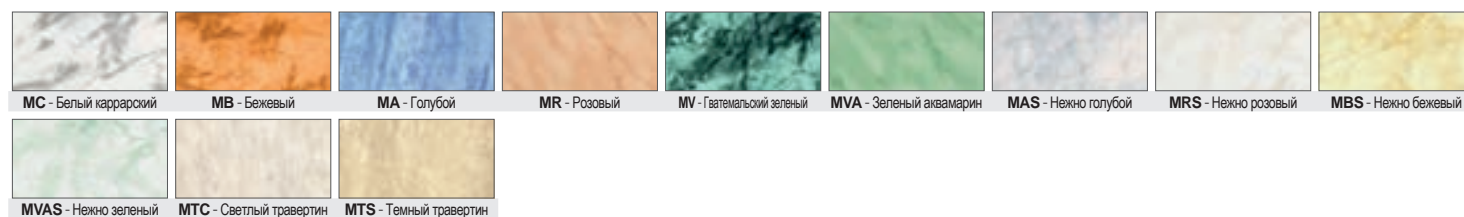
МИНИМАЛЬНЫЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты
(необходимо согласовать сроки поставки)

Цвета, имеющиеся в наличии: MC - MB - MR - MA - MV - MVA - MAS - MBS - MRS - MVAS - MTC - MTS - MAB - MBC - MBO - MAM - MBD - MCRI - MCRC - MBDX - MGVC - MGVC - MNA - MBPS - MVBL при минимальном заказе на 5400 Лин.М.

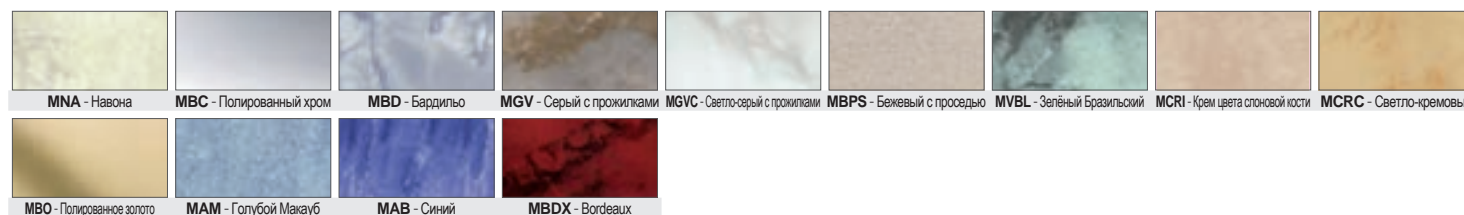
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PJE - ... 06 (выбранный цвет Белый Каррарский) PJEMC 06.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)



PROINTER AC небольшое внутреннее соединение для облицовок полов и стен из керамики, дерева и мрамора. Упрощает чистку, препятствуя скоплению в углах пыли, грязи и влаги. Допускает необходимое расширение во внутренних углах прилегающих структур. Прочен и эстетически приятен. Выпускается различных размеров и отделок. Сталь иннос aisi 304-1.4301, толщина 10/10, отделки: Глянцевая – Суперглянцевая – Зеркальная линия - Сатирированная. PROINTER AC очень устойчив к коррозии и окислению, моющим средствам, растворителям и кислотам. Может также использоваться для отделки ванн, сантехники и поддонов душа с применением силикона в верхней и нижней частях профиля, скрывая неэстетичный пожелтевший и почерневший со временем силикон.

PROINTER AC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ, СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ И САТИРИРОВАННАЯ



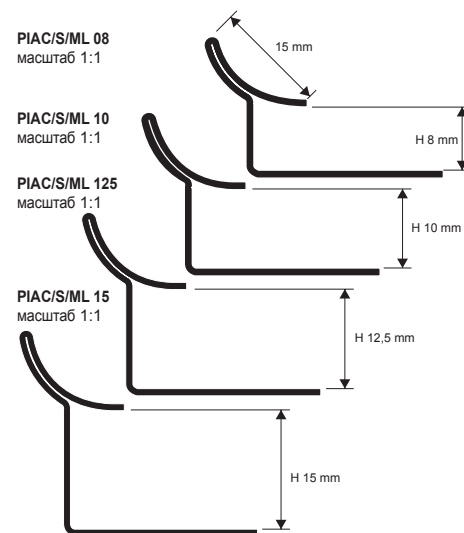
ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. -54 Лин.М -10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIAC 08	8	11,71	31,62
PIAC 10	10	12,38	33,43
PIAC 125	12,5	15,78	42,61
PIAC 15	15	17,53	47,33



САТИРИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. -54 Лин.М -10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIACS 08	8	14,68	39,64
PIACS 10	10	16,83	45,44
PIACS 125	12,5	18,95	51,17
PIACS 15	15	21,03	56,78



СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A в термолаковой пленке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М -10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIACML 08	8	15,20	41,04
PIACML 10	10	17,51	47,28
PIACML 125	12,5	19,72	53,24
PIACML 15	15	21,88	59,08

ВАРИАНТЫ ПРОИЗВОДСТВА

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

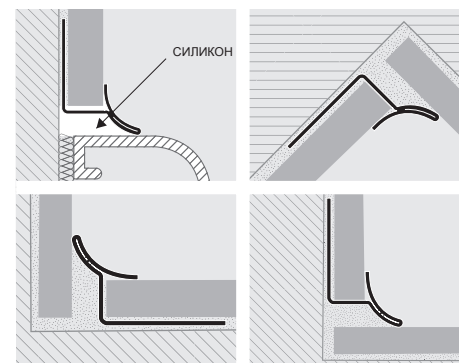


AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

ACML - Суперблестящий нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

ACS - Сатирированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROINTER AC нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положите плитку так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах. (При соединении с ванной, унитазом или душевой кабиной, заполните заднюю часть профиля с обеих сторон силиконом, чтобы предотвратить проникновение воды).

ФИТИНГИ

ПОКРАШЕННОГО ПЛАСТИКА

Для того чтобы обеспечить удобный и точный монтаж соединения PROINTER из нержавеющей стали (PIAC, PIACML и PIACS) выпускаются внутренние и наружные углы, позволяющие безукоризненно соединить облицовочные покрытия и полы из керамики, паркета и т.д. Данные углы предназначены для соединения прфила PROJOLLY.

ФИТИНГИ С ВНУТРЕННИМ, ВНЕШНИМ УГЛОМ И ТРОЙНИКИ PROINTER - ПЛАСТМАССА ОКРАШ. ДЛЯ ПОЛИРОВАННОЙ СТАЛИ - упаковка 10 шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
REPIAC (наружные углы)	6,16	61,60
RIPAC (внутренний двухходовой угол)	6,16	61,60
RITPIAC (внутренний трёхходовой угол)	6,16	61,60

ФИТИНГИ С ВНУТРЕННИМ, ВНЕШНИМ УГЛОМ И ТРОЙНИКИ PROINTER - ПЛАСТМАССА ОКРАШ. для САТИРИРОВАННОЙ СТАЛИ - упаковка 10 шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
REPIACS (наружные углы)	7,50	75,00
RIPACS (внутренний двухходовой угол)	7,50	75,00
RITPIACS (внутренний трёхходовой угол)	7,50	75,00

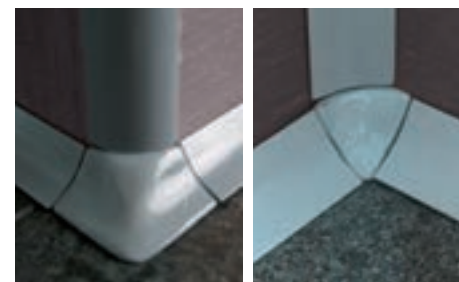
ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

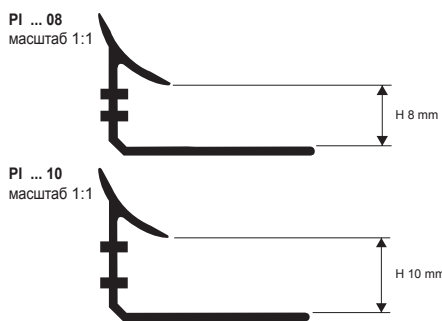
ACS - Сатирированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A



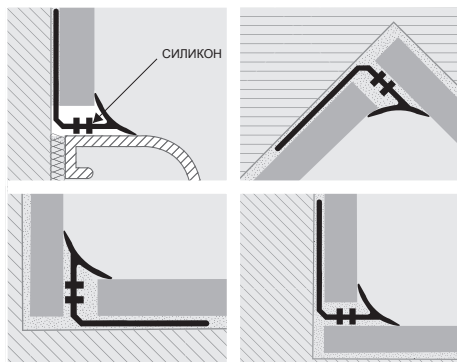
PROINTER AL

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ И БЛЕСТЯЩИЙ

PROINTER AL небольшое внутреннее соединение из алюминия для облицовки стен и пола из керамики/дерева/мрамора. Упрощает чистку, препятствуя скоплению в углах пыли, грязи и влажности. Допускает необходимое расширение во внутренних углах прилегающей структуры. Имеет 4 отделки: 2 глянцевые: Полированный Хром и Золото и 2 матовые: Серебро и Золото.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROINTER AL нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Прислоните и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

(При соединении с ванной, унитазом или душевой кабиной, заполните заднюю часть профиля с обеих сторон силиконом, чтобы предотвратить проникновение воды).

ВНИМАНИЕ! Следите за наружными краями алюминиевых PROINTER. Они должны быть защищены от клеящих и уплотняющих средств, а также от шлифовки и выскабливания.



АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ ЗОЛОТО и СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

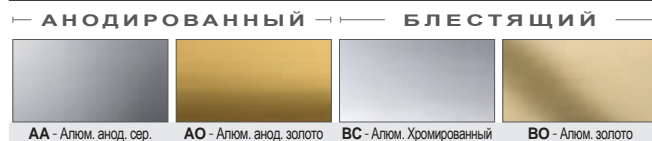
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIAA 08	8	5,34	14,42
PIAO 08	8	5,34	14,42
PIAA 10	10	5,70	15,39
PIAO 10	10	5,70	15,39

ПОЛИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ ХРОМ и ЗОЛОТО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIBC 08	8	9,00	24,30
PIBO 08	8	9,00	24,30
PIBC 10	10	10,53	28,43
PIBO 10	10	10,53	28,43

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ФИТИНГИ

ПОКРАШЕННОГО ПЛАСТИКА



Для того чтобы обеспечить удобный и точный монтаж соединения PROINTER из алюминия (PIAA – PIAO – PIBC – PIBO) выпускаются внутренние и наружные углы, позволяющие безукоризненно соединить облицовочные покрытия и полы из керамики, паркета и т.д.. Углы выпускаются с различными отделками: Блестящие хромированные и золотые для PIBC-PIBO, Анодированное серебро и золото для PIAA–PIAO. Данные углы предназначены и для соединения прфиля PROJOLLY.

ФИТИНГИ С ВНУТРЕННИМ, ВНЕШНИМ УГЛОМ И ТРОЙНИКИ PROINTER

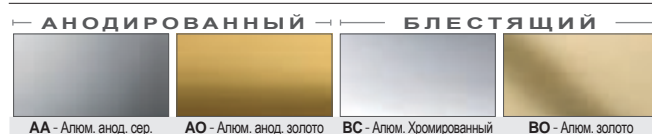
покрашенного пластика из АЛЮМИНИЯ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
REPI... (наружные углы)	6,16	61,60
RIFI... (внутренний двухходовой угол)	6,16	61,60
RITFI... (внутренний трёхходовой угол)	6,16	61,60

Цвета, имеющиеся в наличии: BC - BO - AA - AO. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Пример для металла: RIFI... (выбранный цвет Алюм. Хромированный BC) RIFIBC.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



PRINTER KL ALL это алюминиевый и латунный профиль разработанный и выпущенный для внутреннего соединения углов, закругленной формы, без отрезного/перфорированного основания, а вставной; используется с керамогранитом / Laminat или мозаикой и тонкой керамической плиткой. Вертикальный выступ с прогибом на конце позволяет надёжное закрепление профиля с силиконом/клеем/герметиком.

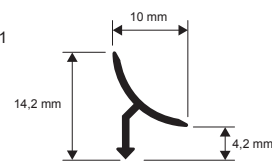
Этот новый профиль создаёт высокий эстетический / технический / хроматический эффект.

PRINTER KL ALL

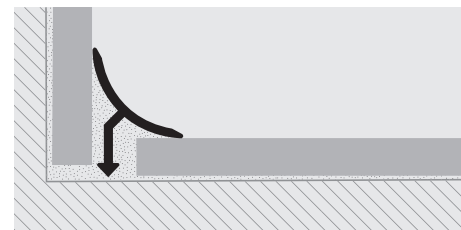
БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ
АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ и БЛЕСТЯЩИЙ



PIKL... 045
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите "PRINTER KL" требуемой лицевой отделки и отрезать по необходимой длине. 2: Полностью заполните силиконом/клеем/герметиком/мастикой пустоты между двумя облицовками или между полом и облицовкой зоны. 3: Ввести профиль с вертикальным выступом с прогибом введённым в силикон / клей /двустороннюю клейкую ленту.

ВАЖНО: Будьте особо осторожны с внешней кромкой "Printer KL All" алюминиевой модели. Её необходимо защищать от таких агрессивных веществ как клей и мастика, а также от полировки и от скобления.

БЛЕСТЯЩАЯ / ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIKL0L 045 (облицованная)	4,5	11,14	30,08
PIKL0C 045 (хромированная)	4,5	17,41	47,01

ПОЛИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ ХРОМ / ЗОЛОТО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

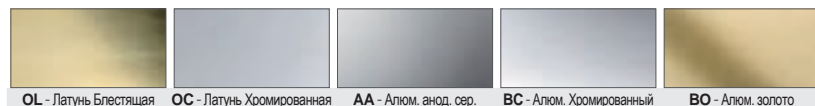
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIKLBC 045	4,5	6,47	17,47
PIKLBO 045	4,5	6,47	17,47

АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

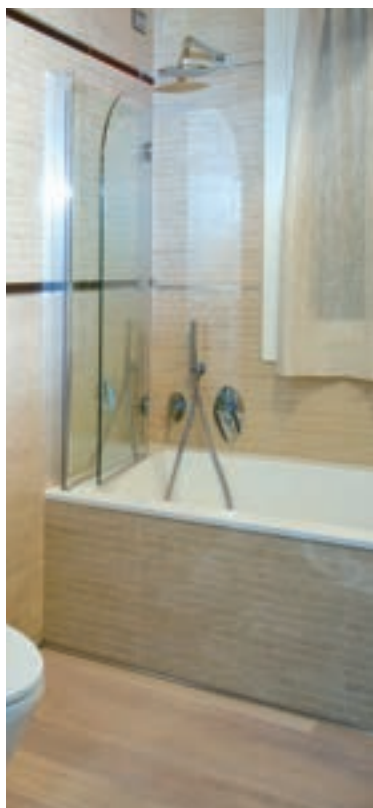
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIKLAA 045	4,5	4,52	12,20

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



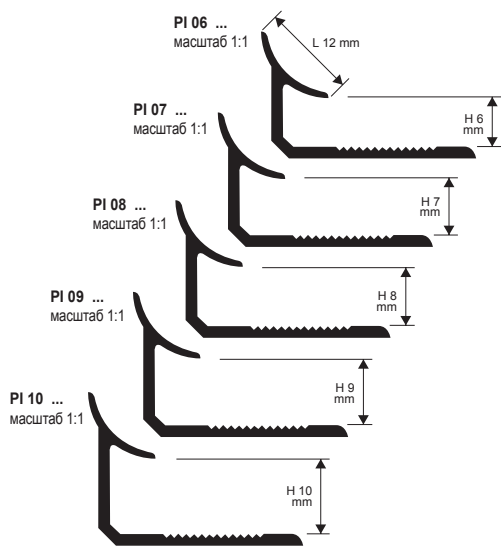
© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy



PROINTER

УДАРОПРОЧНАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА ЦВЕТНАЯ -18 ОТДЕЛОК

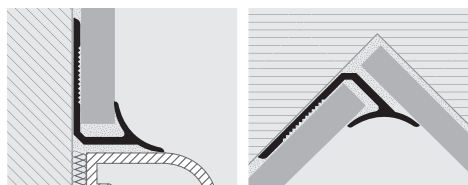
PROINTER является внутренним соединением для облицовки стен и полов из керамики. Упрощает чистку, препятствует накоплению пыли, грязи и влаги в углах, а также обеспечивает необходимое расширение во внутренних углах примыкающих друг к другу поверхностей. Эстетически приятны, производятся различных цветов и размеров. Сделаны из виниловой смолы, нетоксичной, ударопрочной, стойкой к чистящим средствам и растворителям. Может также применяться для соединений облицовки стен с ванной, унитазами и душевыми кабинами с применением силикона в задней части профиля.



PI 07-... и PI 09-...
ВАРИАНТЫ ПРОИЗВОДСТВА
МИНИМАЛЬНЫЕ 5400 Лин.М каждого
цвета и высоты
 (необходимо согласовать сроки поставки)



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROINTER AC нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах. (При соединении с ванной, унитазом или душевой кабиной, заполните заднюю часть профиля с обеих сторон силиконом, чтобы предотвратить проникновение воды).

НЕТОКСИЧНАЯ УДАРОПРОЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
 длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 54 Лин.М (Белый цвет упак. 108 Лин.М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PI 06 ...	6	1,08	2,92
PI 07 ...	7	1,16	3,13
PI 08 ...	8	1,24	3,35
PI 09 ...	9	1,32	3,56
PI 10 ...	10	1,37	3,81

Цвета, имеющиеся в наличии: 01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18 (по запросу также и 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-0106 при минимальном заказе на 5400 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PI 06-... (выбранный цвет Белый) PI 06-01.

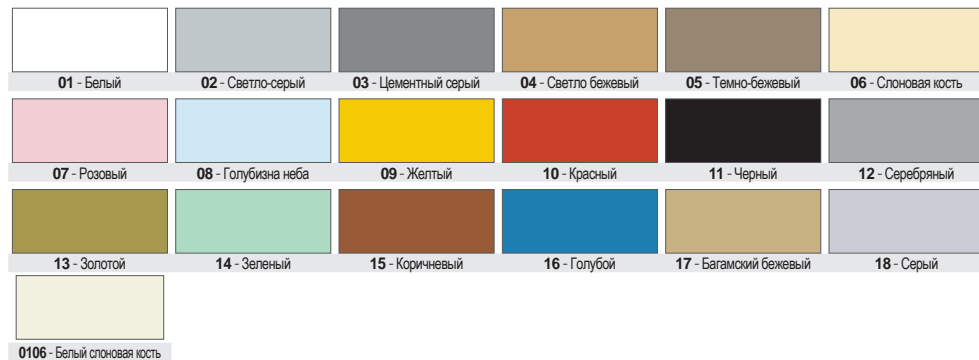
ВАРИАНТЫ ПРОИЗВОДСТВА

ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты
 (необходимо согласовать цены и сроки поставки)



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ФИТИНГИ

18 ЦВЕТАХ



Для того чтобы обеспечить удобный и точный монтаж соединения PROINTER и пластика (Pl.), выпускаются внутренние и наружные углы, позволяющие безукоризненно соединить облицовочные покрытия и полы из керамики, паркета и т.д. Углы выпускаются с различными отделками: в во всей гамме (18 отделок) однотонных цветов для PROINTER из нетоксичной ударостойкой виниловой смолы. Данные углы предназначены и для соединения прфиля PROJOLLY.

ФИТИНГИ С ВНУТРЕННИМ, ВНЕШНИМ УГЛОМ И ТРОЙНИКИ

PROINTER - покрашенного пластика из ПЛАСТИКА - упак. 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
REPI- ... (наружные углы)	4,01	40,10
RIPI- ... (внутренний двухходовой угол)	4,01	40,10
RITPI- ... (внутренний трёхходовой угол)	4,01	40,10

Цвета, имеющиеся в наличии: 01 & 18. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: RIPI... (выбранный цвет Слоновая кость) RIPI06.

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



PRINTER MARBLE серия гигиеничных переходных профилей, выполненных из нетоксичной ударопрочной ПВХ, покрытых прочной декоративной пленкой ПВХ «под мрамор», 12 отделок. Идеальны для соединения внутренних углов между облицовками керамика-мрамор, обеспечивая необходимое расширение во внутренних углах примыкающих поверхностей. Профиль перфорированной стороной устанавливается под облицовочную плитку и/или пол. Упрощает чистку, препятствует скоплению пыли, грязи и влажности. Имеет высоту 6, 8 и 10 мм. Рекомендуется применять вместе с PROJOLLY MARBLE (для наружных углов и краев), а также с PROLISTEL MARBLE (панель/ «карандаш»).

PRINTER MARBLE

УДАРОПРОЧНАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА ПОД МРАМОР -12 отделок



НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА ПОД МРАМОР

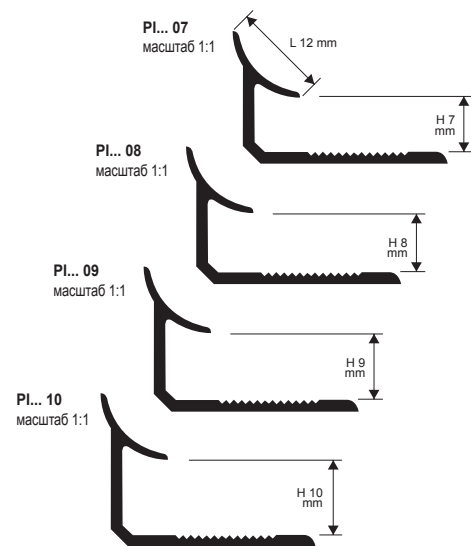
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PI... 07	7	3,07	8,29
PI... 08	8	3,12	8,42
PI... 09	9	3,18	8,59
PI... 10	10	3,24	8,75

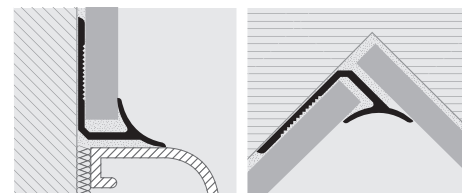
PI 07-... и PI 09-... ВАРИАНТЫ ПРОИЗВОДСТВА МИНИМАЛЬНЫЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты

(необходимо согласовать сроки поставки)

Цвета, имеющиеся в наличии: MC-MB-MR-MA-MV-MVA-MAS-MBS-MRS-MVAS-MTC-MTS (по запросу также и MAB - MBC - MBO - MAM - MBD - MCRI - MCRC - MBDX - MGVC - MNA - MBPS - MVBL при минимальном заказе на 5400 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PI... 07 (выбранный цвет Белый каррарский) PIMC 07.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



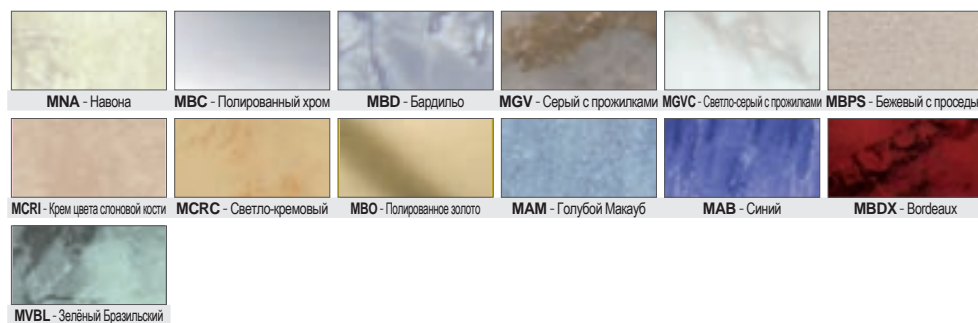
1: Выберите PRINTER нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Прислоните и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Установите плитки под изгиб PRINTER и подравняйте их так, чтобы видимая часть изгиба профиля накрывала перпендикулярные между собой плитки. 5: Полностью покройте клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах. (При соединении с ванной, унитазом или душевой кабиной, заполните заднюю часть профиля с обеих сторон силиконом, чтобы предотвратить проникновение воды).

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



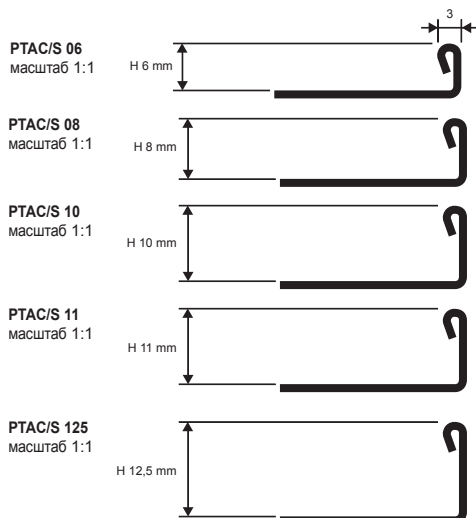
ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)



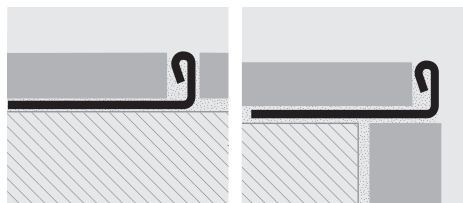
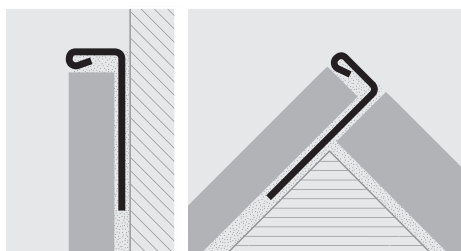
PROTERMINAL

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ И САТИНИРОВАННАЯ

PROTERMINAL технический отделочный профиль. Используется, главным образом, для соединения одинаковых или различных материалов пола (например, керамика/керамика - керамика /паркет/мрамор/ламинат/ковровое покрытие/ линолеум и т.д.) различной толщины.
PROTERMINAL из нержавеющей стали также используется для защиты ступенек лестниц и подножек, отделки полов и покрытия плинтуса. Рекомендуется сочетание с рейками PROLISTEL из стали иннок AISI 304-1.4301 гладкой и глянцевой обработки и из алюминия, анодированного или полированного хромированного.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите «PROTERMINAL» с высотой одинаковой с толщиной покрытия. 2: Нанесите клей на область нанесения профиля. 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей. 4: Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой. 5: Используйте клейкое средство для изоляции всех пустот и щелей.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30шт. -81 Лин.М -10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTAC 06	6	7,65	20,66
PTAC 08	8	7,91	21,36
PTAC 10	10	8,32	22,46
PTAC 11	11	8,47	22,87
PTAC 125	12,5	8,63	23,30

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30шт. -81 Лин.М -10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTACS 06	6	9,45	25,52
PTACS 08	8	9,76	26,35
PTACS 10	10	10,12	27,32
PTACS 11	11	10,27	27,73
PTACS 125	12,5	10,48	28,30



Есть также кривая форма, см. стр. 154

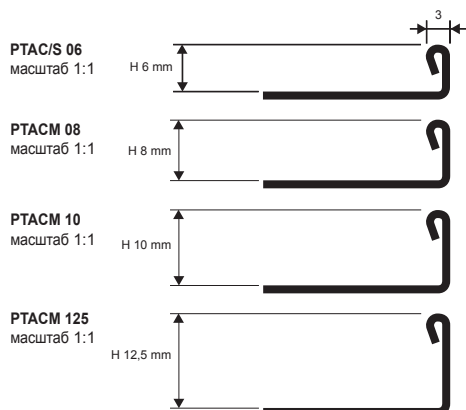
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROTERMINAL

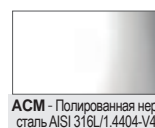
ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ
AISI 316/1.4404-V4A



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316-1.4404-V4A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30шт. -81 Лин.М -10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTACM 06	6	8,83	23,84
PTACM 08	8	9,04	24,41
PTACM 10	10	9,50	25,65
PTACM 125	12,5	10,48	28,30

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

PROTERMINAL производится одной и той же формы и отделки, но из высокопрочного материала – нержавеющей глянцевой стали AISI 316/1.4401-V4A. Предназначены для наружных работ и морских интерьеров, где постоянное наличие большого процента соли и агрессивных погодных условий. Используется для защиты наружных углов кафельной плитки, а также для разделения различных покрытий, для завершения отделки облицовки стен, настилов, лестниц, ванн и т.д. Обеспечивает великолепный внешний вид. Укрепляет края плитки и предотвращает скалывание. Отвечает требованиям новых европейских стандартов по безопасности и предотвращению несчастных случаев в общественных и частных помещениях.

PROTERMINAL технический отделочный профиль. Используется, главным образом, для соединения одинаковых или различных материалов для пола (например, керамика/керамика - керамика /паркет/мрамор/ламинат/ковровое покрытие/ линолеум и т.д.) различной толщины.

PROTERMINAL из хромированной латуни в основном используется для защиты и декоративной отделки наружных углов облицовки из керамики. Особая форма и дизайн профиля защищает края плитки и поглощает возможные нагрузки.

PROTERMINAL

ЛАТУНЬ ХРОМИРОВАННАЯ



ЛАТУНЬ ХРОМИРОВАННАЯ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20 шт. - 54 Лин.М

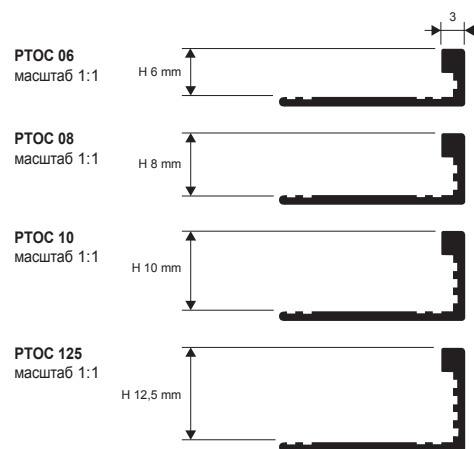
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTOC 06	6	14,89	40,20
PTOC 08	8	15,51	41,88
PTOC 10	10	15,82	42,71
PTOC 125	12,5	16,33	44,09

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

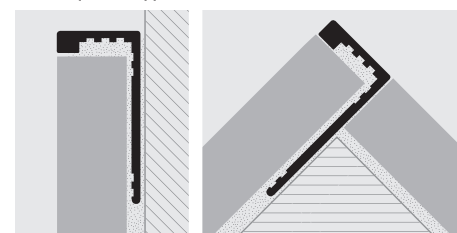


OC - Латунь Хромированная

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



PROTERMINAL технический отделочный профиль, разработанный для защиты и оформления внешних углов отделки из керамики, мозаики и мрамора различной толщины.

PROTERMINAL в алюминии используется также для разделения различных напольных покрытий и для защиты ступенек лестниц и подножек. Идеально подходит как завершение отделки плинтусов, для ванных и кухонных облицовок. Рекомендуется цветное сочетание с пластинам PROLISTEL ALL: анодированный алюминий (серебро) и хромированный полированный; с PROLISTEL ACC сталь иннос AISI 304-1.4301 с гладкой или глянцевой отделкой.

PROTERMINAL

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ ОТДЕЛКА
АЛЮМИНИЙ ОТДЕЛКА ПОЛИРОВАННЫЙ

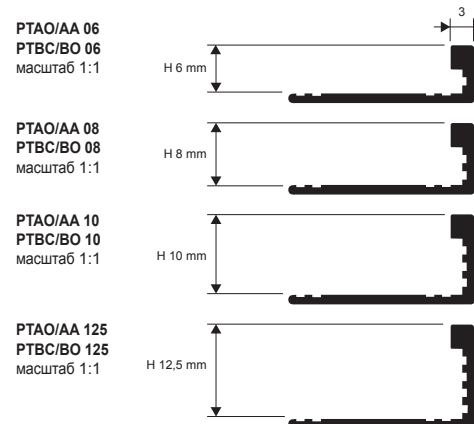


АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. ОТДЕЛКА ЗОЛОТО и СЕРЕБРО
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

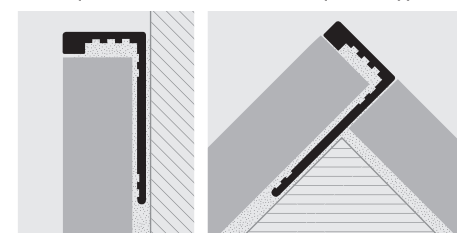
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTAO 06 (анод. золото)	6	3,24	8,75
PTAA 06 (анод. сер.)	6	3,24	8,75
PTAO 08 (анод. золото)	8	3,29	8,88
PTAA 08 (анод. сер.)	8	3,29	8,88
PTAO 10 (анод. золото)	10	3,49	9,42
PTAA 10 (анод. сер.)	10	3,49	9,42
PTAO 125 (анод. золото)	12,5	4,01	10,83
PTAA 125 (анод. сер.)	12,5	4,01	10,83
PTAA 15 (анод. сер.)	15	4,26	11,50
PTAA 20 (анод. сер.)	20	4,98	13,45

АЛЮМ. ОТДЕЛКА ПОЛИРОВАННЫЙ ХРОМ или ЗОЛОТО
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTAT 08	8	4,50	12,15
PTAR 08	8	4,50	12,15
PTNE 08	8	4,50	12,15
PTAT 10	10	4,70	12,69
PTAR 10	10	4,70	12,69
PTNE 10	10	4,70	12,69
PTAT 125	12,5	4,95	13,37
PTAR 125	12,5	4,95	13,37
PTNE 125	12,5	4,95	13,37



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROTERMINAL с нужной отделкой и высотой, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанести клей на место укладки профиля. 3: Приложить и подравнять профиль, отрезанный до нужной длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Уложить кафельные плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Заполнить клеем место контакта между профилем и плиткой для предотвращения накопления воды в полости.

ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "PROTERMINAL" из алюминия. Они должны быть защищены от таких агрессивных веществ, как клеи и герметики, а также полирования или выскабливания.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

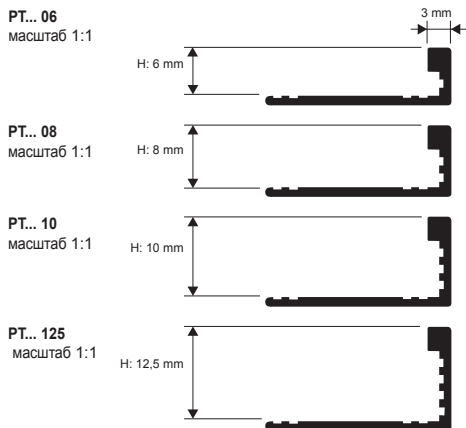


PROTERMINAL

АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ
АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ

PROTERMINAL технический отделочный профиль, разработанный для защиты и оформления внешних углов отделки из керамики, мозаики и мрамора различной толщины.

PROTERMINAL в алюминии используется также для разделения различных напольных покрытий и для защиты ступенек лестниц и подножек. Идеально подходит как завершение отделки плинтусов, для ваннх и кухонных облицовок. Рекомендуется цветное сочетание с пластинам PROLISTEL ALL: анодированный алюминий (серебро) и хромированный полированный; с PROLISTEL ACC сталь иннос AISI 304-1.4301 с гладкой или глянцевой отделкой.



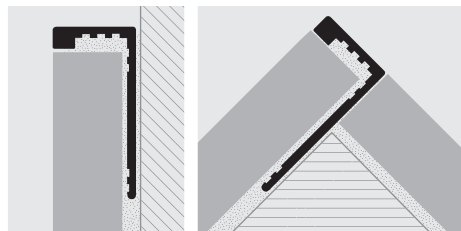
АЛЮМ. ПОЛИР. (ХРОМ, ЗОЛОТО, ЧЁРНЫЙ, ТИТАН, МЕДЬ)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTBC 06	6	6,62	17,87
PTBO 06	6	6,62	17,87
PTBC 08	8	6,88	18,58
PTBO 08	8	6,88	18,58
PTBN 08	8	7,50	20,25
PTBT 08	8	7,50	20,25
PTBR 08	8	7,50	20,25
PTBC 10	10	7,03	18,98
PTBO 10	10	7,03	18,98
PTBN 10	10	7,80	21,06
PTBT 10	10	7,80	21,06
PTBR 10	10	7,80	21,06
PTBC 125	12,5	7,39	19,95
PTBO 125	12,5	7,39	19,95
PTBN 125	12,5	8,30	22,41
PTBT 125	12,5	8,30	22,41
PTBR 125	12,5	8,30	22,41

АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ ПОД (серебро-медь-титан-чёрный)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTBS 08	8	7,20	19,44
PTTS 08	8	8,10	21,87
PTNS 08	8	8,10	21,87
PTRS 08	8	8,10	21,87
PTBS 10	8	7,65	20,66
PTTS 10	8	8,40	22,68
PTNS 10	8	8,40	22,68
PTRS 10	10	8,40	22,68
PTBS 125	12,5	8,20	22,14
PTTS 125	12,5	9,10	24,57
PTNS 125	12,5	9,10	24,57
PTRS 125	12,5	9,10	24,57

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROTERMINAL с нужной отделкой и высотой, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанести клей на место укладки профиля. 3: Приложить и подравнять профиль, отрезанный до нужной длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Уложить кафельные плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Заполнить клеем место контакта между профилем и плиткой для предотвращения накопления воды в полости.

ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "PROTERMINAL" из алюминия. Они должны быть защищены от таких агрессивных веществ, как клеи и герметики, а также полирования или выскабливания.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

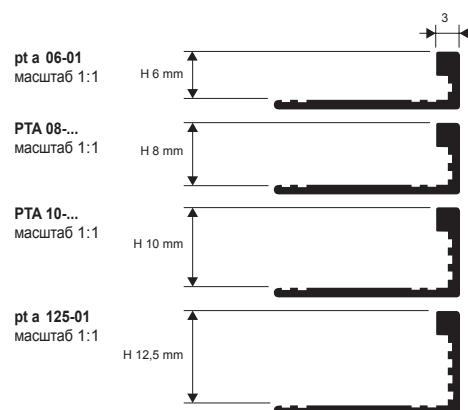
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



PROTERMINAL является профессиональным профилем для кромки, окрашенного алюминия. Используется для завершения укладки наружных углов в процессе покрытия кафелем, защищая внешние края против ударов и скальвания. PROTERMINAL также может быть использован как средство для подрезки краев для ковровой облицовки, плитусов, облицовки эпоксидной смолой, а также облицовки стен в ванной и на кухне. Рекомендуется цветовое сочетание с пластинами PROLISTEL: анодированный алюминий и полированный.

PROTERMINAL

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ
(ГОРЯЧАЯ ОБРАБОТКА 200°) - 10 ЦВЕТОВ



ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTA 06-01	6	4,11	11,10
PTA 08-...	8	4,21	11,37
PTA 10-...	10	4,57	12,34
PTA 125-01	12,5	4,93	13,31

Н 8 и Н 10 Цвета, имеющиеся в наличии: 01 - 0106 - 02 - 03 - 0211 - 0311 - 06 - 10 - 11 - 17. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PTA 08 - ... (выбранный цвет Красный klinker) PTA 08-10.

ВАРИАНТ В БЕЛОМ ЦВЕТЕ ПРОДАЕТСЯ ТОЛЬКО ПОЛНЫМИ УПАКОВКАМИ

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

01 - Алюм. Белый окрашенный (RAL 9016)	0106 - Белый слоновая кость (RAL 9001)	02 - Алюм. Светло-серый окрашенный (RAL 7035)
03 - Алюм. Камень-серый окрашенный (RAL 7030)	0211 - Алюм. Кварц-серый окрашенный (RAL 7039)	0311 - Алюм. Асфальт-серый окра. (RAL 7043)
06 - Алюм. Слоновая кость окра. (RAL 1015)	10 - Алюм. Красный klinker окра. (RAL 8004)	11 - Алюм. Черный окрашенный (RAL 9005)
	PTA 06-... & PTA 125-... ДЛЯ ЦВЕТОВ, КРОМЕ БЕЛОГО, КОЛИЧЕСТВА И ЦЕНЫ ДОГОВОРНЫ	
17 - Алюм. Багамский бежевый окра. (нет RAL)		

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROTERMINAL является профессиональным профилем для кромки, выполненный из ударопрочной нетоксичной виниловой смолы. Используется для завершения укладки наружных углов в процессе покрытия кафелем, защищая внешние края против ударов и скальвания. PROTERMINAL также может быть использован как средство для подрезки краев для ковровой облицовки, плитусов, облицовки эпоксидной смолой, а также облицовки стен в ванной и на кухне. (ПВХ) Рекомендуется цветовое сочетание с пластинами PROLISTEL: анодированный алюминий, полированный и 18 цветов.

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 54 Лин.М
(Белый цвет упак. 108 Лин.М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PT 06-...	6	0,92	2,48
PT 08-...	8	1,03	2,78
PT 10-...	10	1,13	3,05
PT 125-...	12,5	1,34	3,62

Цвета, имеющиеся в наличии: 01-02-03-04-05-06-07-08-09-10-11-12-13-14-15-16-17-18-0106 (по запросу также и 19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29 при минимальном заказе на 5400 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PT 06... (выбранный цвет Белый) PT 06-01.



ВАРИАНТ В БЕЛОМ ЦВЕТЕ ПРОДАЕТСЯ ТОЛЬКО ПОЛНЫМИ УПАКОВКАМИ

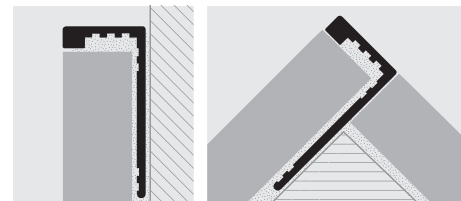
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

01 - Белый	02 - Светло-серый	03 - Цементный серый	04 - Светло-бежевый	05 - Темно-бежевый	06 - Слоновая кость
07 - Розовый	08 - Голубизна неба	09 - Желтый	10 - Красный	11 - Черный	12 - Серебряный
13 - Золотой	14 - Зеленый	15 - Коричневый	16 - Голубой	17 - Багамский бежевый	18 - Серый
0106 - Белый слоновая кость					

Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%

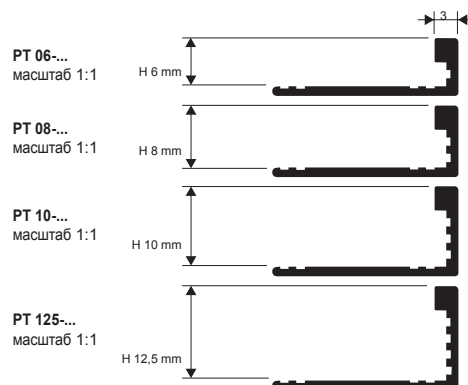
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Выбрать PROTERMINAL с нужной отделкой и высотой, соответствующей толщине облицовки. Нанести клей на место укладки профиля. Приложить и подравнять профиль, отрезанный до нужной длины, прижимая перфорированное ребро к клею. Уложить кафельные плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. Заполнить клеем место контакта между профилем и плиткой для предотвращения накопления воды в полости. Уделять пристальное внимание внешним краям "PROTERMINAL" из алюминия. Они должны быть защищены от таких агрессивных веществ, как клеи и герметики, а также полирования или выскабливания.

PROTERMINAL

УДАРОПРОЧНАЯ НЕТОКСИЧНАЯ
ВИНИЛОВАЯ СМОЛА - 18 ЦВЕТОВ
СТОЙКИЙ К УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМ ЛУЧАМ



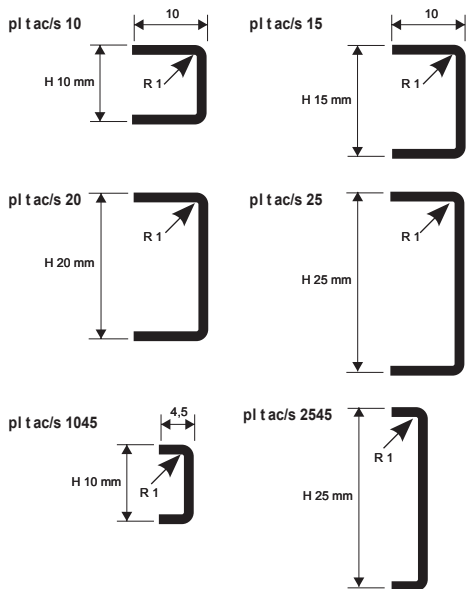
ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 5400 Лин.М каждого цвета и высоты
(необходимо согласовать цены и сроки поставки)

19 - Бежевый	20 - Темно-Слоновая кость	21 - Светло-Розовый
22 - Темно-Розовый	23 - Темный античный розовый	24 - Темно-Голубизна неба
25 - Кирпичный	26 - Зелёная вода	27 - Темно-Зеленый
28 - Орех	29 - Темно-Коричневый	

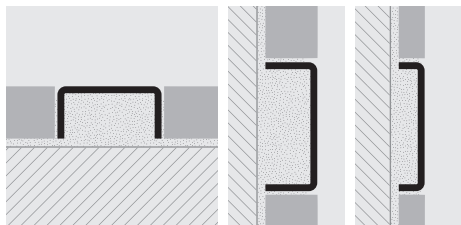
PROLISTEL ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ

PROLISTEL ACC это серия декоративный профилей/реек, которая идеально подходит для создания цветовых эффектов для облицовки из плитке/мраморе/мозаике или, в серии из нержавеющей стали aisi 304/1.4301-V2A, для разделения и декорации между одинаковыми и/или различными половыми покрытиями. Благодаря своему дизайну, форме и толщине в 4,5 и 10 мм, укладывается на тот же клей, который используется для плитки, для создания горизонтальных и вертикальных линий, на стене или на полу, независимо от толщины покрытия. Различная отделка и толщина из нержавеющей стали aisi 304/1.4301-V2A, полированная и сатинованная. Рекомендуем сочетать с PROJOLLY, PROTERMINAL и PROJOLLYSQUARE той же цветовой гаммы, а также с новой серией PROKERLAM SQUARE - LINE - JOLLY.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30 шт. - 81 Лин.М - 8/10мм

Артикул	НхW мм	€/Лин.М	€/Шт.
PLTAC 10	10 x 10	5,81	15,69
PLTAC 1045	10 x 4,5	5,55	14,99
PLTAC 15	15 x 10	7,73	20,87
PLTAC 20	20 x 10	10,31	27,84
PLTAC 25	25 x 10	12,89	34,80
PLTAC 2545	25 x 4,5	12,63	34,10

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30 шт. - 81 Лин.М - 8/10мм

Артикул	НхW мм	€/Лин.М	€/Шт.
PLTACS 10	10 x 10	6,96	18,79
PLTACS 1045	10 x 4,5	7,09	19,14
PLTACS 15	15 x 10	10,05	27,14
PLTACS 20	20 x 10	13,39	36,15
PLTACS 25	25 x 10	14,84	40,07
PLTACS 2545	25 x 4,5	14,58	39,37

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30 шт. - 81 Лин.М - 8/10мм

Артикул	НхW мм	€/Лин.М	€/Шт.
PLTACI 10	10 x 10	5,81	15,69
PLTACI 1045	10 x 4,5	5,55	14,99
PLTACI 15	15 x 10	7,73	20,87
PLTACI 20	20 x 10	10,31	27,84
PLTACI 25	25 x 10	12,89	34,80
PLTACI 2545	25 x 4,5	12,63	34,10

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30 шт. - 81 Лин.М - 8/10мм

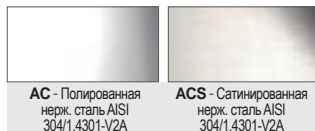
Артикул	НхW мм	€/Лин.М	€/Шт.
PLTACSI 10	10 x 10	6,96	18,79
PLTACSI 1045	10 x 4,5	7,09	19,14
PLTACSI 15	15 x 10	10,05	27,14
PLTACSI 20	20 x 10	13,39	36,15
PLTACSI 25	25 x 10	14,84	40,07
PLTACSI 2545	25 x 4,5	14,58	39,37

1: Выберите "PROLISTEL ACC" требуемой ширины. 2: Нанести клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая его к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

Следите за наружными краями "PROLISTEL", они должны быть защищены от агрессивных веществ как клей и герметики, а также от шлифовки и скобления.

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROLISTEL ACC это серия декоративный профилей/реек, которая идеально подходит для создания цветовых эффектов для облицовки из плитке/мраморе/мозаике или, в серии из нержавеющей стали аisi 316L/1.4404-V4A, для разделения и декорации между одинаковыми и/или различными половыми покрытиями. Благодаря своему дизайну, форме и толщине в 4,5 и 10 мм, укладывается на тот же клей, который используется для плитки, для создания горизонтальных и вертикальных линий, на стене или на полу, независимо от толщины покрытия. Различная отделка и толщина из нержавеющей стали аisi 304/1.4301-V2A, полированная и сатинированная. Рекомендуем сочетать с PROJOLLY, PROTERMINAL и PROJOLLYSQUARE той же цветовой гаммы, а также с новой серией PROKERLAM SQUARE - LINE - JOLLY.

PROLISTEL ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 316L/1.4404 V4A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ

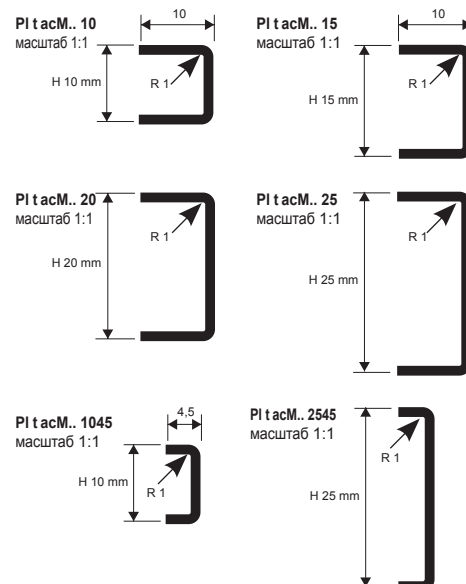


ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L/1.4404-V4A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. -108 Лин.М - 8/10мм

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L/1.4404-V4A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. -108 Лин.М - 8/10мм

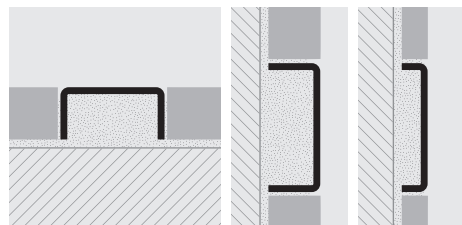
Артикул	НхW мм	€/Лин.М	€/Шт.
PLTACM 10	10 x 10	7,55	20,38
PLTACM 1045	10 x 4,5	7,21	19,46
PLTACM 15	15 x 10	10,05	27,13
PLTACM 20	20 x 10	13,40	36,18
PLTACM 25	25 x 10	16,76	45,25
PLTACM 2545	25 x 4,5	16,42	44,33

Артикул	НхW мм	€/Лин.М	€/Шт.
PLTACMI 10	10 x 10	7,55	20,38
PLTACMI 1045	10 x 4,5	7,21	19,46
PLTACMI 15	15 x 10	10,05	27,13
PLTACMI 20	20 x 10	13,40	36,18
PLTACMI 25	25 x 10	16,76	45,25
PLTACMI 2545	25 x 4,5	16,42	44,33



ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



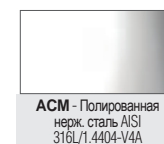
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите "PROLISTEL ACC" требуемой ширины. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая его к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

Следите за наружными краями "PROLISTEL", они должны быть защищены от агрессивных веществ как клей и герметики, а также от шлифовки и скобления.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



АСМ - Полированная
нерж. сталь AISI
316L/1.4404-V4A

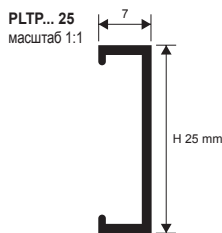
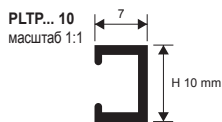
(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



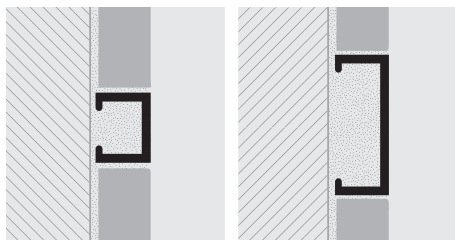
PROLISTEL P ALL

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ, ЩИТКОВАННЫЙ и TILTEX

PROLISTEL P ALL представляет собой декоративный профиль, позволяющий создавать цветовые эффекты на стенах, облицованных керамической плиткой. Прямоугольная геометрия профиля позволяет использовать его с облицовками из обтесанного керамогранита. Профиль может также быть использован для разделения полов из одинаковых и/или разных материалов. Укладывается на тот же клей, который используется для керамической плитки и/или дерева. Выпускается с различными отделками: блестящей, шлифованной, анодированной и новая матовая отделка TILTEX. Рекомендуем для сочетания с профилями PROJOLLY, PROTERMINAL, PROBORD и PROJOLLYSQUARE той же цветовой гаммы.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите профиль с желаемой отделкой. 2: Наносите клей на место укладки профиля. 3: Приложите и подравняйте отрезанный по размеру профиль. 4: Положите плитки или слой смолы так, чтобы верхний край профиля закрывал шов.

АЛЮМ. TUSCANY LINE - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTPA 10-05TU (бежевый)	10	9,33	25,19
PLTPA 10-20TU (бронзовый)	10	9,33	25,19
PLTPA 10-03TU (серый)	10	9,33	25,19
PLTPA 10-CR (сере)	10	9,33	25,19
PLTPA 25-05TU (бежевый)	25	12,00	32,40
PLTPA 25-20TU (бронзовый)	25	12,00	32,40
PLTPA 25-03TU (серый)	25	12,00	32,40
PLTPA 25-CR (сере)	25	12,00	32,40



АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. (сер., медь, титан, чёрный)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTPAA 10 (анод. сер.)	10	3,90	10,53
PLTPAR 10 (анод. медь)	10	5,39	14,55
PLTPAT 10 (анод. титан)	10	5,39	14,55
PLTPNE 10 (анод. чёрный)	10	5,46	14,74
PLTPAA 25 (анод. сер.)	25	6,26	16,90
PLTPAR 25 (анод. медь)	25	8,32	22,46
PLTPAT 25 (анод. титан)	25	7,29	19,68
PLTPNE 25 (анод. чёрный)	25	8,50	22,95

АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ (сер., медь, титан, чёрный)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTPBS 10 (щитк. сер.)	10	5,65	15,26
PLTPRS 10 (щитк. медь)	10	7,50	20,25
PLTPTS 10 (щитк. титан)	10	7,50	20,25
PLTPNS 10 (щитк. чёрный)	10	7,59	20,49
PLTPBS 25 (щитк. сер.)	25	8,11	21,90
PLTPRS 25 (щитк. медь)	25	9,86	26,62
PLTPTS 25 (щитк. титан)	25	9,86	26,62
PLTPNS 25 (щитк. чёрный)	25	10,07	27,19

АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ПОД (хром-медь-титан-чёрный)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

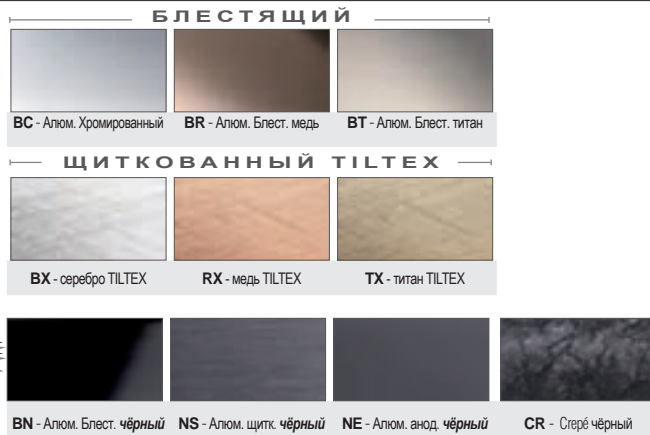
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTPBC 10 (хромированный)	10	5,60	15,12
PLTPBR 10 (Блестящий медь)	10	7,24	19,55
PLTPBT 10 (Блестящий титан)	10	7,24	19,55
PLTPBN 10 (Блестящий чёрный)	10	7,33	19,79
PLTPBC 25 (хромированный)	25	8,11	21,90
PLTPBR 25 (Блестящий медь)	25	9,14	24,68
PLTPBT 25 (Блестящий титан)	25	8,11	21,90
PLTPBN 25 (Блестящий чёрный)	25	9,35	25,25

АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ TILTEX (серебро-медь-титан)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTPBX 10 (сер. TILTEX)	10	8,73	23,57
PLTPRX 10 (медь TILTEX)	10	8,73	23,57
PLTPTX 10 (титан TILTEX)	10	8,73	23,57
PLTPBX 25 (сер. TILTEX)	25	11,50	31,05
PLTPRX 25 (медь TILTEX)	25	11,50	31,05
PLTPTX 25 (титан TILTEX)	25	11,50	31,05

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



PROLISTEL ALL это серия декоративный профилей/реек, которая идеально подходит для создания цветовых эффектов для облицовки из плитки/мраморе/мозаике. PROLISTEL ALL благодаря своему дизайну, форме и толщине, укладывается на тот же клей, который используется для плитки, для создания горизонтальных и вертикальных линий, на стене или на полу, независимо от толщины покрытия. Различная отделка и толщина, анодированный, блестящий и щиткованный гладкий алюминий. Рекомендуем для сочетания с профилями PROJOLLY, PROTERMINAL, PROBORD и PROJOLLYSQUARE той же цветовой гаммы.

PROLISTEL ALL

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ и ЩИТКОВАННЫЙ



АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ (хром-медь-титан-чёрный) в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт.-108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTBC 15 (brill. cromo)	15	5,65	15,26
PLTBR 15 (brill. rame)	15	6,98	18,85
PLTBT 15 (brill. titanio)	15	6,98	18,85
PLTBN 15 (brill. nero)	15	7,06	19,06
PLTBC 25 (brill. cromo)	25	7,70	20,79
PLTBR 25 (brill. rame)	25	9,04	24,41
PLTBT 25 (brill. titanio)	25	9,04	24,41
PLTBN 25 (brill. nero)	25	9,15	24,71

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт.-108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTCR 15 (сере́ negro)	15	9,50	25,65
PLTCR 25 (сере́ negro)	25	12,00	32,40

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



PROLISTEL LED инновационный листель из алюминия анодированного (серебро) и блестящего (хром), шириной 8 мм и высотой 20 мм, с встроенным LED-освещением, для освещения кухонных и ванных стен, облицованных кафелем. Алюминиевая структура PROLISTEL LED снабжена по бокам с пазами в форме ласточкин хвоста для закрепления листеля клеем и с съёмным окошком из матовой или прозрачной поликарбоната. Благодаря дизайну, широкому выбору отделок и простоте укладки, PROLISTEL LED является очень изысканным профилем.

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ (серебро-медь-титан-чёрный) в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт.-108 Лин.М

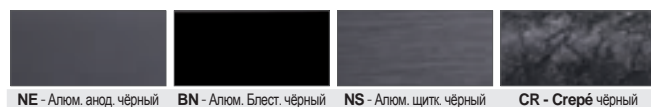
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTAA 15 (anod. argento)	15	4,61	12,45
PLTAR 15 (anod. rame)	15	5,64	15,23
PLTAT 15 (anod. titanio)	15	5,64	15,23
PLTNE 15 (anod. nero)	15	5,71	15,42
PLTAA 25 (anod. argento)	25	5,75	15,53
PLTAR 25 (anod. rame)	25	7,34	19,82
PLTAT 25 (anod. titanio)	25	7,34	19,82
PLTNE 25 (anod. nero)	25	7,44	20,09

АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ ПОД (серебро-медь-титан-чёрный) в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт.-108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTBS 15 (spazz. arg.)	15	7,39	19,95
PLTRS 15 (spazz. rame)	15	9,04	24,41
PLTTS 15 (spazz. titanio)	15	9,04	24,41
PLTNS 15 (spazz. nero)	15	9,15	24,71
PLTBS 25 (spazz. arg.)	25	8,16	22,03
PLTRS 25 (spazz. rame)	25	9,71	26,22
PLTTS 25 (spazz. titanio)	25	9,71	26,22
PLTNS 25 (spazz. nero)	25	9,82	26,51

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



NE - Алюм. анод. чёрный BN - Алюм. Блест. чёрный NS - Алюм. щитк. чёрный CR - Сре́ чёрный

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



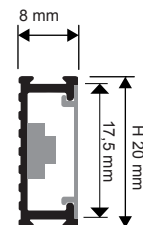
AA - Алюм. анод. сер. AR - Алюм. анод. медь AT - Алюм. анод. титан BS - Алюм. щитк. сер. BR - Алюм. Блест. медь BT - Алюм. Блест. титан RS - Алюм. щитк. медь TS - Алюм. щитк. титан

PROLISTEL LED

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, АЛЮМИНИЙ БЛЕСТЯЩИЙ



PLTLED... 20 масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1. Выберите PRLISTEL LED в желаемой обработке. 2. Отрежьте PRLISTEL LED желаемой длины и нанесите клей на на основу, на которую вы уложите профиль. 3. Вжмте листель в клей и положите его заподлицо со стеной. 4. Положите плитки, выравнивая их и оставляя 2 мм шов. Удалите остатки клея или замазки с поверхности профиля непосредственно после укладки. 5. Заполните швы между плиткой и профилем герметизирующей пастой, чтобы предотвратить застой воды. Удалите остатки герметизирующей пасты с поверхности профиля непосредственно после укладки. 6. Установите светодиоды и присоедините их к питателю. 7. Встройте съёмное окошко из поликарбоната.

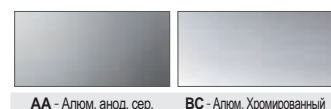
АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО БЛЕСТЯЩИЙ ХРОМ в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт.-108 Лин.М
ПИТАТЕЛЬ И ОКОШКО НЕ ВКЛЮЧЕНЫ

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTLEDAA 20 (анод. сер.)	20	12,50	33,75
PLTLEDVC 20 (Хромированный)	20	14,75	39,83

КАТУШКА LED ГИБКАЯ САМОКЛЕЯЩАЯСЯ длина 5 лин.метров - упак. 1 рулон

Артикул	€/Лин.М	€/упак.
LEDN (нейтральный свет)	17,20	86,00
LEDF (холодный свет)	17,20	86,00
LEDC (теплый свет)	17,20	86,00

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер. VC - Алюм. Хромированный

ОКОШКО ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт.-54 Лин.М

Артикул	отделка	€/Лин.М	€/шт.
PIAL 17	прозрачный	3,95	10,67
PIAO 17	матовая	3,95	10,67

ПРОБКИ - ПРАВАЯ/ЛЕВАЯ (3 ПРАВЫХ /3 ЛЕВЫХ)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TPLTLEDAA 20	20	2,80	16,80
TPLTLEDVC 20	20	2,80	16,80

ПИТАТЕЛЬ LED ПЕР/ПОСТ.ТОКА 75W - 12V (15 Л.МЕТРОВ)

Артикул	€/шт.
ALL 7512 (подача питания 15 л.м.)	63,00

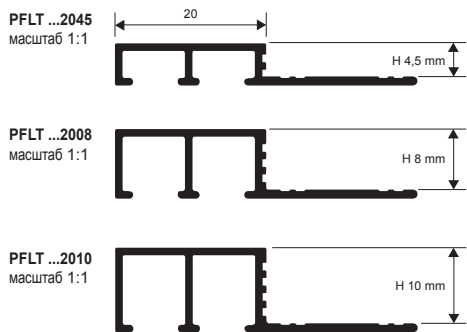
ПИТАТЕЛЬ LED ПЕР/ПОСТ.ТОКА 25W - 12V (5 Л.МЕТРОВ)

Артикул	€/шт.
ALL 2512 (подача питания 5 л.м.)	43,20

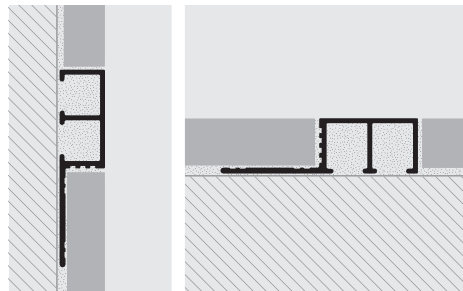
PROFINLIST 20

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ, ЩИТКОВАННЫЙ и TILTEX

PROFINLIST 20 это декоративный бордюр, предназначен для создания хромированных вставок на стенах, облицованных керамической плиткой. Имеет ажурную базу для укладывания «под плитку» и живые углы для сочетания с облицовкой из очищенного Фарфорового Керамогранита. Может использоваться также для разделения двух одинаковых и/или разных настилов либо для окантовки ступеней. Кладется на тот же клей, что и керамика и/или мозаики. Выпускается с различными отделками: блестящей шлифованной, анодированной и новая матовая отделка TILTEX. Рекомендуем сочетать с PROJOLLY, PROTERMINAL, PROBORD и PROJOLLYSQUARE той же цветовой гаммы, а также с новой серией PROKERLAM и PROJOLLY SQUARE.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите отделку PROFINLIST 20 и высоту, соответствующую толщине облицовки. 2: Нанесите клей на зону прикладывания профиля. 3: Приложите и подравняйте профиль, отрезанный до нужной длины, прижимая к клею ажурное ребро. 4: Положите плитку/керамику либо распределите смолу так, чтобы верхняя часть профиля шла встык. 5: Заполните клеем зону контакта между профилем и облицовкой во избежание скопления воды в пустотах.



АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFLTAA 2045	4,5	6,21	16,77
PFLTAA 2008	8	6,26	16,90
PFLTAR 2008	8	7,45	20,12
PFLTAT 2008	8	7,45	20,12
PFLTAA 2010	10	6,42	17,33
PFLTAR 2010	10	7,65	20,66
PFLTAT 2010	10	7,65	20,66

АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ПОД в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

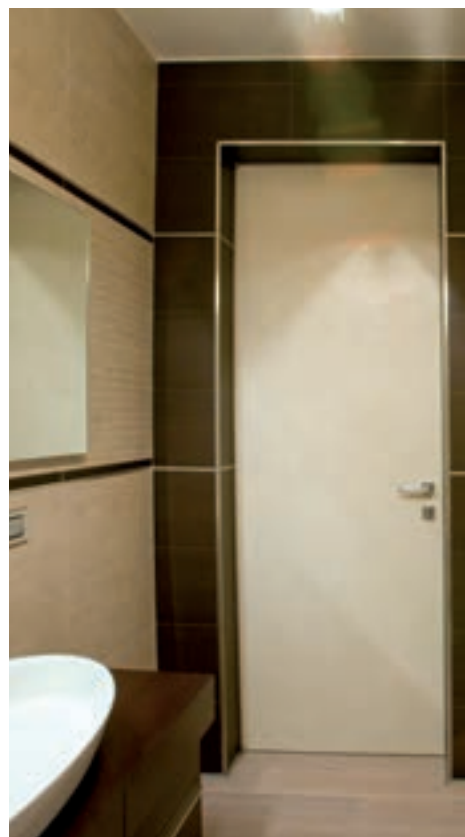
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFLTBC 2045	4,5	7,24	19,55
PFLTBO 2045	4,5	7,24	19,55
PFLTBC 2008	8	7,70	20,79
PFLTBR 2008	8	8,99	24,27
PFLTBT 2008	8	7,70	20,79
PFLTBC 2010	10	7,86	21,22
PFLTBR 2010	10	9,19	24,81
PFLTBT 2010	10	7,86	21,22

АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ ПОД в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFLTBS 2045	4,5	8,63	23,30
PFLTBS 2008	8	8,99	24,27
PFLTRS 2008	8	11,04	29,81
PFLTTS 2008	8	11,04	29,81
PFLTBS 2010	10	9,19	24,81
PFLTRS 2010	10	11,25	30,38
PFLTTS 2010	10	11,25	30,38

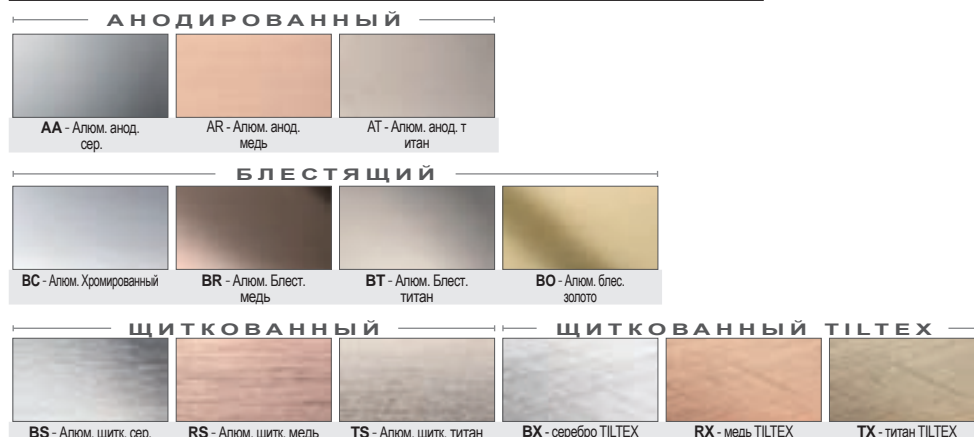
АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ TILTEX в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFLTBX 2008	8	9,91	26,76
PFLTRX 2008	8	12,12	32,72
PFLTXX 2008	8	12,12	32,72
PFLTBX 2010	10	10,06	27,16
PFLTRX 2010	10	12,38	33,43
PFLTXX 2010	10	12,38	33,43



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



PROBORD округлая защитная угловая накладка, изготовленная из нержавеющей стали AISI 304-1.4301 для защиты и покрытия наружных углов и краев кафельного покрытия стен. Применяется при укладке кафельных плит, обеспечивая точную отделку по шву с облицовкой. Имеющая большой эстетический эффект, рекомендуется для общественных помещений, школ, больниц, кухонь и в пищевой промышленности. Соответствует нормам безопасности и санитарно-гигиеническим требованиям. Подходит для использования с PROLISTEL и PROSHELL профилей из нержавеющей стали AISI 304-1.4301 с гладкой или глянцевой обработкой. Имеет ширину 8, 10, 12,5 мм.

PROBORD

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ



НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

- длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 15 шт. - 40,5 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PEBDAC 08	08	15,92	42,98
PEBDAC 10	10	16,53	44,63
PEBDAC 125	12,5	16,95	45,77

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 15 шт. - 40,5 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PEBDACS 08	08	18,64	50,33
PEBDACS 10	10	19,15	51,71
PEBDACS 125	12,5	19,77	53,38

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



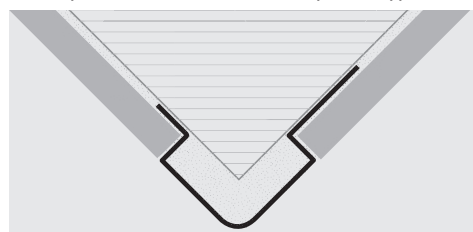
AC - Полированная
нерж. сталь AISI
304/1.4301-V2A



ACS - Сатирированная
нерж. сталь AISI
304/1.4301-V2A

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

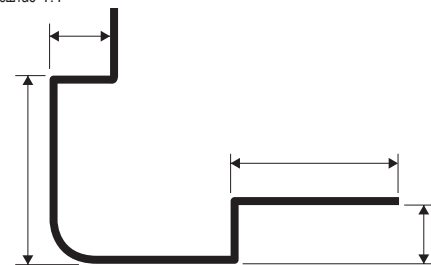
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



- 1: Выберите PROBORD с соответствующей для толщины покрытия шириной.
- 2: Нанесите клей на область размещения профиля.
- 3: Приложите и выровняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею.
- 4: Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой.
- 5: Заполните место соприкосновения профиля и плитки клеем, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

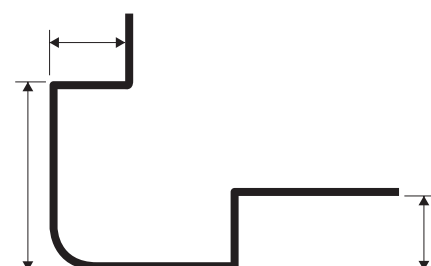
PEBDAC/ACS 08

масштаб 1:1



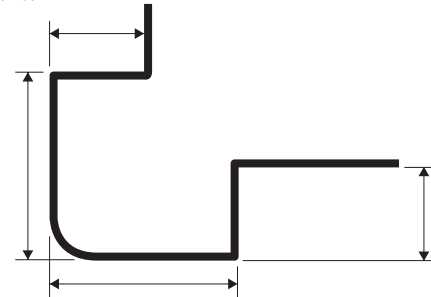
PEBDAC/ACS 10

масштаб 1:1



PEBDAC/ACS 125

масштаб 1:1



PROEDGE FLEX

УДАРОПРОЧНАЯ НЕТОКСИЧНАЯ
КОЭСТРУДИРОВАННАЯ ПВХ
МЯГКАЯ ВНЕШНЯЯ/ЖЕСТКАЯ СТРУКТУРА

PROEDGE FLEX является запатентованным коэструдированным профилем с защитной угловой накладкой, изготовленным из ударопрочного нетоксичного жесткого ПВХ и гибкого ПВХ. Рекомендуется для школ, больниц, детских садов и других общественных помещений. Профиль изготовлен с выемкой на жесткой части, которая упрощает аппликацию самоклеющейся части или силикона, обеспечивая надежное скрепление без щелей, способствующих накоплению пыли и грязи. Является инновационным изделием, обладает ударопрочным свойством, высокоэстетичен. Предлагается с/без самоклеющейся слоя, размер полос от 2,7 лин.м.



КОЭСТРУДИРОВАННЫЙ ПВХ - Н x L 40 x 40мм

длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFC... 40 (без клея)	40	6,37	17,20
PFC... 40A (с клеем)	40	8,52	23,00

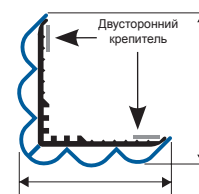
ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



PFC... 40/40A

масштаб 1:2



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

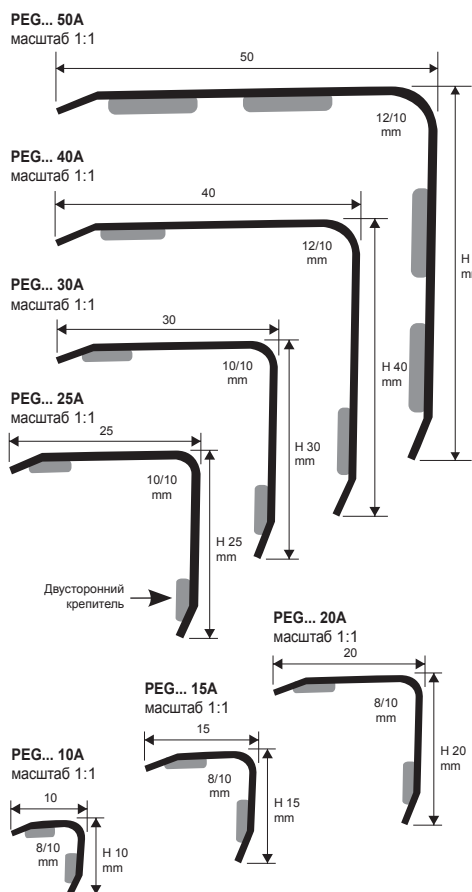


Выберите подходящий цвет для облицовки края покрытия стены / стены. Очистите поверхность, на которую накладывается профиль, убедитесь, что поверхность сухая и очищенная от грязи и жирностей. Нанесение рекомендуется выполнять при минимальной температуре 15°. Снимите защитную бумажную пленку с клея и нанесите, точно надавливая равномерно по всему профилю, не используя молоток.

PROEDGE AC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ

PROEDGE AC составляют широкий ассортимент угловых/реброзащитных профилей для защиты и покрытия самых выступающих частей любого вида облицовки. PROEDGE AC выполнен из гладкой нержавеющей стали, имеет 4 различные ширины для удовлетворения любых технических и эстетических требований. Имеет самоклеящуюся сторону. Благодаря высоким ударопоглощающим качествам соответствует требованиям Европейских стандартов для покрытия опасных ломких кромок. Главным образом используется в промышленном, пищевом и коммерческих секторах, также в местах с интенсивным движением.



НЕРЖ. СТАЛЬ ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ с клеящим слоем с защитной пленкой - длина бруска 2,7 М - упак. 81 М - 8/10мм

Артикул	ЛxН мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGAC 10A (полированная нерж.)	10 x 10	6,68	18,04
PEGACS 10A (сатириров. нерж.)	10 x 10	8,16	22,03
PEGAC 15A (полированная нерж.)	15 x 15	7,70	20,79
PEGACS 15A (сатириров. нерж.)	15 x 15	9,19	24,81
PEGAC 20A (полированная нерж.)	20 x 20	8,73	23,57
PEGACS 20A (сатириров. нерж.)	20 x 20	10,22	27,59

НЕРЖ. СТАЛЬ ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ с клеящим слоем с защитной пленкой - длина бруска 2,7 М - упак. 27 М - 12/10мм

Артикул	ЛxН мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGAC 40A (полированная нерж.)	40 x 40	17,56	47,41
PEGACS 40A (сатириров. нерж.)	40 x 40	19,89	53,70
PEGAC 50A (полированная нерж.)	50 x 50	20,43	55,16
PEGACS 50A (сатириров. нерж.)	50 x 50	22,08	59,62

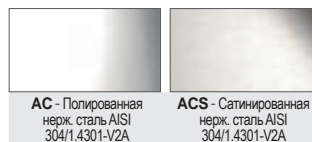
НЕРЖ. СТАЛЬ ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ с клеящим слоем с защитной пленкой - длина бруска 2,7 М - упак. 40,5 М - 10/10мм

Артикул	ЛxН мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGAC 25A (полированная нерж.)	25 x 25	9,76	26,35
PEGACS 25A (сатириров. нерж.)	25 x 25	11,29	30,48
PEGAC 30A (полированная нерж.)	30 x 30	13,86	37,42
PEGACS 30A (сатириров. нерж.)	30 x 30	15,68	42,34

При покупке изделия без клейкой поверхности отнимите € 0,70 нетто на Лин.М и напишите название изделия без конечной буквы А. Напр. PEGAC 10.

При покупке изделия без клейкой поверхности отнимите € 0,70 нетто на Лин.М и напишите название изделия без конечной буквы А. Напр. PEGAC 40.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

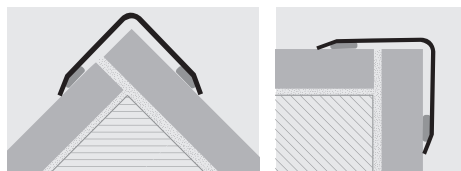
ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

PROEDGE OT

БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ
ЛАТУНЬ

PROEDGE OT составляют широкий ассортимент угловых/реброзащитных профилей для защиты и покрытия самых выступающих частей любого вида облицовки. PROEDGE OT выполнен из гладкой ромированная и блестящая латунь, имеет различные ширины для удовлетворения любых технических и эстетических требований. Имеет самоклеящуюся сторону. Благодаря высоким ударопоглощающим качествам соответствует требованиям Европейских стандартов для покрытия опасных ломких кромок. Главным образом используется в промышленном, пищевом и коммерческих секторах, также в местах с интенсивным движением.

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Выберите нужный профиль для облицовки ребра покрытия/стены. Очистите поверхность, на которую накладывается профиль. Следите за тем, чтобы поверхность была обезжиренная и сухая. Нанесение рекомендуется выполнять при температуре не ниже 15°. Снимите защитную пленку или термостойкую упаковку, а также затем защитную бумажную пленку с клея. Нанесите, точно надавливая равномерно по всему профилю, не используя молоток.



ЛАТУНЬ РОМИРОВАННАЯ с КЛЕЯЩИМ СЛОЕМ в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 54 Лин.М - 8/10мм

Артикул	ЛxН мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGOC 10A	10 x 10	11,81	31,89
PEGOC 15A	15 x 15	14,12	38,12
PEGOC 20A	20 x 20	17,41	47,01

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с КЛЕЯЩИМ СЛОЕМ длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 27 Лин.М - 10/10мм

Артикул	ЛxН мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGOL 25A	25 x 25	12,84	34,67
PEGOL 30A	30 x 30	17,46	47,14

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с КЛЕЯЩИМ СЛОЕМ длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 54 Лин.М - 8/10мм

Артикул	ЛxН мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGOL 10A	10 x 10	8,32	22,46
PEGOL 15A	15 x 15	9,50	25,65
PEGOL 20A	20 x 20	12,17	32,86

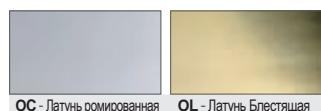
БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с КЛЕЯЩИМ СЛОЕМ длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 27 Лин.М - 12/10мм

Артикул	ЛxН мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGOL 40A	40 x 40	22,08	59,62
PEGOL 50A	50 x 50	28,24	76,25

При покупке изделия без клейкой поверхности отнимите € 0,70 нетто на Лин.М и напишите название изделия без конечной буквы А. Напр. PEGOL 10.

При покупке изделия без клейкой поверхности отнимите € 0,70 нетто на Лин.М и напишите название изделия без конечной буквы А. Напр. PEGOL 25.

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



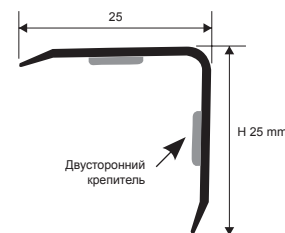
PROEDGE AL составляют широкий ассортимент угловых/реброзащитных профилей для защиты и покрытия самых выступающих частей любого вида облицовки. PROEDGE AL выполнен из анодированного алюминия 25x25 мм. Имеет самоклеящуюся сторону. Благодаря высоким ударопоглощающим качествам соответствует требованиям Европейских стандартов для покрытия опасных ломких кромок. Главным образом используется в промышленном, пищевом и коммерческих секторах, также в местах с интенсивным движением.

PROEDGE AL

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ



PEG... 25A
PEGA 25-01A
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите нужный профиль для облицовки ребра покрытия/стены. 2: Очистите поверхность, на которую накладывается профиль. Следите за тем, чтобы поверхность была обезжиренная и сухая. Нанесение рекомендуется выполнять при температуре не ниже 15°. 3: Снимите защитную пленку или термостойкую упаковку, а также затем защитную бумажную пленку с клея. 4: Нанесите, точно надавливая равномерно по всему профилю, не используя молоток.

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ (золото-серебро-бронза)
в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30шт. - 81 Лин.М

Артикул	LxH мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGAO 25A (анод. золото)	25 x 25	5,44	14,69
PEGAA 25A (анод. серебро)	25 x 25	5,44	14,69
PEGAB 25A (анод. бронза)	25 x 25	5,44	14,69

При покупке изделия без клейкой поверхности отнимите € 0,70 нетто на Лин.М и напишите название изделия без конечной буквы А. Напр. PEGAO 25.

АЛЮМ. БЕЛЫЙ ОКРАШЕННЫЙ с клеящим слоем
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30шт. - 81 Лин.М

Артикул	LxH мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGA 25-01A (белый окрашенный)	25 x 25	6,78	18,31



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

PROEDGE PVC составляют широкий ассортимент угловых/реброзащитных профилей для защиты и покрытия самых выступающих частей любого вида облицовки. PROEDGE PVC имеет размеры 25x25, 30x30, 40x40, 50x50 мм. Имеет самоклеящуюся сторону. Благодаря высоким ударопоглощающим качествам соответствует требованиям Европейских стандартов для покрытия опасных ломких кромок. Главным образом используется в промышленном, пищевом и коммерческих секторах, также в местах с интенсивным движением.

PROEDGE PVC

УДАРОСТОЙКАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ)



УДАРОПРОЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА с клеящим слоем
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 81 Лин.М

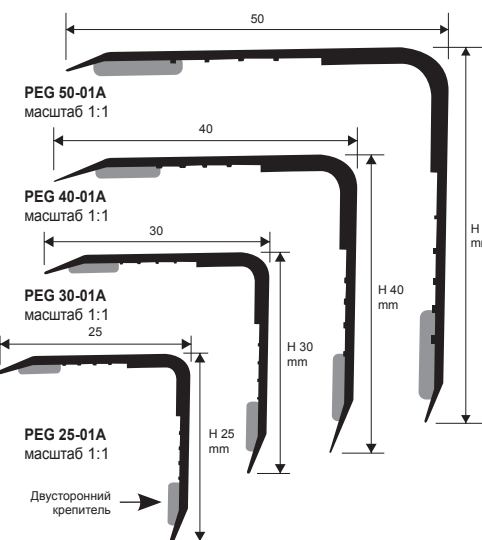
Артикул	LxH мм	€/Лин.М	€/шт.
PEG 25-01A	25 x 25	4,59	12,39
PEG 30-01A	30 x 30	5,20	14,04

При покупке изделия без клейкой поверхности отнимите € 0,70 нетто на Лин.М и напишите название изделия без конечной буквы А. Напр. PEG 25-01.

УДАРОПРОЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА с клеящим слоем
- длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40,5 Лин.М

Артикул	LxH мм	€/Лин.М	€/шт.
PEG 40-01A	40 x 40	5,81	15,69
PEG 50-01A	50 x 50	6,43	17,36

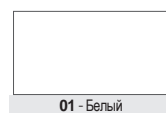
При покупке изделия без клейкой поверхности отнимите € 0,70 нетто на Лин.М и напишите название изделия без конечной буквы А. Напр. PEG 40-01.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите нужный профиль для облицовки ребра покрытия/стены. 2: Очистите поверхность, на которую накладывается профиль. Следите за тем, чтобы поверхность была обезжиренная и сухая. Нанесение рекомендуется выполнять при температуре не ниже 15°. 3: Снимите защитную пленку или термостойкую упаковку, а также затем защитную бумажную пленку с клея. 4: Нанесите, точно надавливая равномерно по всему профилю, не используя молоток.



ДРУГИЕ ЦВЕТА ПО ЗАПРОСУ МИНИМУМ 600 Лин.М. (ЦЕНА РАСЧИТЫВАЕТСЯ)

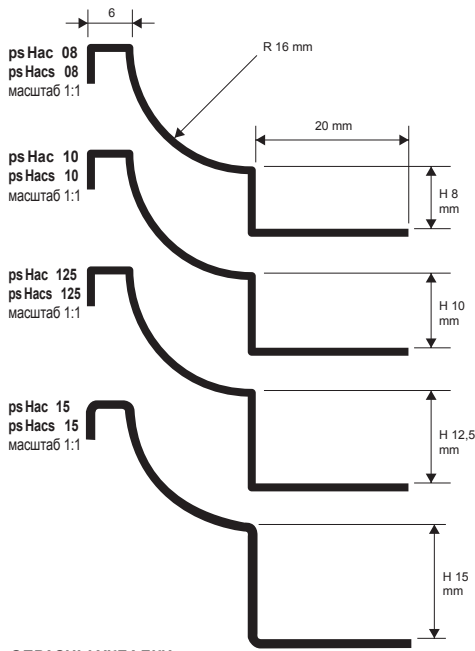
(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

PROSHELL

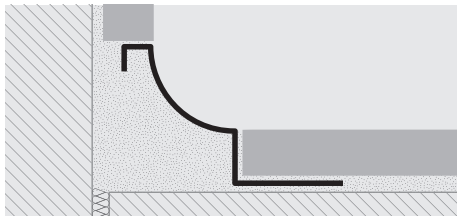
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ

PROSHELL является вогнутым внутренним профилем, пригодным для обеспечения гигиены и удобной чистки в пищевой либо химической среде, содержащей коррозионные вещества. Изготовлен из гладкой и глянцевой нержавеющей стали, служит для создания внутреннего угла между стенами или между стеной и полом. Обязателен для мясных магазинов и кухонь; рекомендуется для больниц и других особых публичных заведениях. Эти углы внешне/внутренние/3-хсторонние сварные, без трещин или соединений упрощают и улучшают укладку.

внутренние уплотнительные гигиенические профили



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSHAC 08	8	13,86	37,42
PSHAC 10	10	14,58	39,37
PSHAC 125	12,5	15,51	41,88
PSHAC 15	15	16,33	44,09

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSHACS 08	8	15,41	41,61
PSHACS 10	10	16,18	43,69
PSHACS 125	12,5	16,53	44,63
PSHACS 15	15	17,56	47,41

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

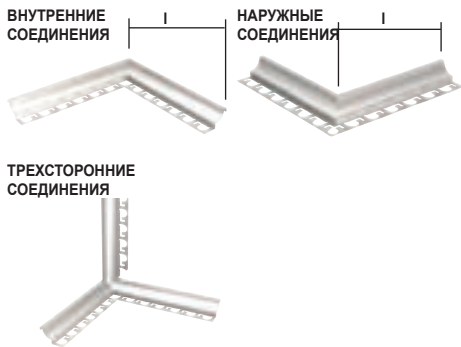
ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

Выберите PROSHELL нужной высоты, соответствующей толщине облицовки/пола. Нанесите клей на область нанесения профиля. Прислоните и выровняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов вместе с соединениями. Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах. Перед укладкой облицовки/пола необходимо зафиксировать профили/соединения.

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

СВАРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ



СВАРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ - ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ.

Н: 08 - 10 - 12,5 - 15 мм - упаковка 10 шт.

Артикул	l мм	€/шт.	€/упак.
RPI 8-10-125 (внутренние)	100	16,74	167,40
RPI 15 (внутренние)	100	17,77	177,70
RPE 8-10-125 (наружные)	100	16,74	167,40
RPE 15 (наружные)	100	17,77	177,70
RPT 8-10-125 (трехсторонние)	100	22,18	221,80
RPT 15 (трехсторонние)	100	23,11	231,10

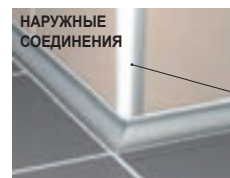
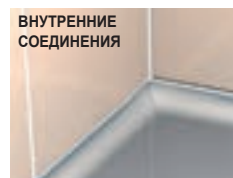
Укажите высоту переходного профиля. Например: RPI 8 для 8 мм.

СВАРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ - САТИНИРОВАННАЯ СТАЛЬ

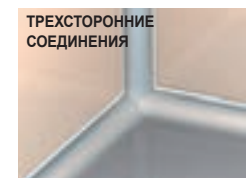
Н: 08 - 10 - 12,5 - 15 мм - упаковка 10 шт.

Артикул	l мм	€/шт.	€/упак.
RPIS 8-10-125 (внутренние)	100	17,97	179,70
RPIS 15 (внутренние)	100	18,90	189,00
RPES 8-10-125 (наружные)	100	17,97	179,70
RPES 15 (наружные)	100	18,90	189,00
RPTS 8-10-125 (трехсторонние)	100	23,11	231,10
RPTS 15 (трехсторонние)	100	24,44	244,40

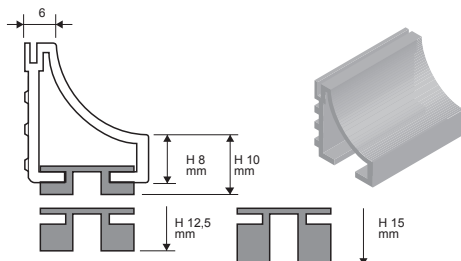
Укажите высоту переходного профиля. Например: RPIS 8 для 8 мм.



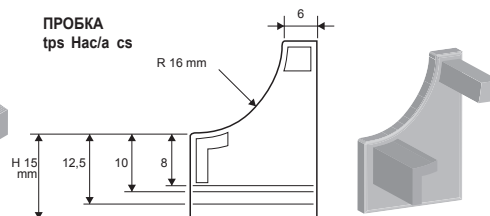
PROTERMINAL,
PROJOLLY SQUARE E
projoll y quart
(HET PROJOLLY)



СОЕДИНЕНИЕ
GISHN



ПРОБКА
tps Hacs/a cs



ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ ПВХ серый
упаковка 10 шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
TPSHAC пробки ПР/ЛЕВ. (отд. полир. нерж.)	3,59	35,90 (5 пар)
TPSHACS пробки ПР/ЛЕВ. (отд. сатинир. нерж.)	3,59	35,90 (5 пар)
GISHN 08	3,08	30,80
GISHN 10	3,39	33,90
GISHN 125	3,70	37,00
GISHN 15	4,06	40,60

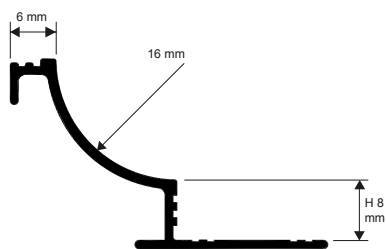


PROSHELL ALL

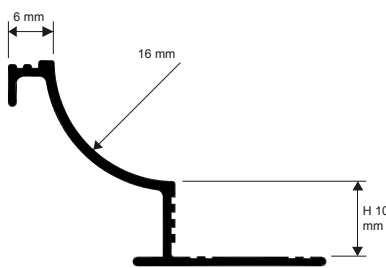
АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ, ОКРАШЕННЫЙ

PROSHELL ALL это вогнутый внутренний профиль, применяемый для обеспечения чистоты и гигиены в пищевой среде. Изготовлен из анодированного алюминия, блестящего или окрашенного, применяется для создания внутреннего угла между стенами или стеной и полом. Обязателен для мясных магазинов, кухонь, рекомендуется для больниц и особых общественных помещений. Эти углы внешние/ внутренние/3х сторонние сварные и без трещин или соединений упрощают и улучшают укладку.

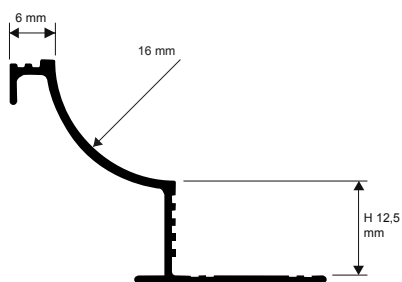
PSH... 8



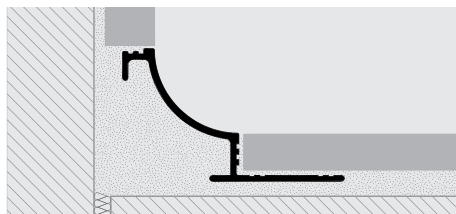
PSH... 10



PSH... 125



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. СЕР. - в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSHAA 08	8	8,20	22,14
PSHAA 10	10	8,30	22,41
PSHAA 125	12,5	8,45	22,82

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ БЕЛЫЙ - в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSHA 08-01	8	9,70	26,19
PSHA 10-01	10	9,80	26,46
PSHA 125-01	12,5	11,41	30,81



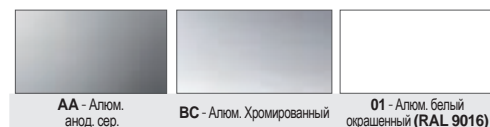
АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ПОД ХРОМ - в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSHBC 08	8	11,40	30,78
PSHBC 10	10	11,60	31,32
PSHBC 125	12,5	11,85	31,99

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

Выберите PROSHELL нужной высоты, соответствующей толщине облицовки/пола. Нанесите клей на область нанесения профиля. Приложите и выровняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов вместе с соединениями. Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах. Перед укладкой облицовки/пола необходимо зафиксировать профили/соединения.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ФИТИНГИ, ПРОБКИ И СОЕДИНЕНИЯ

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ., АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ПОД, ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ



ФИТИНГИ - ПВХ СЕРЫЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GISHN 08	8-10-125	3,08	30,80
GISHN 10	8-10-125	3,39	33,90
GISHN 125	8-10-125	3,70	37,00

ФИТИНГИ ВНУТРЕННИЕ / ВНЕШНИЕ И ПРОБКИ

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. СЕР. (упаковка 10 шт)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
RPSH1AA 08-10-125	8-10-125	14,40	144,00
RPSH1AA 08-10-125	8-10-125	14,40	144,00
TPSHAA 08-10-125	8-10-125	8,96	89,60

ФИТИНГИ ВНУТРЕННИЕ / ВНЕШНИЕ И ПРОБКИ

АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ПОД ХРОМ (упаковка 10 шт)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
RPSH1BC 08/10/125	8-10-125	17,20	172,00
RPSH1BC 08/10/125	8-10-125	17,20	172,00
TPSHBC 08/01/125	8-10-125	11,20	112,00

ФИТИНГИ ВНУТРЕННИЕ / ВНЕШНИЕ И ПРОБКИ

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ БЕЛЫЙ (упаковка 10 шт)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
RPSH1 08/10/125-01	8-10-125	18,00	180,00
RPSHE 08/10/125-01	8-10-125	18,00	180,00
TPSHA 08/10/125-01	8-10-125	11,80	118,00

RPSH1... 08/10/125



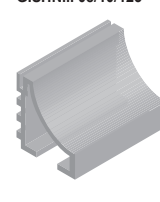
RPSHE... 08/10/125



TPSH... 08/10/125



GISHN... 08/10/125



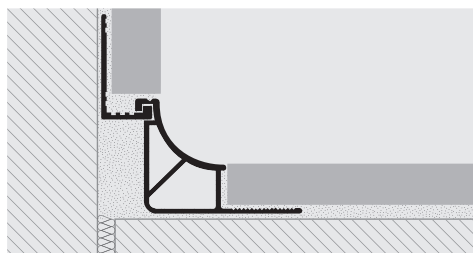
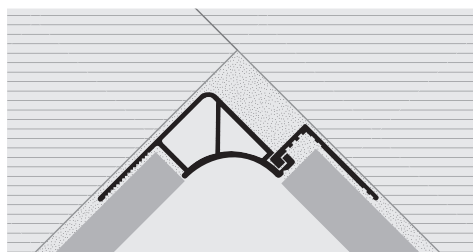
PROSGUSCIO DA новое угловое соединение (запатентованное) с двойной кромкой, одна из которых взаимозаменяема с профилем PROTERMINAL H: 6, 8, 10 мм. Внутренние угловые соединения для полов и облицовок рекомендованы европейскими санитарно-гигиеническими директивами для поддержания чистоты в общественных заведениях (больницах, школах, офисах, ресторанах, раздевалках, на кухне, банях, столовых, жилых помещениях и т.д.). Изготовленное из нетоксичной ударопрочной жесткой виниловой смолы (сертификат), это изделие также является стойким к солнечным лучам, большинству моющих средств и растворителей. Износостойкое и просто моется. Эти углы внешние/внутренние, заглушки и соединения упрощают и улучшают укладку. Внимание! PROTERMINAL H: 6 дает H: 8, H: 8 дает H: 10, H: 10 дает 12,5.

PROSGUSCIO DA

УДАРОСТОЙКАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА ЦВЕТНАЯ СТОЙКАЯ К УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМ ЛУЧАМ - 3 ЦВЕТА



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



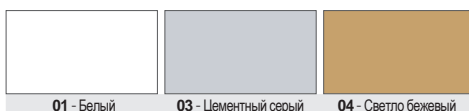
1: Выберите «PROSGUSCIO DA» и «PROTERMINAL» с соответствующей для толщины покрытия/пола высотой.
2: Нанесите клей на область нанесения профиля. 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей. 4: Положите плитку, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой и соединениями. 5: Заполните место соприкосновения профиля и плитки клеем, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах. Чтобы обеспечить великолепный результат перед укладкой облицовки стены/пола, закрепите профили/соединения.

УДАРОСТОЙКАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
длина бруска 2,5 Лин.М - упаковка 20шт. - 50 Лин.М

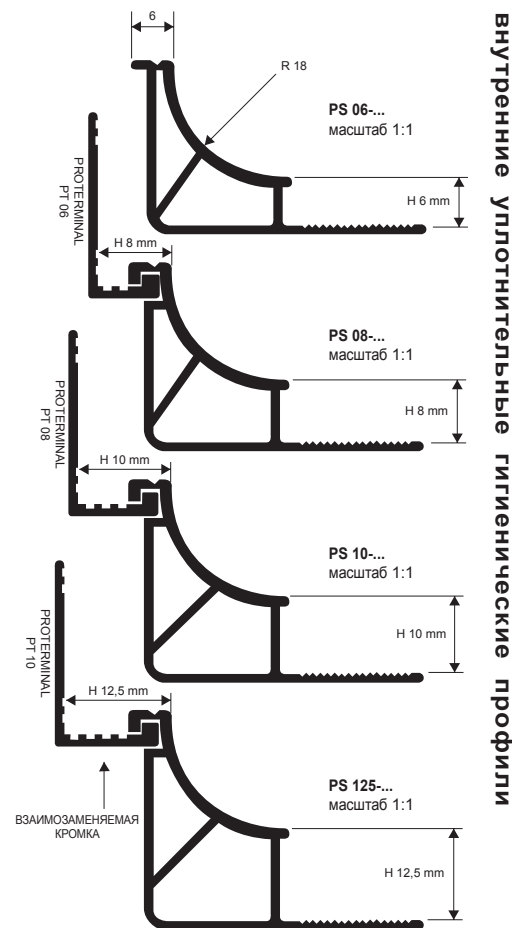
Артикул	H мм	€/Лин.М	€/шт.
PS 06-...	6	3,08	7,70
PS 08-...	8	3,34	8,35
PS 10-...	10	3,49	8,73
PS 125-...	12,5	3,85	9,63

Цвета, имеющиеся в наличии: 01-03-04. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PS 06-01. (выбранный цвет Белый) PS 06-01.

Взаимозаменяемая кромка соответствует Протерминал ПВХ В: 6-8-10 мм.



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



Внутренние уплотнительные гигиенические профили

Купить отделочный профиль PROTERMINAL БЕЛЫЙ для создания двойной высоты (см.выше):
PROTERMINAL PT 06 = H 8 мм - H 8 мм
PROTERMINAL PT 08 = H 10 мм - H 10 мм
PROTERMINAL PT 10 = H 12,5 мм - H 12,5 мм

ФИТИНГИ, ПРОБКИ И СОЕДИНЕНИЯ

УДАРОСТОЙКАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА - 3 ЦВЕТАХ

ВНУТРЕННИЕ / НАРУЖНЫЕ ФИТИНГИ

ОКРАШЕННЫЙ RVA - упаковка 30 шт.

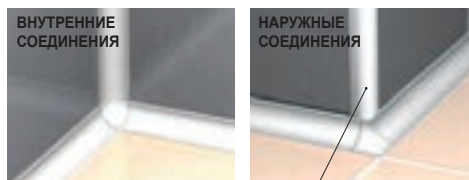
Артикул	H мм	€/шт.	€/упак.
RAI 06-... (внутренние)	6	1,85	55,50
RAI 08-... (внутренние)	8	1,85	55,50
RAI 10-... (внутренние)	10	1,85	55,50
RAI 125-... (внутренние)	12,5	1,85	55,50
RAE 06-... (наружные)	6	1,85	55,50
RAE 08-... (наружные)	8	1,85	55,50
RAE 10-... (наружные)	10	1,85	55,50
RAE 125-... (наружные)	12,5	1,85	55,50

Цвета, имеющиеся в наличии: 01-03-04. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: RAI 06-... (выбранный цвет Белый) RAI 06-01.

ЗАГЛУШКИ ПР.Л. И СОЕДИНЕНИЯ, ОКР. НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА ОКРАШЕННЫЙ RVA - упаковка 30 шт.

Артикул	H мм	€/шт.	€/упак.
TCE 08-... пробки ПР.ЛЕВ.	8	1,67	50,10
TCE 10-... пробки ПР.ЛЕВ.	10	1,67	50,10
TCE 125-... пробки ПР.ЛЕВ.	12,5	1,67	50,10
GIN 08-...	8	1,67	50,10
GIN 10-...	10	1,67	50,10
GIN 125-...	12,5	1,67	50,10

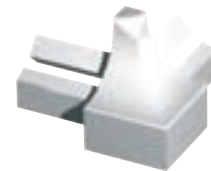
Цвета, имеющиеся в наличии: 01-03-04. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: RAI 06-... (выбранный цвет Белый) RAI 06-01.



projoll y - projoll y quart

RAI 06/08/10/125-...

RAE 06/08/10/125-...



TCE 08/10/125-...

GIN 08/10/125-...



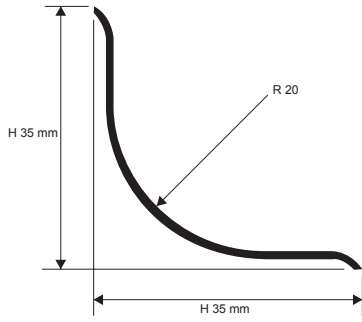
PROROUND

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ

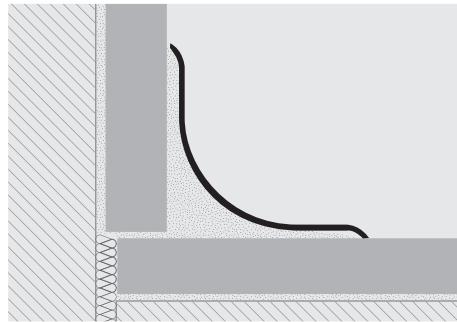
PROROUND является гигиеническим внутренним соединением между полом и существующими отделками. Является обязательным в соответствии с санитарными нормами U.L.SS и европейскими директивами для общественных заведений. Упрощает чистку внутренних углов, прост в укладке благодаря самоклеющемуся силикону и устойчив к моющим средствам и растворителям. Сделан из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A, и является стойким ко всем средствам. Рекомендуется для использования в мясных магазинах, больницах и химических лабораториях. Предварительно сваренные угловые внешние и внутренние и трехсторонние соединения упрощают и улучшают укладку.

внутренние уплотнительные гигиенические профили

PRDAC/S 35
PRDAC/S 35A
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



35 x 35 мм - длина бруска - упак. -

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRDAC 35	35	11,70	31,59
PRDAC 35A (с клеящим средством)	35	14,52	39,20



35 x 35 мм - длина бруска - упак. -

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRDACS 35	35	14,19	38,31
PRDACS 35A (с клеящим средством)	35	17,02	45,95

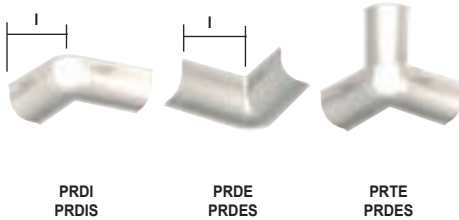
ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите подходящий «PROROUND» для облицовки внутреннего угла покрытия стены/стены. 2: Очистите поверхность, на которую накладывается профиль, убедитесь, что поверхность сухая и очищенная от грязи и жирностей. Нанесение рекомендуется выполнять при минимальной температуре 15°. 3: Снимите защитную пленку или термостойкую упаковку, а также затем защитную бумажную пленку с клеящего средства. 4: Нанесите, точно надавливая равномерно по всему профилю, не используя молоток. Используйте внутренние, наружные и трехсторонние соединительные элементы для углов.

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

СВАРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ



PRDI
PRDIS

PRDE
PRDES

PRTE
PRTES

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A - упак.

Артикул	l mm	€/шт.	€/упак.
PRDI (внутренний)	100	16,74	167,40
PRDE (внешний)	100	16,74	167,40
PRTE (трехсторонний)	80	22,18	221,80

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A - упак.

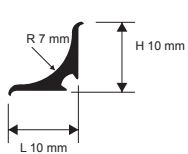
Артикул	l mm	€/шт.	€/упак.
PRDIS (внутренний)	100	17,77	177,70
PRDES (внешний)	100	17,77	177,70
PRTES (трехсторонний)	80	24,24	242,40

PROSANI STRIP & KIT

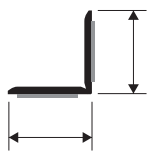
ГИБКАЯ БЕЛАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
с клеящим средством

PROSANI STRIP является гибким гигиеническим профилем, используемым для защиты и отделки швов между облицовкой и сантехническим оборудованием, ваннами и гидромассажными ваннами, душевыми кабинами, кухонных рабочими столами, и т.д. PROSANI STRIP предотвращает проникновение воды и разрушение силиконовых наполнителей. 100% водонепроницаемый. PROSANI STRIP наносится во время установки. Берутся два рулона двухсторонней клеящей ленты для нанесения на верхнюю часть. Внутренняя выемка способствует схватыванию силикона, введенного в угол.

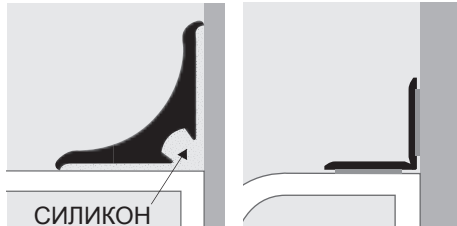
pss 10
масштаб 1:1



pss 10
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



СИЛИКОН

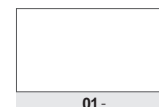


ГИБКАЯ БЕЛАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
рулон 25 Лин.М

Артикул	LxH мм	€/Лин.М	€/рулон
PSS 10	10 x 10	3,24	81,00



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

1: Разверните профиль и отрежьте кусок требуемой длины. 2: Нанесите струйку быстро-клеящего силикона в углы между облицовочной стен и санитарной керамикой. 3: Разложите профиль, нажимайте до тех пор пока он весь не опустится в силикон, продолжайте нажимать как можно дольше до тех пор, пока силикон не станет твердеть. 4: Добавьте силикон на раскрытые стороны для того, чтобы достичь идеального закрепления всего профиля.

РУЛОН PROSANI STRIP KIT

рулон 3,5 Лин.М

Артикул	LxH мм	€/Лин.М	€/рулон
PSS 1035	10 x 10	0,72	2,52

PROSEAL 50 волгнутые гигиенические профили для нанесения между полом и существующими облицовками. Являются обязательными в соответствии с санитарными нормами U.L.SS и европейскими директивами для общественных заведений. Упрощают чистку внутренних углов, просты в укладке благодаря самоклеющемуся силикону либо в версии без клея с акриловым силиконом. Устойчивы к чистящим средствам и растворам, обычно используемым при чистке. Изготовлены из антиударной виниловои смолы в трех стандартных расцветках. Угловые соединения внутренние/внешние и трехсторонние соединения наружных и трехсторонних углов, заглушки упрощают и улучшают укладку.

PROSEAL 50

КОЭСТРУДИРОВАННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
НЕТОКСИЧНАЯ, УДАРОПРОЧНАЯ
СТОЙКАЯ К УФ ЛУЧАМ



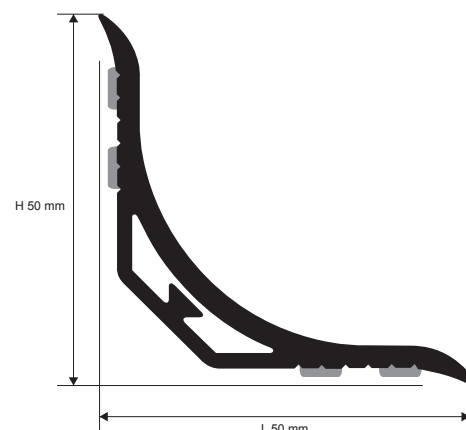
**ВЫДАВЛЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА НЕТОКСИЧНАЯ
УДАРОПРОЧНАЯ** - длина бруска 2,5 Лин.М

Артикул	€/Лин.М	€/шт.
PSA 50-... упак. 40 Лин.М	7,14	17,85
PSA 50-... А упак. 30 М (с клеящим средством)	9,86	24,65

Цвета, имеющиеся в наличии: 01 - 03 - 04.
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.
Например: PSA 50 - ... (выбранный цвет Белый) PSA 50-01.

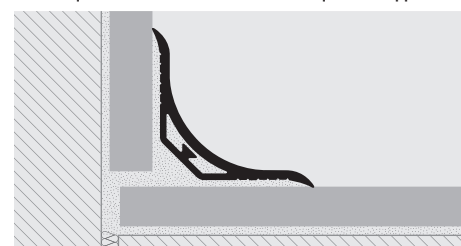


PSA 50-... / PSA 50-... А
масштаб 1:1



Внутренние уплотнительные гигиенические профили

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите «PROSEAL» подходящего цвета и типа. 2: Очистите поверхность, на которую накладывается профиль, убедитесь, что поверхность сухая и очищенная от грязи и жирностей. Нанесение рекомендуется выполнять при минимальной температуре 15°. 3: Снимите защитную бумажную пленку с клеящего средства, в изделиях без клеящего средства нанесите силикон, и нанесите, точно надавливая равномерно по всему профилю, не используя молоток. Используйте внутренние, наружные и трехсторонние соединительные элементы для углов, постоянно наносите силикон, чтобы закрепить их.
ВАЖНО: Версию PROSEAL с клейкой поверхностью нельзя наносить на пористые поверхности. Для пористых поверхностей используйте подходящий силикон.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

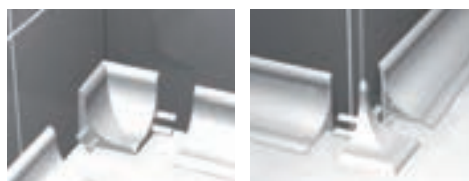
ВНУТРЕННИЕ И НАРУЖНЫЕ УГЛОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ И НАКОНЕЧНИКИ

НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА

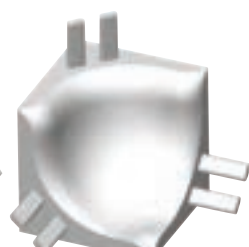
**ВНУТРЕННИЕ И НАРУЖНЫЕ УГЛОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ И
НАКОНЕЧНИКИ** - упак. 10 шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
TRI 50-... (внутренний угол)	3,24	32,40
TRE 50-... (наружный угол)	3,24	32,40
TRT 50-... (трехсторонний угол)	3,24	32,40
TRC 50-... (наконечник)	3,09	30,90
TGN 50-... (соединители)	3,09	30,90

Цвета, имеющиеся в наличии: 01 - 03 - 04.
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.
Например: TRI 50 - ... (выбранный цвет Белый) TRI 50-01.



TRE 50-...



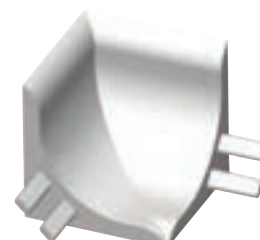
TRT 50-...



TRC 50-...



TGN 50-...



TRI 50-...

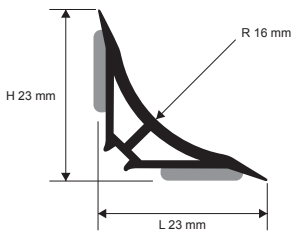
PROSEAL 25

КОЭСТРУДИРОВАННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
НЕТОКСИЧНАЯ УДАРОПРОЧНАЯ
СТОЙКАЯ К УФ ЛУЧАМ

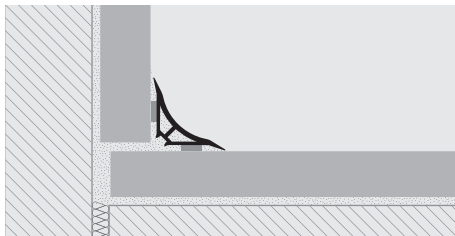
PROSEAL 25 вогнутые гигиенические профили для нанесения между полом и существующими облицовками. Являются обязательными в соответствии с санитарными нормами U.L.SS и европейскими директивами для общественных заведений. Упрощают чистку внутренних углов, просты в укладке благодаря самоклеющемуся силикону либо в версии без клея с акриловым силиконом. Устойчивы к чистящим средствам и растворам, обычно используемым при чистке. Изготовлены из антиударной виниловой смолы в трех стандартных расцветках. Угловые соединения внутренние/внешние и трехсторонние соединения наружных и трехсторонних углов, заглушки упрощают и улучшают укладку.

внутренние уплотнительные гигиенические профили

PSA 25-...
PSA 25-... A
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Выберите «PROSEAL» подходящего цвета и типа. Очистите поверхность, на которую накладывается профиль, убедитесь, что поверхность сухая и очищенная от грязи и жирностей. Нанесение рекомендуется выполнять при минимальной температуре 15°. Снимите защитную бумажную пленку с клеевого средства, в изделия без клеевого средства нанесите силикон, и нанесите, точно надавливая равномерно по всему профилю, не используя молоток. Используйте внутренние, наружные и трехсторонние соединительные элементы для углов, постоянно нанося силикон, чтобы закрепить их.

Версию PROSEAL с клеевой поверхностью нельзя наносить на пористые поверхности. Для пористых поверхностей используйте подходящий силикон.



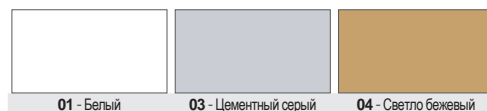
ВЫДАВЛЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА НЕТОКСИЧНАЯ
УДАРОПРОЧНАЯ - длина бруска 2,5 Лин.М

Артикул	€/Лин.М	€/шт.
PSA 25-... упак. 50 Лин.М	3,29	8,23
PSA 25-... А упак. 50 М (с клеевым средством)	5,24	13,10

Цвета, имеющиеся в наличии: 01 - 03 - 04.
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.
Например: PSA 25 - ... (выбранный цвет Белый) PSA 25-01.



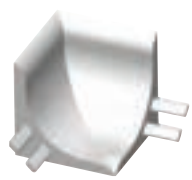
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

ВНУТРЕННИЕ И НАРУЖНЫЕ УГЛОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ И НАКОНЕЧНИКИ

НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА



TRI 25-...



TRE 25-...



TRT 25-...



TRC 25-...

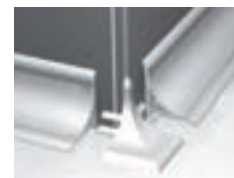


TGN 25-...

ВНУТРЕННИЕ И НАРУЖНЫЕ УГЛОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ И
НАКОНЕЧНИКИ - упак. 50 шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
TRI 25-... (внутренний угол)	1,99	99,50
TRE 25-... (наружный угол)	1,99	99,50
TRT 25-... (трехсторонний угол)	1,99	99,50
TRC 25-... (наконечник)	1,67	83,50
TGN 25-... (соединители)	1,67	83,50

Цвета, имеющиеся в наличии: 01 - 03 - 04.
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.
Например: TRI 25 - ... (выбранный цвет Белый) TRI 25-01.



“PROBATH 20” & “15” соединительный профиль вогнутый гигиенический коэструдированный Жесткий/Мягкий для укладки между облицовкой и сантехникой, либо между стеной и рабочей поверхностью (например: облицовка). Очень рекомендуется для обычных и гидромассажных ванн, поддонов душа и т.д. Упрощает уборку во внутренних углах и защищает от просачивания воды и потемневшего силикона. Устойчив к моющим средствам и растворителям, применяемым для внутренних уборок. Нетоксичная ударопрочная антиплесневая коэструдированная гибкая виниловая смола белого цвета. Соединения для наружных/внутренних углов, трехосные, заглушки и муфты упрощают и улучшают укладку. Доступны только для версии PROBATH 20 & PROBATH FLEX 20.

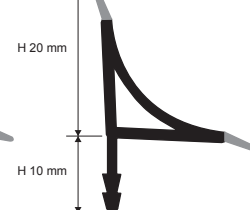
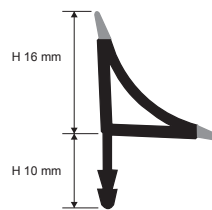
PROBATH

КОЭСТРУДИРОВАННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
НЕТОКСИЧНАЯ УДАРОПРОЧНАЯ
СТОЙКАЯ К УФ ЛУЧАМ - ТВЕРД.

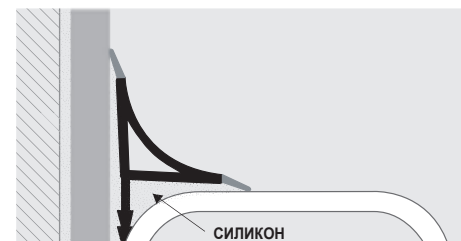


psb 15
масштаб 1:1

psb 20
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



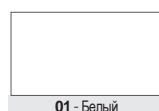
ВНУТРЕННИЕ УГЛОИТЕЛЬНЫЕ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПРОФИЛИ

**ВЫДАВЛЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА НЕТОКСИЧНАЯ
УДАРОПРОЧНАЯ** - длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 40шт. - 100 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSB 15-01	15	4,43	11,08
PSB 20-01	20	5,45	13,63

ИМЕЕТСЯ В БЕЛОМ ВАРИАНТЕ

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ДЛЯ ДРУГИХ ЦВЕТОВ МИНИМ. ЗАКАЗ 1000 Лин.М

“PROBATH FLEX 20” & “PROBATH FLEX 15” вогнутый гигиеничный профиль, коэструдированный гибкий. Применяется для традиционных и гидромассажных ванн правильной и неправильной формы, либо между стенами и рабочими столами (например: облицовка). Может использоваться для поддонов душевых кабин. Упрощает уборку во внутренних углах, предохраняет от проникновения воды и потемневшего силикона. Устойчив к моющим средствам и растворителям, используемым при чистке помещений. Нетоксичная ударопрочная антиплесневая коэструдированная гибкая виниловая смола белого цвета. Соединения для наружных/внутренних углов, трехосные, заглушки и муфты упрощают и улучшают укладку. Доступны только для версии PROBATH 20 & PROBATH FLEX 20.

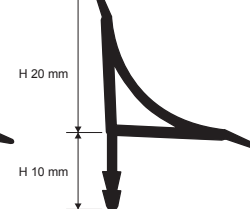
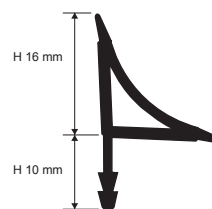
PROBATH FLEX

ГИБКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА



psbf 15
масштаб 1:1

psbf 20
масштаб 1:1



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

Выберите PROBATH желаемой ширины и типологии. Очистите поверхность прикладыванию, обращая особое внимание на обезжиривание и высушивание. Для укладки рекомендуется температура не ниже 15°. Нанесите полоску силикона на обе внутренние стороны и корректно установите профиль с равномерным нажимом и без применения молотка. В углах (для версий PROBATH 20 & PROBATH FLEX 20) используйте наружные-внутренние трехосные соединения, применяя силикон для фиксации.

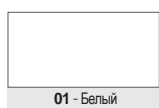
ГИБКАЯ БЕЛАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА

длина бруска 2,5 Лин.М - упакровка 40шт. - 100 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSBF 15-01	15	5,45	13,63
PSBF 20-01	20	6,48	16,20

ИМЕЕТСЯ В БЕЛОМ ВАРИАНТЕ

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

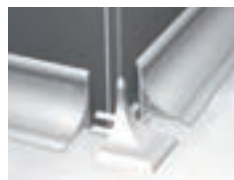
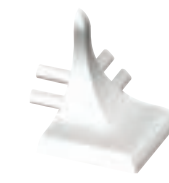
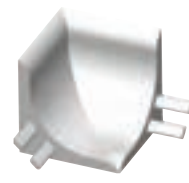
ВНУТРЕННИЕ И НАРУЖНЫЕ УГЛОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ И ЗАГЛУШКИ (для PSB 20 и PSBF 20)

НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА

(для PSB 20 - PSBF 20) - упакровка 50шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
TRI 25-01 (внутренний угол)	1,99	99,50
TRE 25-01 (наружный угол)	1,99	99,50
TRT 25-01 (трехсторонний угол)	1,99	99,50
TRC 25-01 (наконечник)	1,67	83,50
TGN 25-01 (соединители)	1,67	83,50

Цвет соединений подходит для жёсткого ПВХ, но в отличие от гибкого ПВХ (Probath Flex) его цвет/оттенок немного другой.



trt 25-01

trc 25-01

TGN 25-01

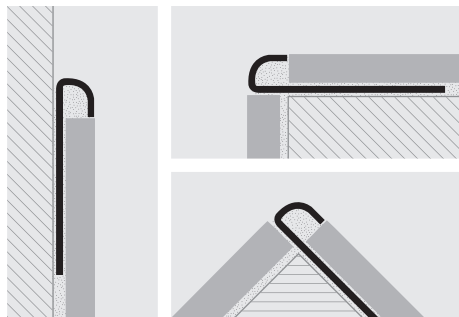
PROJOLLY QUART

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ, СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ И
САТИНИРОВАННАЯ

PROJOLLYQUART был разработан и изучен с формой приближенной к "четверти круга" чтобы предложить альтернативу PROJOLLYSQUARE и PROJOLLY. Упрощает укладку, удаляя jolly, хрупкий, керамогранита Kerlite /Laminat и мозаики. Используется для внешних углов плитки, чтобы завершить отделку настенной облицовки, для помостов, ступеней, ванных и т.д. Гарантирует безукоризненную и аккуратную работу высокого эстетического уровня. Уплотняет кромку из керамогранита Kerlite / мозаики закругленной отделкой, предотвращает скалывание и ломку. Требуется новыми европейскими нормативными требованиями для безопасности и предотвращения несчастных случаев в общественных помещениях. Имеются капсулы и трёхосные соединения для внутренних и внешних соединений, крышки и стыковки. Рекомендуется хроматическое сочетание с рейжками "PROLISTEL" из нержавеющей стали 304/1.4301-V2A полированной, высокополированной или сатиновой. Кроме алюминиевой рейки "PROFINLIST" в различных возможных отделках.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROJOLLYQUART нужной высоты, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанесите клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30 шт. - 81 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQTAC 045	4,5	8,52	23,00

СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30шт. - 81 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQTACML 045	4,5	10,37	28,00

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30шт. - 81 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQTACS 045	4,5	10,73	28,97



ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

КАПСУЛЫ, ПРОБКИ И СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A ПОЛИРОВАННАЯ, СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ И САТИНИРОВАННАЯ / ПЛАСТИКА

НАРУЖНЫЕ КАПСУЛЫ ВНУТРЕННИЕ КАПСУЛЫ ПРОБКА СОЕДИНЕНИЕ



CPJQTAC/S 045/... IPJQTAC/S 045/... TPJQTAC/S 045/... GIJQT 045/...
CPJQTACML 045/... IPJQTACML 045/...

КАПСУЛЫ И ПРОБКИ - ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт.	€/упак. 2 шт.
CPJQTAC 045/... (наружные)	4,5	10,94	109,40	24,13
IPJQTAC 045/... (внутренние)	4,5	10,94	109,40	24,13
TPJQTAC 045/... (пробка)	4,5	2,26	22,60	4,93

КАПСУЛЫ И ПРОБКИ - САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт.	€/упак. 2 шт.
CPJQTACS 045/... (наружные)	4,5	12,73	127,30	27,73
IPJQTACS 045/... (внутренние)	4,5	12,73	127,30	27,73
TPJQTACS 045/... (пробка)	4,5	2,26	22,60	4,93

КАПСУЛЫ - СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт.	€/упак. 2 шт.
CPJQTACML 045/... (наружные)	4,5	12,73	127,30	27,73
IPJQTACML 045/... (внутренние)	4,5	12,73	127,30	27,73

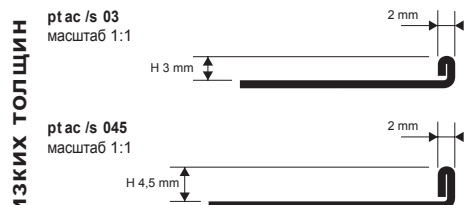
СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт.	€/упак. 2 шт.
GIJQT 045/...	4,5	2,16	21,60	4,72

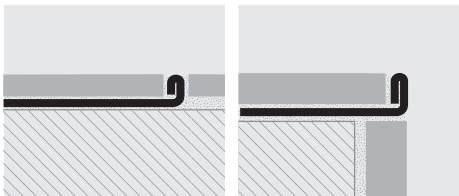


PROTERMINAL

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ И САТИНИРОВАННАЯ



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



"PROTERMINAL КЕРАМОГРАНИТ/ МОЗАИКА" это стальной профиль для кромки. Используется для завершения укладки наружных углов в процессе облицовки стен/полов керамогранитом/laminat или мозаикой защищая внешние края против ударов и скалывания. а также может использоваться как задерживающий стык при использовании смолы. "PROTERMINAL КЕРАМОГРАНИТ / МОЗАИКА" также используется как средство для подрезки краёв для плитусов, ковровой облицовки, облицовки эпоксидной смолой, а также облицовки стен в ванной и на кухне. Уплотняет кромку из керамогранита / мозаики.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

Выберите «PROTERMINAL» с высотой одинаковой с толщиной покрытия. Нанесите клей на область нанесения профиля. Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей. Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой. Используйте клеевое средство для изоляции всех пустот и щелей.

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30 шт. - 81 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTAC 03	3	7,19	19,41
PTAC 045	4,5	7,34	19,82

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30шт. - 81 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTACS 03	3	8,37	22,60
PTACS 045	4,5	9,14	24,68

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

PROKERLAM SQUARE это новое изделие, разработанное и выполненное квадратной формы для укладки керамической плитки низкой толщины: Керамогранит, Lamipat, и для мозаики. Два зубца по краям позволяют клею / мастику плотно прилегать к профилю. Защищает угол, при этом создаётся высокий эстетический технико-хроматический эффект. Представляется в цветах AA – Серебристый анодированный алюминий, BC – Полированный хромированный алюминий, и BO – алюминий полированный позолотой ; высотой 4,5 мм.

PROKERLAM SQUARE

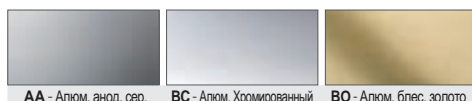
АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ и БЛЕСТЯЩИЙ
серебро, хром и золото

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. ОТДЕЛКА СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKLQAA 045	4,5	5,24	14,15

АЛЮМ. ОТДЕЛКА ПОЛИРОВАННЫЙ ХРОМ или ЗОЛОТО
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKLQBC 045	4,5	8,11	21,90
PKLQBO 045	4,5	8,11	21,90



AA - Алюм. анод. сер. BC - Алюм. Хромированный BO - Алюм. блес. золото

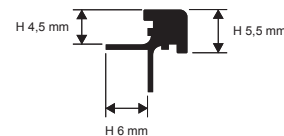


ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

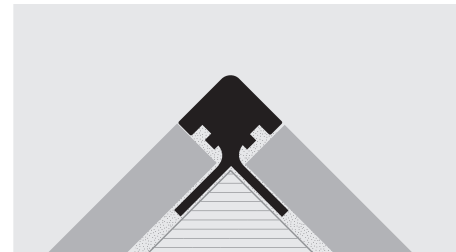
Выбрать "PROKERLAM SQUARE" соответствующей лицевой отделки. Нанести клей на место, куда будет прикладываться профиль. Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая рёбра к клею. Положите керамогранит/ Lamipat/ Мозаику так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. Полностью заполните клеем место контакта профиля с облицовкой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

Будьте особо осторожны с внешней кромкой "Prokerlam" алюминиевой модели. Её необходимо защищать от таких агрессивных веществ как клей и мастика, а также от погировки и от скобления.

PKLQ... 045
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



Профили для низких толщин облицовок

PROKERLAM JOLLY это новое изделие, разработанное и выполненное закруглённой формы для укладки керамической плитки низкой толщины: Керамогранит, Lamipat, и для мозаики. Два зубца по краям позволяют клею / мастику плотно прилегать к профилю.

PROKERLAM JOLLY

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ и БЛЕСТЯЩИЙ
серебро, хром и золото

Защищает угол, при этом создаётся высокий эстетический технико-хроматический эффект. Представляется в цветах AA – Серебристый анодированный алюминий, BC – Полированный хромированный алюминий, и BO – алюминий полированный позолотой ; высотой 4,5 мм.

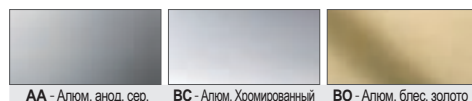
АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. ОТДЕЛКА СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKLJAA 045	4,5	5,08	13,72

АЛЮМ. ОТДЕЛКА ПОЛИРОВАННЫЙ ХРОМ или ЗОЛОТО
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKLJBC 045	4,5	7,91	21,36
PKLJBO 045	4,5	7,91	21,36

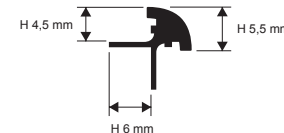
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



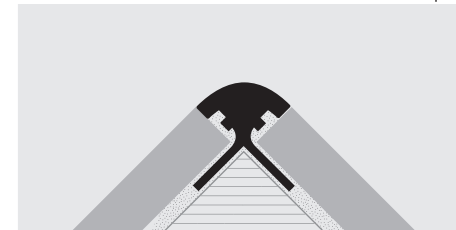
AA - Алюм. анод. сер. BC - Алюм. Хромированный BO - Алюм. блес. золото



PKLJ... 045
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ (Для инструкций по укладке смотреть Prokerlam square)



PROKERLAM LINE это новый продукт, разработанная и изготовленный с тонким профилем, почти незаметным, что минимально сокращает разделение материала для укладки тонкой керамической плитки: керамогранит/Lamipat, и для мозаики. Зубчатая поверхность на концах профиля позволяет лучше прилегать клею/мастике к профилю. Защищает угол, при этом создаётся высокий эстетический технико-хроматический эффект.

PROKERLAM LINE

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ и БЛЕСТЯЩИЙ
серебро, хром и золото

Представляется в цветах AA – Серебристый анодированный алюминий, BC – Полированный хромированный алюминий, и BO – алюминий полированный позолотой.

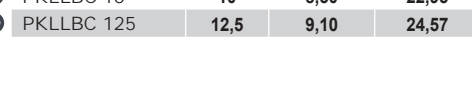
АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. ОТДЕЛКА СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKLLAA 045	4,5	4,11	11,10
PKLLAA 10	10	4,97	13,42
PKLLAA 125	12,5	5,40	14,58

АЛЮМ. ОТДЕЛКА ПОЛИРОВАННЫЙ ХРОМ или ЗОЛОТО
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKLLBO 045	4,5	6,88	18,58
PKLLBC 045	4,5	6,88	18,58
PKLLBC 10	10	8,50	22,95
PKLLBC 125	12,5	9,10	24,57

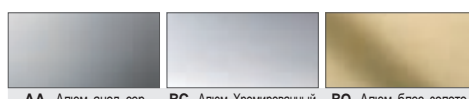
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер. BC - Алюм. Хромированный BO - Алюм. блес. золото

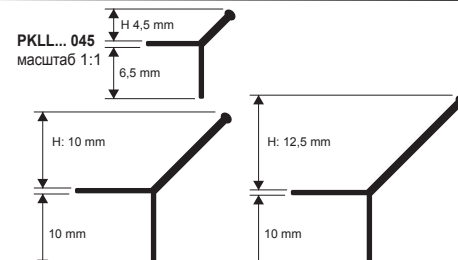


ЦВЕТОВАЯ ГАММА

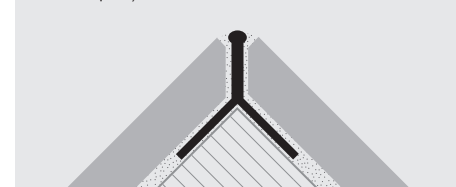


AA - Алюм. анод. сер. BC - Алюм. Хромированный BO - Алюм. блес. золото

PKLL... 045
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ (Для инструкций по укладке смотреть Prokerlam square)



Профили для низких толщин облицовок

PROJOLLY

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ и ЦИТКОВАННЫЙ

PROJOLLY КЕРАМОГРАНИТ/МОЗАИКА - это алюминиевый профиль с различными поверхностными отделками, разработанный выполненный для облегчения укладки керамогранита/laminat, мозаики и смол. Он используется для наружных углов, а также для завершения отделки настенной облицовки, для помостов, ступеней, ванн, бассейнов и т.д. Гарантирует безукоризненную и аккуратную работу высокого эстетического уровня. Уплотняет кромку из керамогранита / мозаики закругленной отделкой, предотвращает скалывание и ломку. Имеется в наличии с семью отделками: 2 гляцевые: Полированный хромом и позолотой, и 2 матовые: серебро и позолота, и 3 отполированные щётками - серебро, медь, титан.

Профили для низких толщин

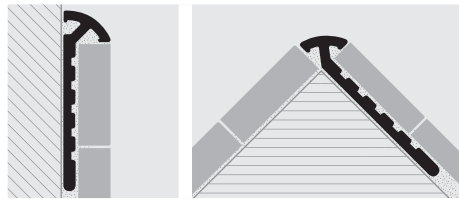
PJ... 03
масштаб 1:1



PJ... 045
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать лицевую отделку "PROJOLLY керамогранит/МОЗАИКА" и "PROTERMINAL керамогранит/МОЗАИКА" высотой, в соответствии с толщиной облицовки. 2: Нанести клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Приложите и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Положить мозаику/керамогранит или нанести смолу так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем/смолой место контакта профиля с облицовкой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

ВАЖНО: Будьте особо осторожны с внешней кромкой "Projolly Mosaico" алюминиевой модели. Её необходимо защищать от таких агрессивных веществ как клей и мастика, а также от полировки и от скобления.



АЛЮМИНИЙ БЛЕСТЯЩИЙ (хром и золото) в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJBC 03 (хромированный)	3	6,18	16,69
PJBO 03 (блестящий золото)	3	6,18	16,69
PJBC 045 (хромированный)	4,5	6,37	17,20
PJBO 045 (блестящий золото)	4,5	6,37	17,20

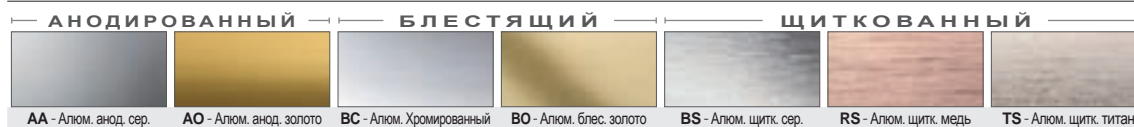
АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ (серебро и золото) в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJAA 03 (анод. сер.)	3	3,54	9,56
PJAO 03 (анод. золото)	3	3,54	9,56
PJAA 045 (анод. сер.)	4,5	3,75	10,13
PJAO 045 (анод. золото)	4,5	3,75	10,13

АЛЮМ. ЦИТКОВАННЫЙ ПОД в термоупаковке (серебро/ медь/титан) - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJBS 03 (щитк. сер.)	3	7,29	19,68
PJRS 03 (щитк. медь)	3	7,29	19,68
PJTS 03 (щитк. титан)	3	7,29	19,68
PJBS 045 (щитк. сер.)	4,5	7,55	20,39
PJRS 045 (щитк. медь)	4,5	7,55	20,39
PJTS 045 (щитк. титан)	4,5	7,55	20,39

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROTERMINAL

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ, АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ и ЦИТКОВАННЫЙ

PROTERMINAL КЕРАМОГРАНИТ/ МОЗАИКА это алюминиевый профиль для кромки с различными лицевыми отделками. Используется для завершения укладки наружных углов и облицовки стен/полов с применением керамогранита/laminat, мозаики и/или смол, защищая внешние края против ударов и скалывания, а также может использоваться как задерживающий стык при использовании смолы. "PROTERMINAL КЕРАМОГРАНИТ / МОЗАИКА" также используется как средство для подрезки краёв для плитусов, ковровой облицовки, облицовки эпоксидной смолой, а также облицовки стен в ванной и на кухне. Уплотняет кромку мозаики / смолы. Имеется в наличии с восьмью отделками: 1 натуральной, 2 гляцевыми: Полированный хром и золото; и 2 матовыми: серебро и золото, и 3 отполированными щётками: серебро, медь, титан.

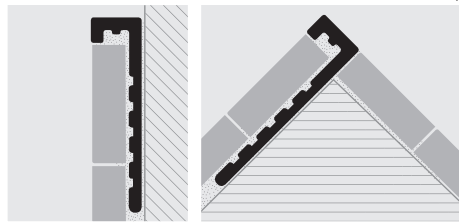
PT... 03
масштаб 1:1



PT... 045
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ (Для инструкций по укладке смотрите PROJOLLY)



длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTBC 03 (хромированный)	3	6,15	16,61
PTBO 03 (блестящий золото)	3	6,15	16,61
PTBC 045 (хромированный)	4,5	6,47	17,47
PTBO 045 (блестящий золото)	4,5	6,47	17,47

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTAN 03 (натуральный)	3	2,46	6,64
PTAN 045 (натуральный)	4,5	2,52	6,80

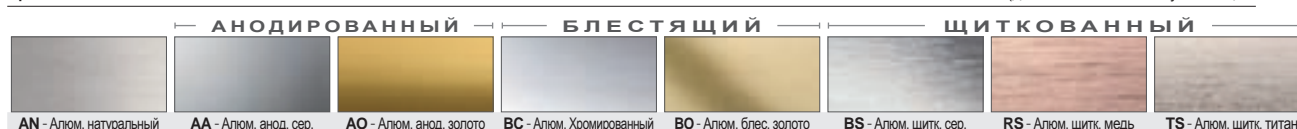
АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. (отделка золото и серебро)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTAA 03 (анод. сер.)	3	2,98	8,05
PTAO 03 (анод. золото)	3	2,98	8,05
PTAA 045 (анод. сер.)	4,5	3,13	8,45
PTAO 045 (анод. золото)	4,5	3,13	8,45

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTBS 045 (щитк. сер.)	4,5	7,86	21,22
PTRS 045 (щитк. медь)	4,5	7,86	21,22
PTTS 045 (щитк. титан)	4,5	7,86	21,22

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROJOLLY SQUARE прямоугольный многоцелевой профиль, пригодный для различных решений облицовок пола и стен. Используется как защита наружных углов облицовок плиткой. Упрощает укладку, не требуя подрезки хрупкой керамики. Применяется также как закрывающий профиль для окантовки облицовок стен, подножек, ступеней, ванн. Используется как ребро, плинтус для покрытий из паркета, натурального камня, ковров и эпоксидной смолы. Гарантирует безукоризненный, эстетически качественный результат работы. Укрепляет край плитки отделкой в форме квадрата, эффективно защищая углы, устраняя сколы и поломки от ударов. Удовлетворяет новым европейским нормативам безопасности в общественных и частных помещениях.

PROJOLLY SQUARE

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ, СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ и
САТИНИРОВАННАЯ



- длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М - 8/10мм

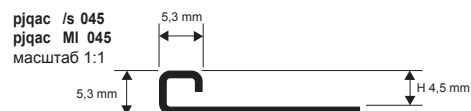
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQAC 045	4,5	7,70	20,79



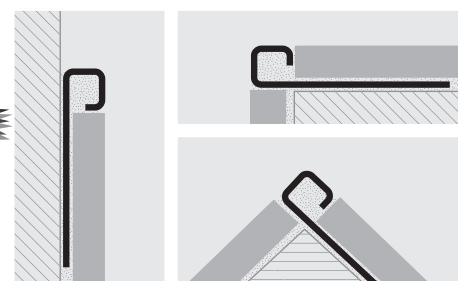
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М - 8/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQACML 045	4,5	10,37	28,00

MIRROR LINE



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

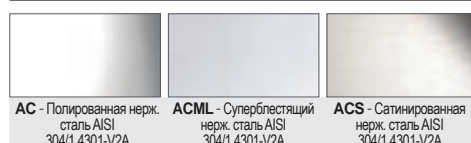


1: Выберите PROJOLLY SQUARE высотой, соответствующей толщине облицовки стены/пола. 2: Нанесите клей на зону прикладывания профиля. 3: Прислоните и поровняйте профиль, отрезанный на нужную длину, прижимая ажурное ребро к клею. 4: Уложите плитку, выравнивая ее так, чтобы верхняя часть профиля шла встык с плиткой. 5: Заполните клеем область контакта профиля с плиткой во избежание скопления воды в пустотах.

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М - 8/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQACS 045	4,5	8,93	24,11

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A
ACML - Суперблестящий нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A
ACS - Сатирированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

КАПСУЛЫ, ПРОБКИ и СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХОСНЫХ МУФТ

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A ПОЛИРОВАННАЯ, СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ и САТИНИРОВАННАЯ / ПЛАСТИКА

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQAC 045/...	4,5	11,96	119,60	25,16
TRJQAC 045/...	4,5	2,26	22,60	4,93

КАПСУЛЫ - СУПЕРБЛЕСТЯЩИЙ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

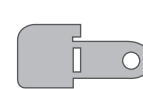
Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQACML 045/...	4,5	14,89	148,90	31,32



КАПСУЛЫ
CPJQAC 045/...
CPJQACS/ML 045/...



СОЕДИНЕНИЕ
GIJQAC 045/...



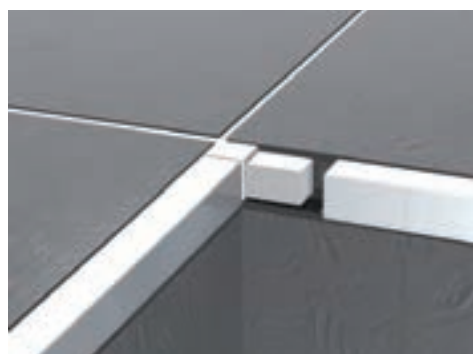
ПРОБКА
TRJQAC/S 045/...

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQACS 045/...	4,5	13,45	134,50	28,24
TRJQACS 045/...	4,5	2,26	22,60	4,93

СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJQ 045/...	4,5	2,16	21,60	4,72



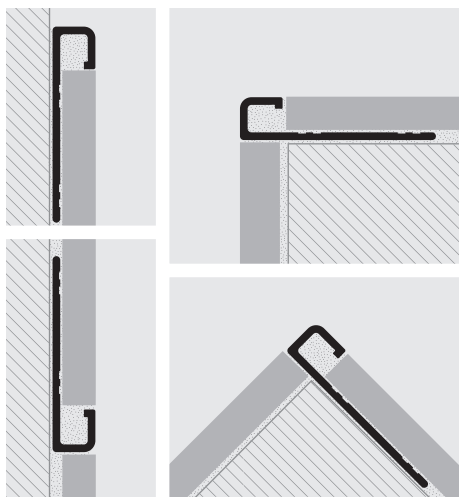
PROJOLLY SQUARE

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ и ЩИТКОВАННЫЙ

PROJOLLY SQUARE прямоугольный многоцелевой профиль, пригодный для различных решений облицовки пола и стен. Используется как защита наружных углов облицовки плиткой. Упрощает укладку, не требуя подрезки хрупкой керамики. Применяется также как закрывающий профиль для окантовки облицовки стен, подножек, ступеней, ванн. Используется как ребро, плинтус для покрытий из паркета, натурального камня, ковров и эпоксидной смолы. Гарантирует безукоризненный, эстетически качественный результат работы. Укрепляет край плитки отделкой в форме квадрата, эффективно защищая углы, устраняя сколы и поломки от ударов. Удовлетворяет новым европейским нормативам безопасности в общественных и частных помещениях.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROJOLLY SQUARE высотой, соответствующей толщине облицовки стены/пола. 2: Нанесите клей на зону прикладывания профиля. 3: Прислоните и поровняйте профиль, отрезанный на нужную длину, прижимая ажурное ребро к клею. 4: Уложите плитку, выравнивая ее так, чтобы верхняя часть профиля шла встык с плиткой. 5: Заполните клеем область контакта профиля с плиткой во избежание скопления воды в пустотах.

ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "Projolly" из алюминия. Они должны быть защищены от агрессивных клеящих и уплотняющих материалов, шлифовки и выскабливания.



(серебро-медь-титан)
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQAA 045 (анод. сер.)	4,5	4,31	11,64
PJQAR 045 (анод. медь)	4,5	5,49	14,82
PJQAT 045 (анод. титан)	4,5	4,52	12,20



АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ПОД (хром-полированный под титан-медь)
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

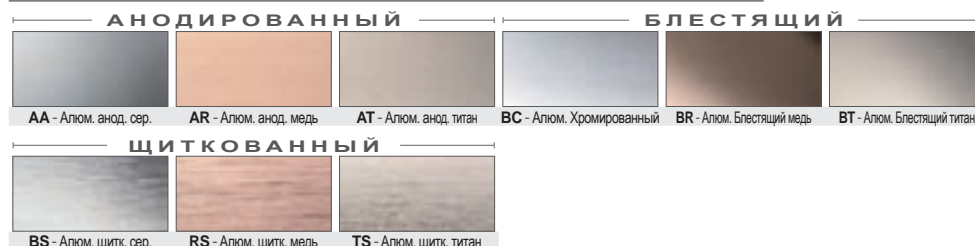
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQBC 045 (хромированный)	4,5	7,14	19,28
PJQBT 045 (блестящий титан)	4,5	7,14	19,28
PJQBR 045 (блестящий медь)	4,5	7,14	19,28

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJQBS 045 (щитк. сер.)	4,5	7,75	20,93
PJQRS 045 (щитк. медь)	4,5	7,75	20,93
PJQTS 045 (щитк. титан)	4,5	7,75	20,93

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



КАПСУЛЫ, ПРОБКИ И СОЕДИНЕНИЯ для ТРЁХСОСНЫХ МУФТ

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ и ЩИТКОВАННЫЙ / ПЛАСТИКА



КАПСУЛЫ
CPJQ... 045/...



ПРОБКА
TRJQ... 045/...



СОЕДИНЕНИЕ
GIJQ 045/...

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQAA 045/...	4,5	3,90	39,00	8,73
CPJQAR 045/...	4,5	5,50	55,50	11,81
CPJQAT 045/...	4,5	5,50	55,50	11,81
TRJQ... 045/...	4,5	2,26	22,60	4,93

Отделки, имеющиеся в наличии: AA - AR - AT. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: CPJQ...045 (выбранная отделка - Анодированный под «серебро») CPJQAA 045.

СОЕДИНЕНИЯ - ПЛАСТИКА

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
GIJQ 045/...	4,5	2,16	21,60	4,72

КАПСУЛЫ и ПРОБКИ - АЛЮМИНИЙ БЛЕСТЯЩИЙ /ЩИТКОВАННЫЙ

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак. 10 шт	€/упак. 2 шт
CPJQBC 045/...	4,5	3,90	39,00	8,73
CPJQBT 045/...	4,5	5,55	55,50	11,81
CPJQBR 045/...	4,5	5,55	55,50	11,81
CPJQBS 045/...	4,5	5,55	55,50	11,81
CPJQRS 045/...	4,5	5,55	55,50	11,81
CPJQTS 045/...	4,5	5,55	55,50	11,81
TRJQ... 045/...	4,5	2,26	22,60	4,93

Отделки, имеющиеся в наличии: BC - BT - BR - BS - RS - TS. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: CPJQ...045 (выбранная отделка Щиткованный под «медь») CPJQRS 045.

PROLISTEL ACC это серия декоративных профилей/реек, которая идеально подходит для создания цветowych эффектов для облицовки из керамогранита / Мозаики или, в серии из нержавеющей стали аisi 304/1.4301-V2A, для разделения и декорации между одинаковыми и/или различными половыми покрытиями. Благодаря своему дизайну, форме и толщине в 4,5 мм, укладывается на тот же клей, который используется для плитки, для создания горизонтальных и вертикальных линий, на стене или на полу, независимо от толщины покрытия. Различная отделка и толщина из нержавеющей стали аisi 304/1.4301-V2A, полированная и сатирированная. Рекомендуем сочетать с PROJOLLY, PROTERMINAL и PROJOLLYSQUARE той же цветовой гаммы, а также с новой серией PROKERLAM SQUARE-LINE-JOLLY.

PROLISTEL ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ

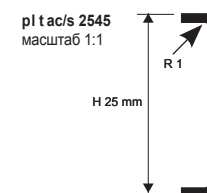
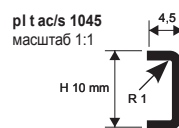


ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М - 8/10мм

Артикул	ЛxН мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTAC 1045	10 X 4,5	5,55	14,99
PLTAC 2545	25 X 4,5	12,63	34,10

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М - 8/10мм

Артикул	ЛxН мм	€/Лин.М	€/шт.
PLTACS 1045	10 X 4,5	7,09	19,14
PLTACS 2545	25 X 4,5	14,58	39,37



Профили для низких толщин облицовок

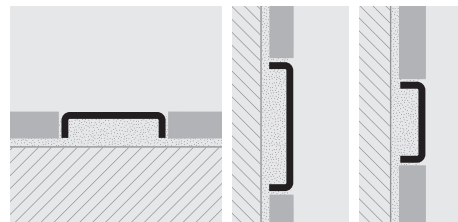
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите "PROLISTEL ACC" требуемой ширины. 2: Нанести клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Прислоните и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая его к клею. 4: Положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с плиткой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах. Следите за наружными краями "PROLISTEL", они должны быть защищены от агрессивных веществ как клей и герметики, а также от шлифовки и скобления.

PROFINLIST 2045 это декоративная рейка для создания цветowych эффектов на стенах с облицовкой из керамогранита / Lamipat и мозаики. Выполнен с перфорированным основанием для установку "под облицовку" и с прямыми углами, для выровненной облицовки. Может использовать для разделения одинакового и/или разного полового покрытия или для кромки ступеней. Укладывается на тот же клей, который используется для керамики и/или мозаики. Выпускается в различных Блестящих отделках: Полированных Хром и Золота, а также Полированное Матовое Серебро. Рекомендуем сочетать с PROJOLLY, PROTERMINAL той же цветовой гаммы, а также с новой серией PROKERLAM и PROJOLLY SQUARE.

PROFINLIST 2045

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ и ЦИТКОВАННЫЙ



АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 108 Лин.М - 8/10мм

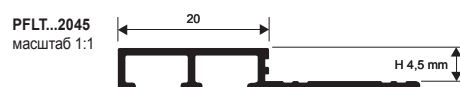
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFLTAA 2045	4,5	6,21	16,77

длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 108 Лин.М - 8/10мм

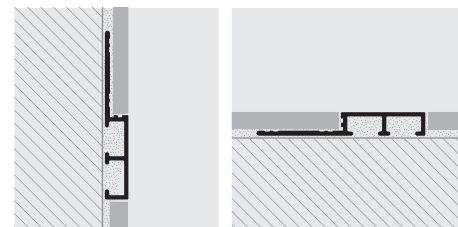
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFLTBC 2045	4,5	7,24	19,55
PFLTBO 2045	4,5	7,24	19,55

АЛЮМ. ЦИТКОВАННЫЙ ПОД СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 108 Лин.М - 8/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFLTBS 2045	4,5	8,63	23,30



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

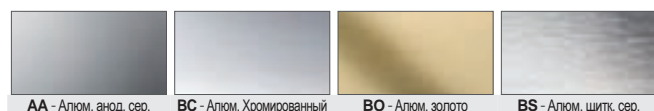


Выбор лицевую отделку "PROFINLIST 2045" высотой, в соответствии с толщиной облицовки. Нанести клей на место, куда будет прикладываться профиль. Прислоните и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею. Положить плитку/керамику или нанести смолу так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов.

Будьте особо осторожны с внешней кромкой "Profinlist" алюминиевой модели. Её необходимо защищать от таких агрессивных веществ как клей и мастика, а также от полировки и от скобления.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

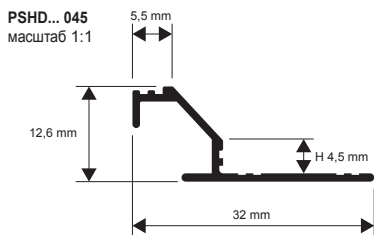
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



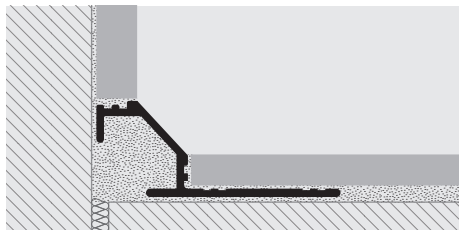
PROSHELL D ALL

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ и БЛЕСТЯЩИЙ серебро-хром-золото

PROSHELL D ALL это алюминиевый профиль, разработанный и выполненный для соединения напольной и настенной облицовки, благодаря своей скошенной форме из керамогранита / Laminat или мозаики и тонкой керамической плитки. Зубчатая поверхность на концах профиля обеспечивает надёжное закрепление. Этот новый профиль создаёт высокий эстетический технико-хроматический эффект. PROSHELL D ALL создаёт переход, обеспечивающий переход и удобную чистку как в общественных, так и в частных помещениях.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Выбрать "PROSHELL D ALL" соответствующей лицевой отделки. Нанести клей на место, куда будет прикладываться профиль. Прислоните и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая ребро к клею. Положите керамогранит/ Laminat/ Мозаику так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. Полностью заполните клеем место контакта профиля с облицовкой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

Будьте особо осторожны с внешней кромкой "Proshell D All" алюминиевой модели. Её необходимо защищать от таких агрессивных веществ как клей и мастика, а также от полировки и от скобления.



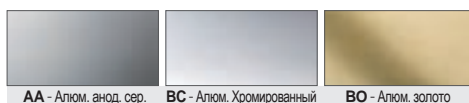
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSHDAA 045	4,5	6,37	17,20

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSHDBC 045	4,5	8,11	21,90
PSHDBO 045	4,5	8,11	21,90

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

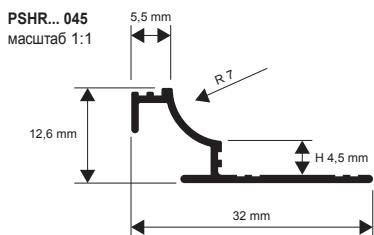


(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

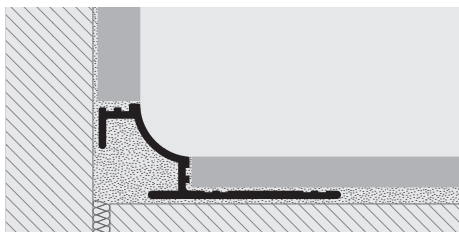
PROSHELL R ALL

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ и БЛЕСТЯЩИЙ серебро-хром-золото

PROSHELL R ALL это алюминиевый профиль, разработанный и выполненный для соединения напольной и настенной облицовки, благодаря своей закруглённой форме из керамогранита / Laminat или мозаики и/или тонкой керамической плитки. Зубчатая поверхность на концах профиля обеспечивает надёжное закрепление. Этот новый профиль создаёт высокий эстетический технико-хроматический эффект. PROSHELL R ALL создаёт переход, обеспечивающий переход и удобную чистку как в общественных, так и в частных помещениях.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать "PROSHELL R ALL" соответствующей лицевой отделки. 2: Нанести клей на место, куда будет прикладываться профиль. 3: Прислоните и подравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая ребро к клею. 4: Положите керамогранит/ Laminat/ Мозаику так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Полностью заполните клеем место контакта профиля с облицовкой, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

ВАЖНО: Будьте особо осторожны с внешней кромкой "Proshell R All" алюминиевой модели. Её необходимо защищать от таких агрессивных веществ как клей и мастика, а также от полировки и от скобления.

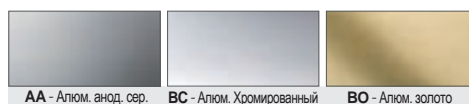
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSHRAA 045	4,5	6,37	17,20

ПОЛИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ ХРОМ / ЗОЛОТО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSHRBC 045	4,5	8,11	21,90
PSHRBO 045	4,5	8,11	21,90

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



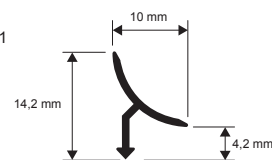
PRINTER KL ALL это алюминиевый и латунный профиль разработанный и выпущенный для внутреннего соединения углов, закруглённой формы, без отрезного/перфорированного основания, а вставной; используется с керамогранитом / Laminat или мозаикой и тонкой керамической плиткой. Вертикальный выступ с прогибом на конце позволяет надёжное закрепление профиля с силиконом/клеем/герметиком.
Этот новый профиль создаёт высокий эстетический / технический / хроматический эффект.

PRINTER KL ALL

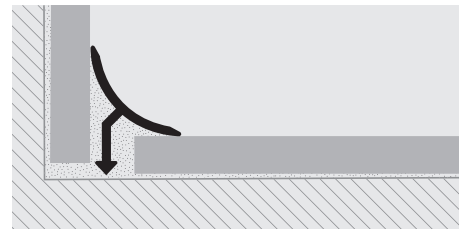
БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ
АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ и БЛЕСТЯЩИЙ



PIKL... 045
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберете "PRINTER KL" требуемой лицевой отделки и отрезать по необходимой длине. 2: Полностью заполните силиконом/клеем/герметиком/мастикой пустоты между двумя облицовками или между полом и облицовочной зоны. 3: Ввести профиль с вертикальным выступом с прогибом введённым в силикон / клей /двустороннюю клейкую ленту.

ВАЖНО: Будьте особо осторожны с внешней кромкой "Printer KL All" алюминиевой модели. Её необходимо защищать от таких агрессивных веществ как клей и мастика, а также от полировки и от скобления.

БЛЕСТЯЩАЯ / ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIKL0L 045 (облицованная)	4,5	11,14	30,08
PIKL0C 045 (хромированная)	4,5	17,41	47,01

длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

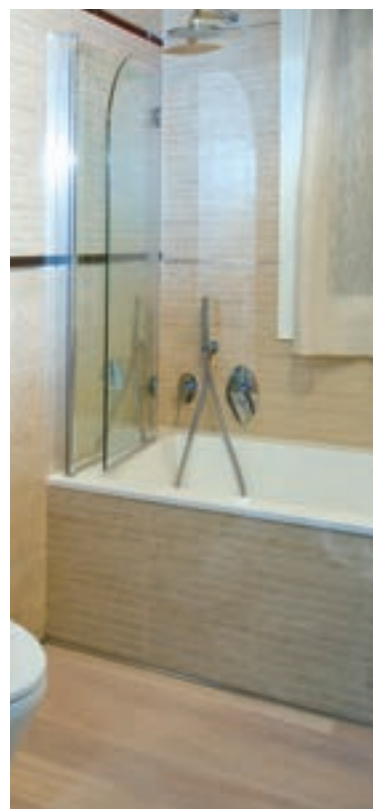
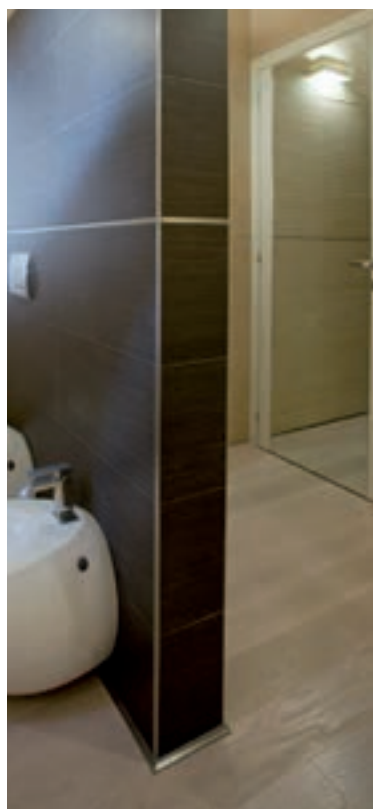
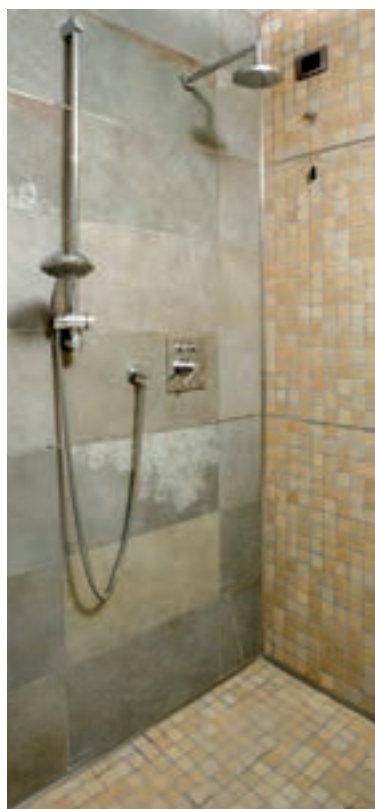
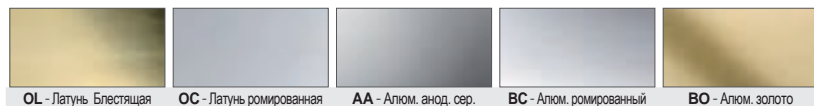
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIKLBC 045	4,5	6,47	17,47
PIKLBO 045	4,5	6,47	17,47

АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIKLAA 045	4,5	4,52	12,20

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

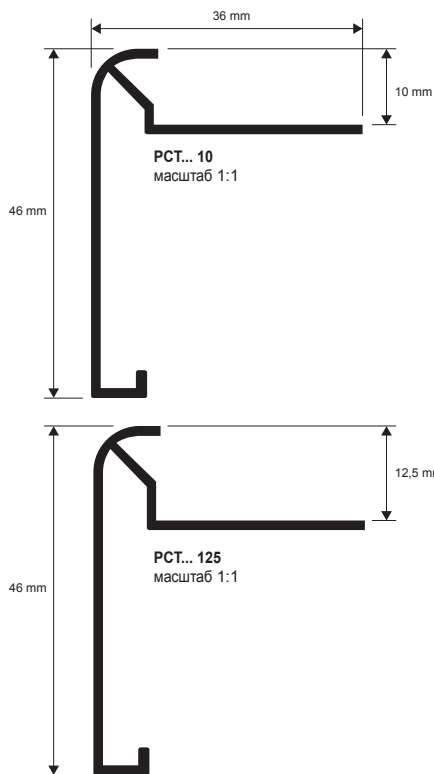


PROTOP

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО и ПОЛИРОВАННЫЙ ТИТАН

PROTOP – это профиль для кухонных полок, рабочих поверхностей и лестничных ступеней, специально разработанный в целях защиты столешницы общей высотой 46мм включая облицовку. Заканчивается углубленным профилем «jolly», обеспечивающим безопасность керамического покрытия высотой 10мм или 12,5мм. В целях облегчения процесса укладки на данный момент производятся внешние и внутренние углы 90° и 135°. В ассортименте имеются профили из анодированного алюминия серебро и блестящего титан.

Профили для кухонных полок



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выбрать PROTOP высоты, соответствующие толщине облицовки. 2: Наносить клей в зоне нанесения профиля. 3: Приложить и выровнять профиль, отрезанный на необходимую длину, прижав перфорированный язычок на клей. 4: Разместить плитки, выравнивая их таким образом, чтобы верхняя часть профиля установилась встык. 5: Во избежание скопления воды в пустотах заполнить полностью клеем зону контакта профиля и плитки.

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. ОТДЕЛКА СЕРЕБРО

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 10шт. -27 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PCTAA 10	10	10,37	28,00
PCTAA 125	12,5	10,63	28,70

АЛЮМ. ОТДЕЛКА ПОЛИРОВАННЫЙ ТИТАН

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 10шт. -27 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PCTBT 10	10	17,30	46,71
PCTBT 125	12,5	17,56	47,41

НАРУЖНЫЙ УГОЛ / ВНУТРЕННИЙ УГОЛ

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. ОТДЕЛКА СЕРЕБРО - упак. 10шт.

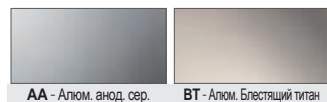
Артикул	€/шт.	€/упак.
EPCTAA 90 (наружный 90°)	15,20	152,00
IPCTAA 90 (внутренний 90°)	15,20	152,00
EPCTAA 135 (наружный 135°)	15,20	152,00
IPCTAA 135 (внутренний 135°)	15,20	152,00

НАРУЖНЫЙ УГОЛ / ВНУТРЕННИЙ УГОЛ

АЛЮМ. ОТДЕЛКА ПОЛИРОВАННЫЙ ТИТАН - упак. 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
EPCTBT 90 (наружный 90°)	17,97	179,70
IPCTBT 90 (внутренний 90°)	17,97	179,70
EPCTBT 135 (наружный 135°)	17,97	179,70
IPCTBT 135 (внутренний 135°)	17,97	179,70

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

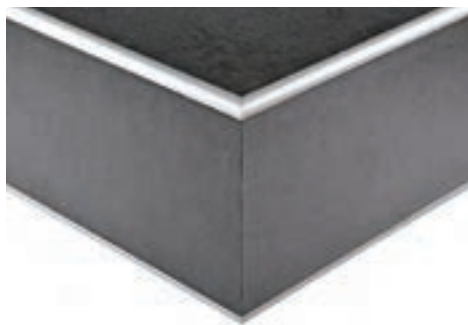
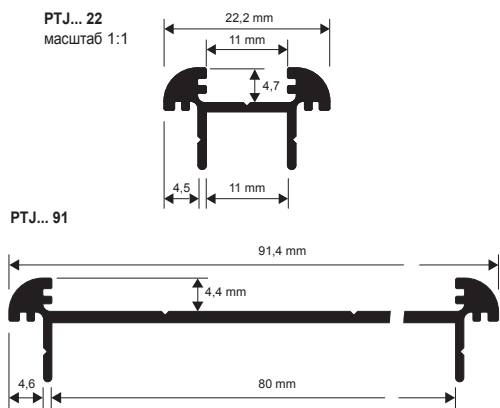


(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROTECT J

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО и ХРОМИРОВАННЫЙ

PROTECT J - это профиль, спроектированный для защиты ребер и углов облицовки небольшой толщины 3 / 4,5 мм. Предотвращает трещины на углах створок, дверей и столешниц кухонных гарнитуров с округлённым профилем jolly.



АНОД. АЛЮМ. ОТДЕЛКА СЕРЕБРО И ХРОМИРОВАННЫЙ

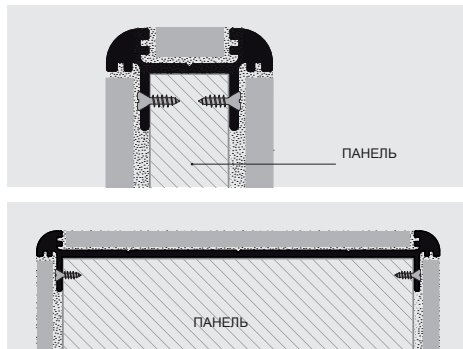
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
РТJAA 22	22	24,65	66,66
РТJBC 22	22	24,65	66,66
РТJAA 91	91	32,86	88,72
РТJBC 91	91	32,86	88,72

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выбрать Protect J желаемого типа и цвета. 2: Просверлите отверстия и закрепите винтами на панели и/или опоре. 3: Нанесите клей в зоны укладки облицовки. 4: Отрезать и разместить облицовку, выравнивая их таким образом, чтобы верхняя часть профиля установилась встык. 5: Во избежание скопления воды в пустотах заполнить полностью клеем зону контакта профиля и плитки.

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



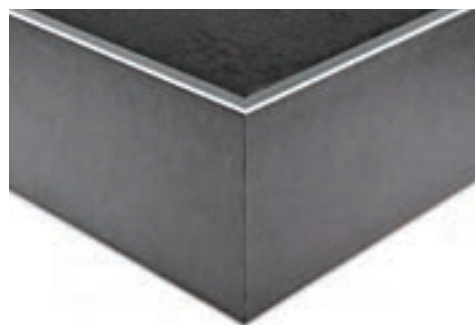
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ПО ЗАПРОСУ имеется также и следующий алюминий (минимальный заказ 500 ЛИН.)

PROTECT T - это профиль, разработанный для защиты ребер и углов облицовки небольшой толщины 3 / 4,5 мм. Предотвращает трещины на углах створок, дверей и столешниц кухонных гарнитуров с утонченным профилем "L"-образной формы.

PROTECT T

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО
и ХРОМИРОВАННЫЙ



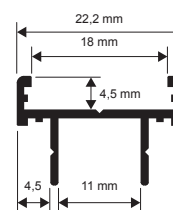
АНОД. АЛЮМ. ОТДЕЛКА СЕРЕБРО И ХРОМИРОВАННЫЙ
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М (L: 91 мм - 40,5 Лин.М)

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
РТТАА 22	22	24,65	66,56
РТТВС 22	22	24,65	66,56
РТТАА 91	91	32,86	88,72
РТТВС 91	91	32,86	88,72

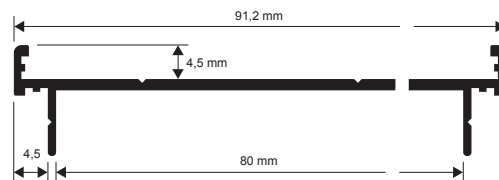
ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выбрать PROTECT T желаемого типа и цвета. 2: Просверлите отверстия и закрепите винтами на панели и/или опоре. 3: Нанесите клей в зоны укладки облицовки. 4: Отрезать и разместить облицовку, выровняв их таким образом, чтобы верхняя часть профиля установилась встык. 5: Во избежание скопления воды в пустотах заполнить полностью клеем зону контакта профиля и плитки.

РТТ... 22
масштаб 1:1



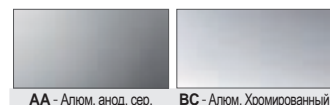
РТТ... 91



Профили для
кухонных полок

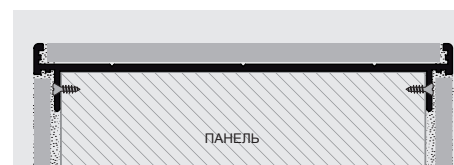
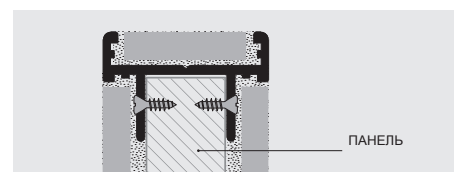
ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ПО ЗАПРОСУ имеется также и следующий алюминий
(минимальный заказ 500 ЛИН.)

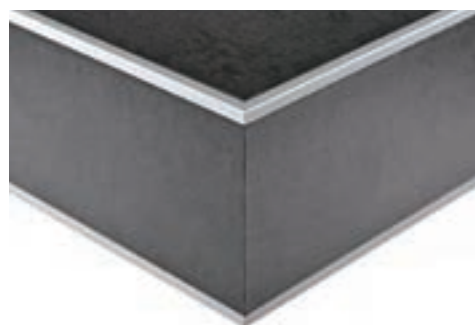
ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



PROTECT Q - это профиль, спроектированный для защиты ребер и углов облицовки небольшой толщины 3 / 4,5 мм. Предотвращает трещины на углах створок, дверей и столешниц кухонных гарнитуров с профилем квадратной формы.

PROTECT Q

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО
и ХРОМИРОВАННЫЙ



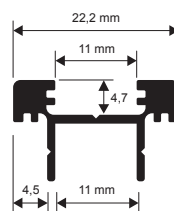
АНОД. АЛЮМ. ОТДЕЛКА СЕРЕБРО И ХРОМИРОВАННЫЙ
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М (L: 91 мм - 40,5 Лин.М)

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
РТQAA 22	22	24,65	66,56
РТQВС 22	22	24,65	66,56
РТQAA 91	91	32,86	88,72
РТQВС 91	91	32,86	88,72

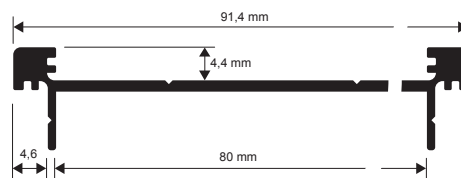
ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выбрать PROTECT Q желаемого типа и цвета. 2: Просверлите отверстия и закрепите винтами на панели и/или опоре. 3: Нанесите клей в зоны укладки облицовки. 4: Отрезать и разместить облицовку, выровняв их таким образом, чтобы верхняя часть профиля установилась встык. 5: Во избежание скопления воды в пустотах заполнить полностью клеем зону контакта профиля и плитки.

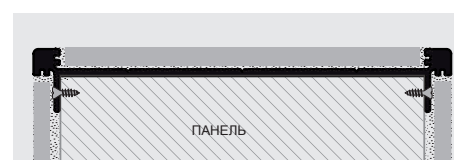
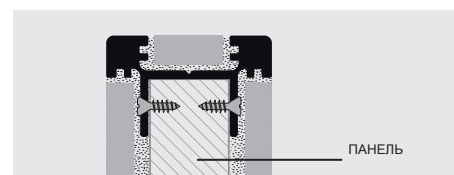
РТQ... 22
масштаб 1:1



РТQ... 91

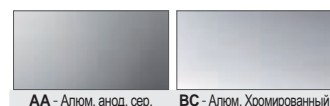


ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ

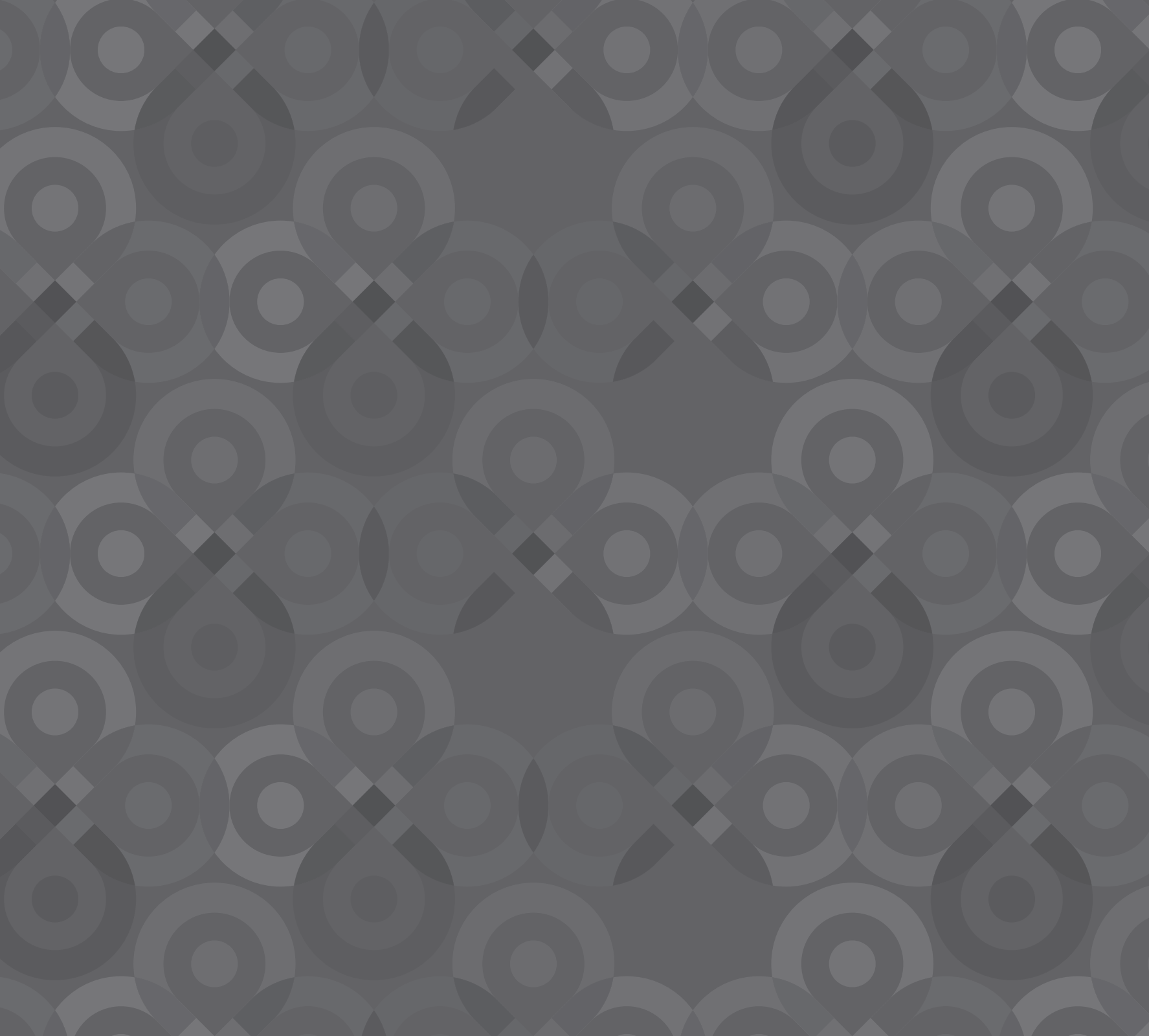


ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ПО ЗАПРОСУ имеется также и следующий алюминий
(минимальный заказ 500 ЛИН.)



PROFILES & SYSTEMS



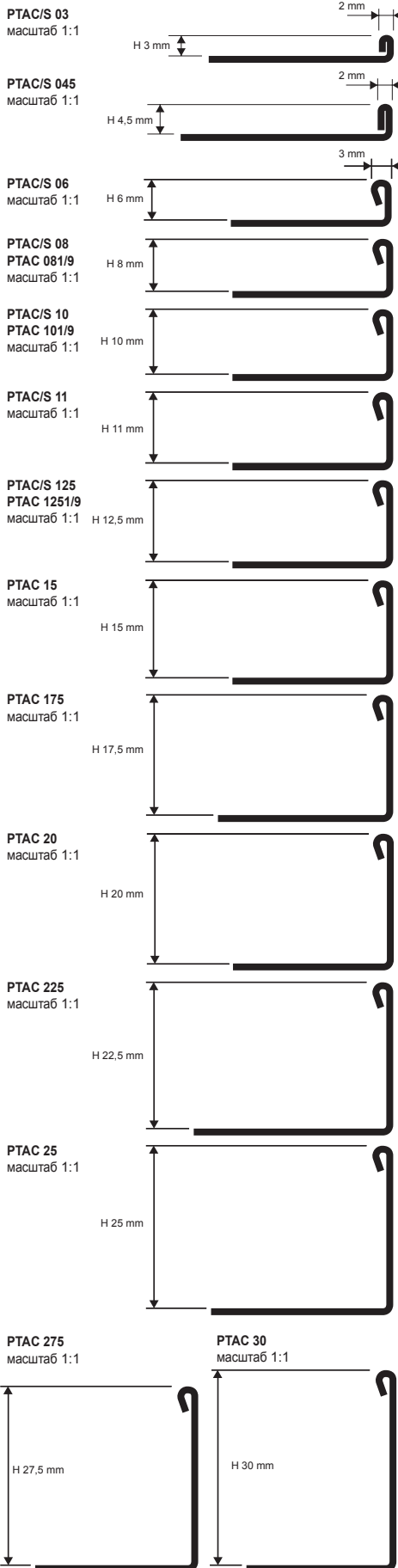
- Профили для полов

PROTERMINAL

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ И САТИНИРОВАННАЯ

PROTERMINAL технический отделочный профиль. Используется, главным образом, для соединения одинаковых или различных материалов пола (например, керамика/керамика - керамика /паркет/мрамор/ламинат/ковровое покрытие/ линолеум и т.д.) различной толщины.
PROTERMINAL из нержавеющей стали также используется для защиты ступенек лестниц и подножек, отделки полов и покрытия плитуса. Рекомендуется сочетание с рейками PROLISTEL из стали иннос AISI 304/1.4301-V2A гладкой и глянцевой обработки и из алюминия, анодированного или полированного хромированного.

Профили для полов



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
с защитной пленкой -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30 шт. -81 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
RTAC 03	3	7,19	19,41
RTAC 045	4,5	7,34	19,82
RTAC 06	6	7,65	20,66
RTAC 08	8	7,91	21,36
RTAC 10	10	8,32	22,46
RTAC 11	11	8,47	22,87
RTAC 125	12,5	8,63	23,30
RTAC 15	15	9,04	24,41
RTAC 175	17,5	9,55	25,79
RTAC 20	20	9,81	26,49
RTAC 225	22,5	10,42	28,13
RTAC 25	25	11,09	29,94
RTAC 275	27,5	11,50	31,05
RTAC 30	30	11,91	32,16

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30 шт. - 81 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTACS 03	3	8,37	22,60
PTACS 045	4,5	9,14	24,68
PTACS 06	6	9,45	25,52
PTACS 08	8	9,76	26,35
PTACS 10	10	10,12	27,32
PTACS 11	11	10,27	27,73
PTACS 125	12,5	10,48	28,30
PTACS 15	15	11,45	30,92
PTACS 20	20	11,71	31,62

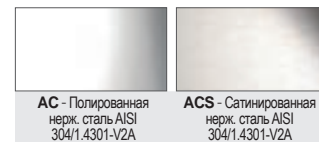
ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой -длина бруска 1 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
RTAC 081	8		8,32
RTAC 101	10		8,68
RTAC 1251	12,5		9,04

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой -длина бруска 0,9 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М - 10/10мм

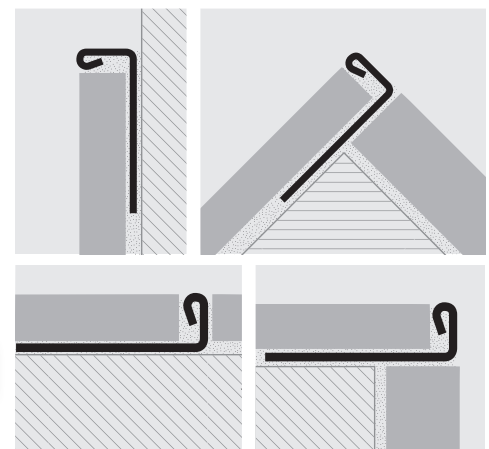
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
RTAC 089	8		7,50
RTAC 109	10		7,81
RTAC 1259	12,5		8,11

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



- 1: Выберите «PROTERMINAL» с высотой одинаковой с толщиной покрытия.
- 2: Нанесите клей на область нанесения профиля.
- 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей.
- 4: Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой.
- 5: Используйте клейкое средство для изоляции всех пустот и щелей.

Есть также кривая форма, см. стр. 154

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%

PROTERMINAL производится одной и той же формы и отделки, но из высокопрочного материала – нержавеющей глянцевой стали AISI 316/1.4401. Предназначены для наружных работ и морских интерьеров, где постоянное наличие большого процента соли и агрессивных погодных условий. Используется для защиты наружных углов кафельной плитки, а также для разделения различных покрытий, для завершения отделки облицовки стен, настилов, лестниц, ванн и т.д. Обеспечивает великолепный внешний вид. Укрепляет края плитки и предотвращает скалывание. Отвечает требованиям новых европейских стандартов по безопасности и предотвращению несчастных случаев в общественных и частных помещениях.

PROTERMINAL

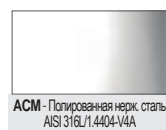
ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ
AISI 316/1.4404-V4A



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L/1.4404-V4A с защитной пленкой
- длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30 шт. -81 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTASM 06	6	8,83	23,84
PTASM 08	8	9,04	24,41
PTASM 10	10	9,50	25,65
PTASM 125	12,5	10,48	28,30

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PTASM 06
масштаб 1:1



PTASM 08
масштаб 1:1



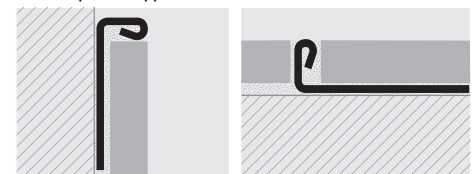
PTASM 10
масштаб 1:1



PTASM 125
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

PROTERMINAL технический отделочный профиль. Используется, главным образом, для соединения одинаковых или различных материалов для пола (например, керамика/керамика - керамика /паркет/мрамор/ламинат/ковровое покрытие/ линолеум и т.д.) различной толщины.

PROTERMINAL из латуни также используется для защиты ступенек лестниц и подножек, отделки полов и покрытия плитуса, рабочих поверхностей, а также для обрамления ковриков у порога.

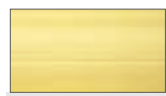
PROTERMINAL

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ



ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 10 шт.
- длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М (Н: 15,20 mm - 54 LM)

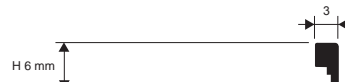
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTON 06	6	6,68	18,04
PTON 08	8	7,09	19,14
PTON 10	10	7,60	20,52
PTON 125	12,5	8,21	22,17
PTON 15	15	8,83	23,84
PTON 20	20	10,37	28,00



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

Версия Хромированная латунь стр. 29

PTON 06...
масштаб 1:1



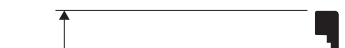
PTON 08...
масштаб 1:1



PTON 10...
масштаб 1:1



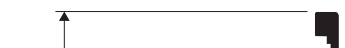
PTON 125...
масштаб 1:1



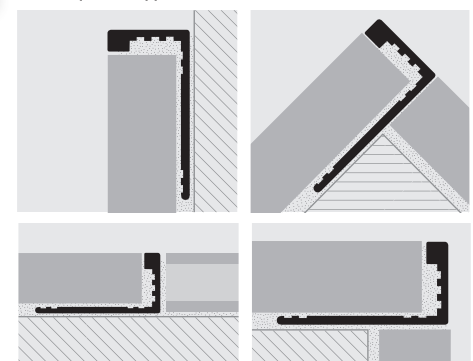
PTON 15...
масштаб 1:1



PTON 20
масштаб 1:1

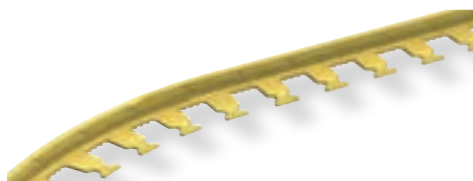


ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 10 шт.
длина бруска 1 Лин.М - упак. 40шт. -40 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTON 061	6	7,09	
PTON 081	8	7,50	
PTON 101	10	8,03	
PTON 1251	12,5	8,58	



Есть также кривая форма, см. стр. 155

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 10 шт.
длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 40шт. -36 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTON 069	6	6,42	
PTON 089	8	6,78	
PTON 109	10	7,27	
PTON 1259	12,5	7,73	

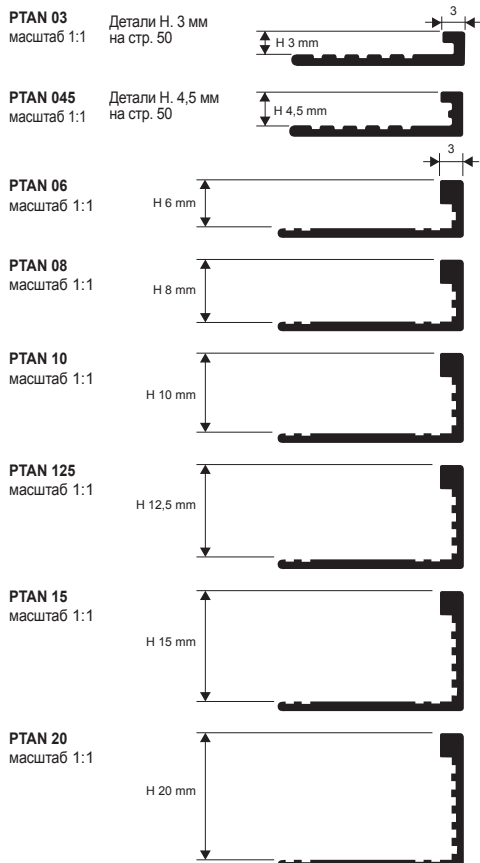
ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ
1: Выбрать PROTERMINAL с нужной отделкой и высотой, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанести клей на место укладки профиля. 3: Приложить и подравнять профиль, отрезанный до нужной длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Уложить кафельные плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Заполнить клеем место контакта между профилем и плиткой для предотвращения накопления воды в полости. Следы от окисления можно легко устранить путем полировки профилей специальными средствами, которые продаются на рынке, такими как Сидол, Смак и подобными продуктами.

PROTERMINAL

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ и АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО

PROTERMINAL технический отделочный профиль, разработанный для защиты и оформления внешних углов отделки из керамики, мозаики и мрамора различной толщины. PROTERMINAL в алюминии используется также для разделения различных напольных покрытий и для защиты ступенек лестниц и подножек. Идеально подходит как завершение отделки плинтусов, для ваннных и кухонных облицовок. Рекомендуется цветосочетание с пластинам PROLISTEL ALL: анодированный алюминий (серебро) и хромированный полированный; с PROLISTEL ACC сталь иннос AISI 304-1.4301 с гладкой или глянцевой отделкой.

Профили для полов



АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 10 шт. длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
RTAN 06	6	2,36	6,37
RTAN 08	8	2,46	6,64
RTAN 10	10	2,57	6,94
RTAN 125	12,5	2,72	7,34
RTAN 15	15	2,98	8,05
RTAN 20	20	3,49	9,42

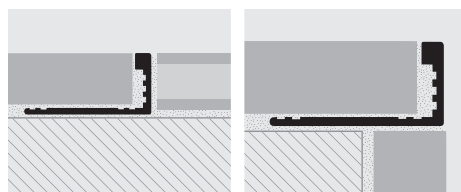
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
RTAA 06	6	3,24	8,75
RTAA 08	8	3,29	8,88
RTAA 10	10	3,49	9,42
RTAA 125	12,5	4,01	10,83
RTAA 15	15	4,26	11,50
RTAA 20	20	4,98	13,45

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 10 шт. длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 40шт. -36 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
RTAN 069	6		2,46
RTAN 089	8		2,57
RTAN 109	10		2,67
RTAN 1259	12,5		2,77

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



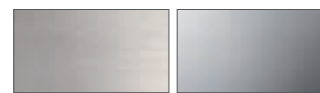
1: Выбрать PROTERMINAL с нужной отделкой и высотой, соответствующей толщине облицовки. 2: Нанести клей на место укладки профиля. 3: Приложить и подравнять профиль, отрезанный до нужной длины, прижимая перфорированное ребро к клею. 4: Уложить кафельные плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов. 5: Заполнить клеем место контакта между профилем и плиткой для предотвращения накопления воды в полости.

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 10 шт. длина бруска 1 Лин.М - упак. 40шт. -40 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
RTAN 061	6		3,03
RTAN 081	8		3,13
RTAN 101	10		3,24
RTAN 1251	12,5		3,44

RTAN 101 : ВАРИАНТЫ ПРОИЗВОДСТВА

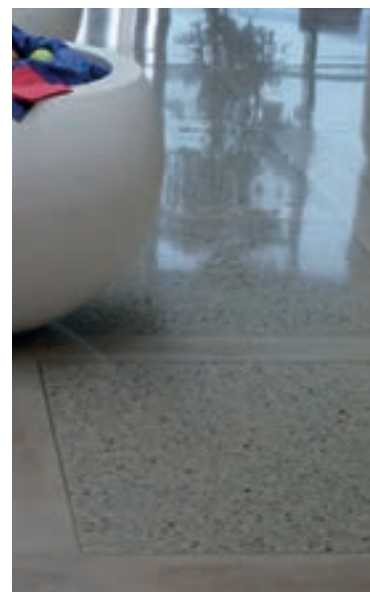
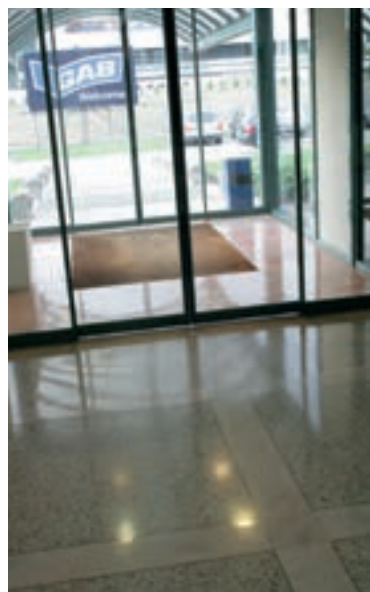
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AN - Алюм. натуральный AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

Полированная версия на странице 30
Есть также кривая форма, см. стр. 155



PROLEVIGAL OTT разделительные профили для создания температурных швов на специальных напольных покрытиях типа венецианского мрамора, которые полируются после укладки. Специальная L-образная форма с перфорированной базой и вертикальной стороной, толщиной 2,5 мм, позволяет осуществлять превосходную полировку с сохранением толщины. Предлагается из латуни натуральной различной толщины, также в изгибаемой версии.

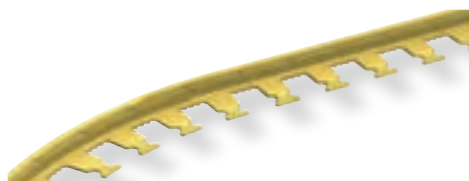
PROLEVIGAL

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ



ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 10 шт.
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М (H: 15;17,5; 20 mm - 54 М)

Артикул	H мм	€/Лин.М	€/шт.
PLGON 08	8	7,72	20,84
PLGON 10	10	8,04	21,71
PLGON 125	12,5	8,58	23,17
PLGON 15	15	9,34	25,22
PLGON 175	17,5	10,00	27,00
PLGON 20	20	10,97	29,62



Есть также кривая форма

ЦЕНЫ ДЛЯ ВЕРСИИ PROLEVIGAL CURVE +30% ВКЛЮЧАЯ НАЛОГИ. ДОБАВИТЬ CV ПОСЛЕ КОДА ИЗДЕЛИЯ.
Пример: PLGON 08 (КРИВАЯ) PLGONCV 08

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



ON - Латунь Натуральная

PROLEVIGAL ALL разделительные профили для создания температурных швов на специальных напольных покрытиях типа венецианского мрамора, которые полируются после укладки. Специальная L-образная форма с перфорированной базой и вертикальной стороной, толщиной 2,5 мм, позволяет осуществлять превосходную полировку с сохранением толщины. Предлагается из алюминий натуральной различной толщины, также в изгибаемой версии.

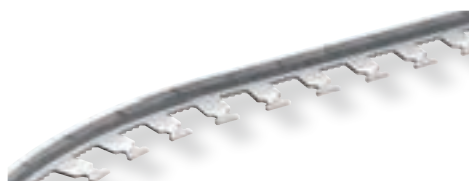
PROLEVIGAL

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ



АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 10 шт.
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

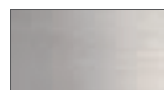
Артикул	H мм	€/Лин.М	€/шт.
PLGAN 045	4,5	2,16	5,83
PLGAN 06	6	2,36	6,37
PLGAN 08	8	2,62	7,07
PLGAN 10	10	2,67	7,21
PLGAN 125	12,5	2,93	7,91
PLGAN 15	15	3,24	8,75
PLGAN 175	17,5	3,59	9,69
PLGAN 20	20	3,75	10,13



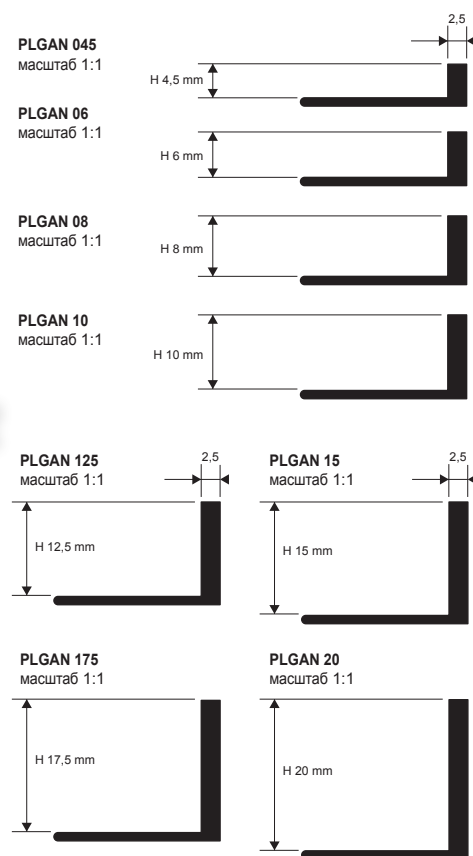
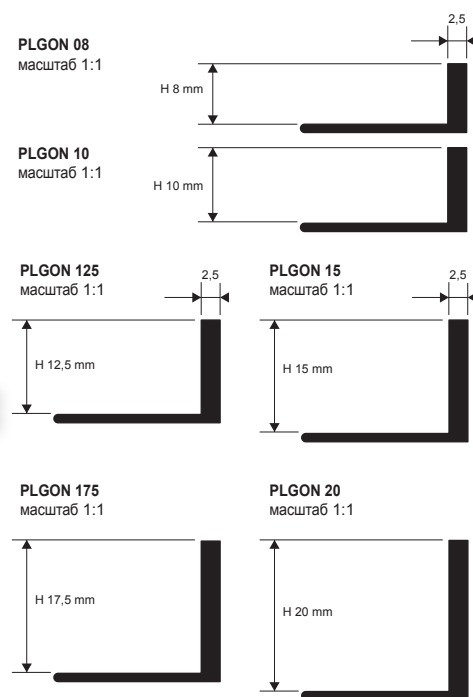
Есть также кривая форма

ЦЕНЫ ДЛЯ ВЕРСИИ PROLEVIGAL CURVE +30% ВКЛЮЧАЯ НАЛОГИ. ДОБАВИТЬ CV ПОСЛЕ КОДА ИЗДЕЛИЯ.
Пример: PLGAN 08 (КРИВАЯ) PLGANCV 08

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



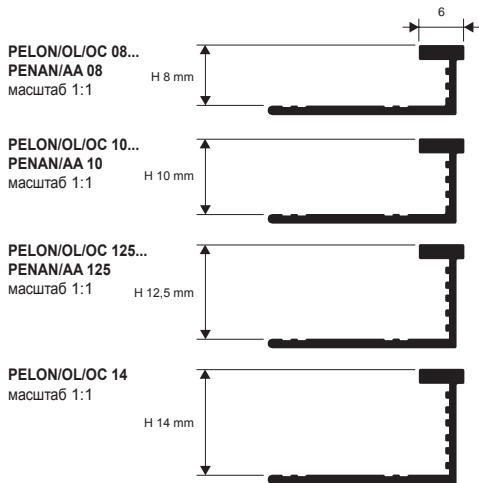
AN - Алюм. натуральный



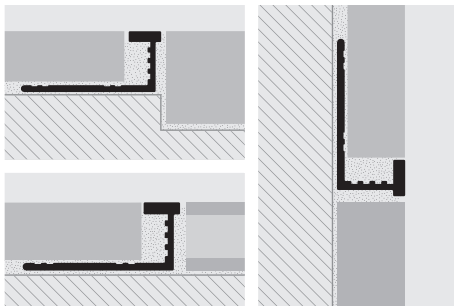
PROELEGANT

НАТУРАЛЬНАЯ, БЛЕСТЯЩАЯ И ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ

Профили для полов



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать "PROELEGANT" с той же самой высотой как толщина облицовки стен/пола. 2: Применить клеящее средство на область применяемого профиля. 3: Положить и выровнять профиль, прижимая перфорированный фланец в клеящее средство. 4: Положить плитки, выравнивая их так, чтобы верхний край профиля был "без выступов" с плиткой. 5: Использовать клеящее средство, чтобы изолировать какие-либо пустые промежутки. Следы окисления могут быть легко удалены, полируя профили определенными веществами, найденными в продаже, типа Сидола, Смака и подобные.

PROELEGANT - эlegantный профиль с видимой шириной 6 мм, пригодный для разделения двух типов полов керамика – паркет - мрамор или гранит, идеален для внутренних и наружных отделок даже при условии значительных нагрузок. PROELEGANT имеется в блестящая, натуральной и хромированной латуни. Имеет различные размеры для всех технических, практических и декоративных потребностей. Хромированная версия может использоваться как декоративная отделка при облицовке стен.



ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PELOL 08	8	12,76	34,45
PELOL 10	10	13,11	35,40
PELOL 125	12,5	13,58	36,67
PELOL 14	14	14,04	37,91



ЛАТУНЬ ХРОМИРОВАННАЯ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PELOC 08	8	16,08	43,42
PELOC 10	10	16,41	44,31
PELOC 125	12,5	16,85	45,50
PELOC 14	14	17,29	46,68

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 10 шт.
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PELON 08	8	9,80	26,46
PELON 10	10	10,37	28,00
PELON 125	12,5	10,78	29,11
PELON 14	14	11,66	31,48

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 5 шт.
длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 40шт. - 36 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PELON 089	8		9,39
PELON 109	10		10,17
PELON 1259	12,5		10,58

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



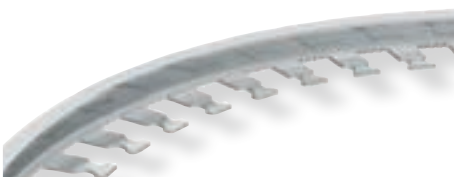
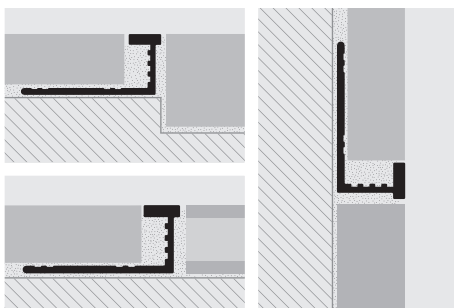
OC - Латунь Хромированная OL - Латунь Блестящая ON - Латунь Натуральная

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROELEGANT

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ И АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



Есть также кривая форма, см. стр. 156



АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 10 шт.
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

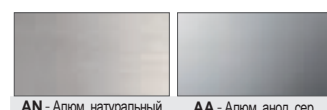
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PENAN 08	8	3,90	10,53
PENAN 10	10	4,15	11,205
PENAN 125	12,5	4,40	11,88



АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PENAA 08	8	5,03	13,58
PENAA 10	10	5,29	14,28
PENAA 125	12,5	5,55	14,99

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AN - Алюм. натуральный AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROFINAL - профиль из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A. Имеется в трех размерах 8, 10 и 12,5. Идеален для разделения двух типов пола на одинаковом уровне (например, плитка/плитка или плитка/дерево), создавая декоративный отделяющийся профиль. Также подходит как защита для ступеней или как декоративный профиль. Защищает края, выдерживает тяжелые нагрузки и регулярный трафик.

PROFINAL

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ И САТИНИРОВАННАЯ



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRFAC 08	8	10,72	28,94
PRFAC 10	10	11,27	30,43
PRFAC 125	12,5	12,21	32,97

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRFACS 08	8	11,71	31,62
PRFACS 10	10	12,22	32,99
PRFACS 125	12,5	12,89	34,80

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

ACS - Сатинованная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

PROFINAL - профиль из латуни полированной, натуральной или хромированной. Имеется в трех размерах 8, 10 и 12,5. Идеален для разделения двух типов пола на одинаковом уровне (например, плитка/плитка или плитка/дерево), создавая декоративный отделяющийся профиль. Также подходит как защита для ступеней или как декоративный профиль. Защищает края, выдерживает тяжелые нагрузки и регулярный трафик.



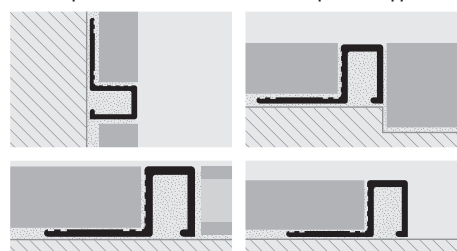
ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 5 шт. длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRFON 08	8	10,53	28,43
PRFON 10	10	12,27	33,13
PRFON 125	12,5	13,53	36,53

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

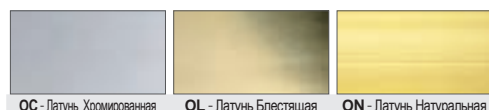
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRFOL 08	8	13,29	35,88
PRFOL 10	10	14,18	38,29
PRFOL 125	12,5	15,11	40,80

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

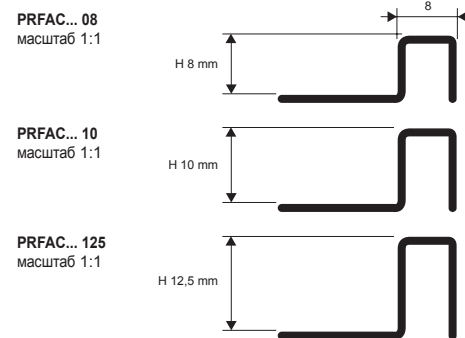


OC - Латунь Хромированная

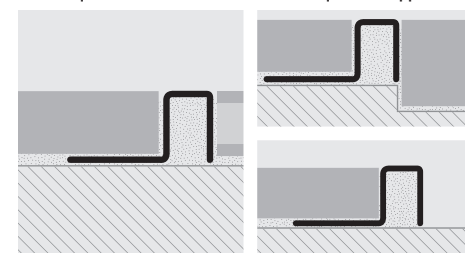
OL - Латунь Блестящая

ON - Латунь Натуральная

Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%



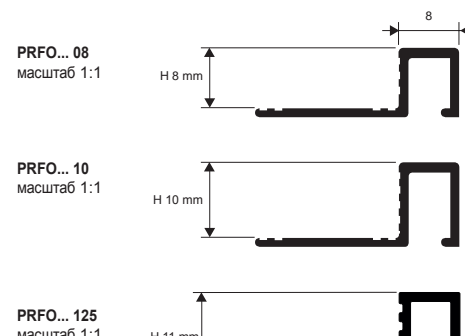
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбирать "PROFINAL" с той же самой высотой как толщина облицовки стен/пола. 2: Применить клеящее средство на область применяемого профиля. 3: Положить и выровнять профиль, прижимая перфорированный фланец в клеящее средство. 4: Положить плитки, выравнивая их так, чтобы верхний край профиля был "без выступов" с плиткой. 5: Использовать клеящее средство, чтобы изолировать какие-либо пустые промежутки.

PROFINAL

НАТУРАЛЬНАЯ, БЛЕСТЯЩАЯ И ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ



PRFO... 08 масштаб 1:1

PRFO... 10 масштаб 1:1

PRFO... 125 масштаб 1:1

PRFO... 125 масштаб 1:1

PRFOC 15 масштаб 1:1

PRFOC 15 масштаб 1:1

PRFOC 15 масштаб 1:1

PRFOC 15 масштаб 1:1

PRFOC 15 масштаб 1:1

PRFOC 15 масштаб 1:1

PRFOC 15 масштаб 1:1

PRFOC 15 масштаб 1:1

PRFOC 15 масштаб 1:1

1: Выбирать "PROFINAL" с той же самой высотой как толщина облицовки стен/пола. 2: Применить клеящее средство на область применяемого профиля. 3: Положить и выровнять профиль, прижимая перфорированный фланец в клеящее средство. 4: Положить плитки, выравнивая их так, чтобы верхний край профиля был "без выступов" с плиткой. 5: Использовать клеящее средство, чтобы изолировать какие-либо пустые промежутки.

Следы окисления могут быть легко удалены, полируя профили определенными веществами, найденными в продаже, типа Сидола, Смака и подобные.

PROFINAL

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ и
АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО

PROFINAL имеется в натуральном алюминии и анодированный алюминий (серебро). Имеется в трех размерах 8, 10 и 12,5. Идеален для разделения двух типов пола на одинаковом уровне (например, плитка/плитка или плитка/дерево), создавая декоративный отделяющийся профиль. Также подходит как защита для ступеней или как декоративный профиль. Защищает края, выдерживает тяжелые нагрузки и регулярный трафик.

PRFA... 08
масштаб 1:1



PRFA... 10
масштаб 1:1



PRFA... 125
масштаб 1:1



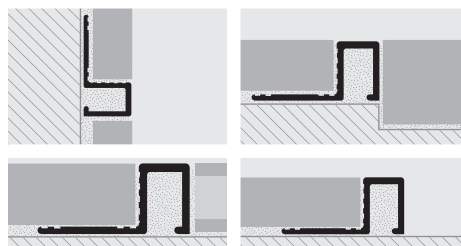
АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 10 шт.
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRFAN 08	8	4,11	11,10
PRFAN 10	10	4,42	11,93
PRFAN 125	12,5	4,67	12,61

АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRFAA 08	8	5,44	14,69
PRFAA 10	10	5,70	15,39
PRFAA 125	12,5	5,96	16,09

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

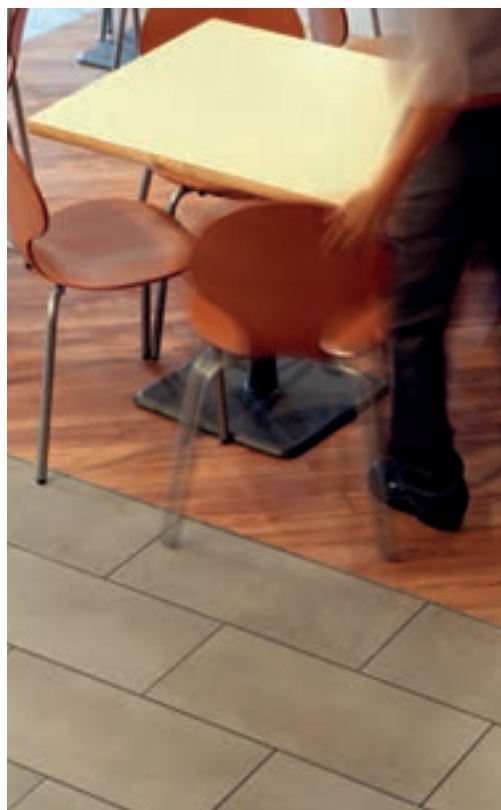
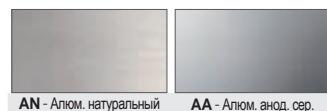


1: Выбирать "PROFINAL" с той же самой высотой как толщина облицовки стен/пола. 2: Применить клеящее средство на область применяемого профиля. 3: Положить и выровнять профиль, прижимая перфорированный фланец в клеящее средство. 4: Положить плитки, выравнивая их так, чтобы верхний край профиля был "без выступов" с плиткой. 5: Использовать клеящее средство, чтобы изолировать какие-либо пустые промежутки.

Следы окисления могут быть легко удалены, полируя профили определенными веществами, найденными в продаже, типа Сидола, Смака и подобные.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



"PROJOINT" – профили из натуральной латуни для разделения двух настилов пола, уложенных раствором или клеящим средством. Толщина головной части позволяет отличное сглаживание и шлифовку ≥ 3 мм. Обычно используется для полов из керамики - дерева- мрамора – «венецианского и палладианского» пола. Доступен в различных размерах высоты и ширины. Вертикальный стержень в виде стрелки в версиях с клеем PIT 510 и PIT 514 дает превосходное сцепление с клеем.

PROJOINT

НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ



ГЛАДКАЯ НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ в термоупаковке 10 шт. длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. -54 Лин.М

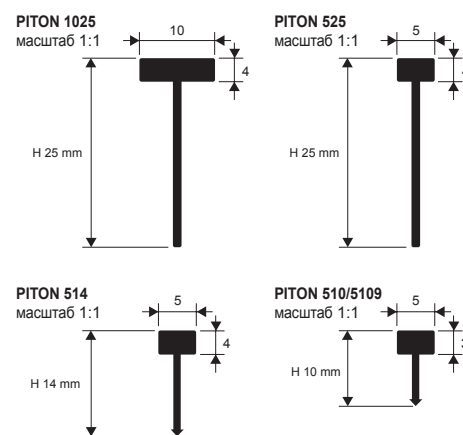
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PITON 1025	10 x 25	13,04	35,21
PITON 525	5 x 25	6,98	18,85
PITON 514	5 x 14	6,68	18,04
PITON 510	5 x 10	5,91	15,96

ГЛАДКАЯ НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 80шт.

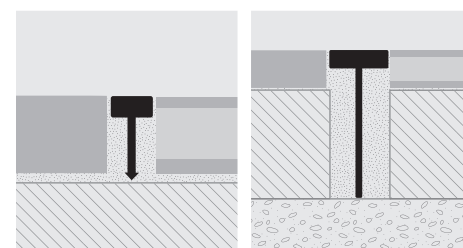
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PITON 5109	5 x 10		12,84



1 ECOBLISTER СОСТОИТ ИЗ 2 ШТ. ПО 0,90 ЛИН.М



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать "PROJOINT" с той же самой высотой, как и толщина пола. 2: Порезать профиль до необходимой длины и поместить его вдоль края положенного пола или вставить его сверху. 3: Продолжить укладку "без выступов" применяя "PROJOINT".

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ON - Латунь Натуральная

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

"PROJOINT" – профили из натурального алюминия для разделения двух настилов пола, уложенных раствором или клеящим средством. Толщина головной части позволяет отличное сглаживание и шлифовку ≥ 3 мм. Обычно используется для полов из керамики - дерева- мрамора – «венецианского и палладианского» пола. Доступен в различных размерах высоты и ширины. Вертикальный стержень в виде стрелки в версиях с клеем PIT 510 и PIT 514 дает превосходное сцепление с клеем.

PROJOINT

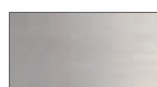
АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ



АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 10 шт. длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

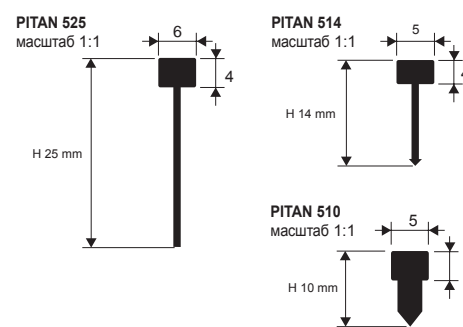
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PITAN 525	6 x 25	2,82	7,61
PITAN 514	5 x 14	2,57	6,94
PITAN 510	5 x 10	2,11	5,70

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

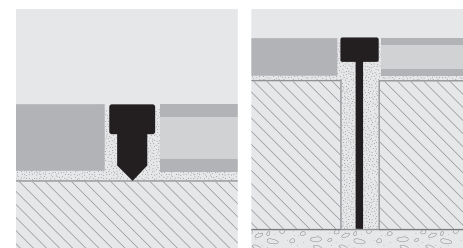


AN - Алюм. натуральный

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



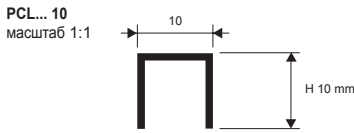
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



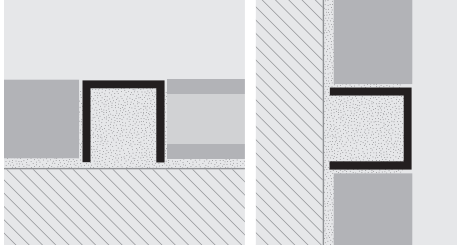
1: Выбрать "PROJOINT" с той же самой высотой, как и толщина пола. 2: Порезать профиль до необходимой длины и поместить его вдоль края положенного пола или вставить его сверху. 3: Продолжить укладку "без выступов" применяя "PROJOINT".

PROCANAL

ЛАТУНЬ натуральная, блестящая и хромированная
АЛЮМИНИЙ натуральный и анодированный отделка серебро



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать профиль с необходимым материалом и отделкой. 2: Нанести клеящее средство на область применения. 3: Положить PROCANAL. 4: Продолжить укладку выравнивая его чтобы был "без выступов" по полу/покрытию. 5: Использовать клеящее средство, чтобы изолировать какие-либо пустые промежутки. Следы окисления могут быть легко удалены, полируя профили определенными веществами, найденными в продаже, типа Сидола, Смака и подобные.

PROCANAL – профиль-канал для разделения настилов пола, а также в качестве интерьерного шва при облицовке стен. Сделан из латуни полированной, натуральной или хромированной, а также из натурального алюминия и анодированный алюминий (серебро). Используется также как кабельный канал для электрических проводов и труба для всех типов полов.



ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 10 шт.
ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ И ХРОМИРОВАННАЯ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40 шт. - 108 Лин.М (PCLOC 10 - 81 ML)

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PCLON 10 (натуральная)	10 x 10	10,06	27,16
PCLOL 10 (блестящая)	10 x 10	11,40	30,78
PCLOC 10 (хромированная)	10 x 10	16,07	43,39

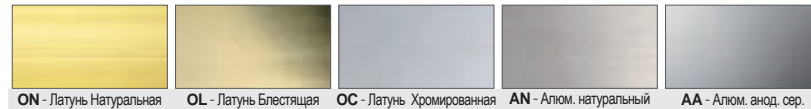
АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 10 шт.
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PCLAN 10 (натуральная)	10 x 10	2,33	6,29
PCLAA 10 (анод. сер.)	10 x 10	3,11	8,40

Имеется в наличии Нержавеющая сталь AISI 304/1.4301-V2A
"PROLISTEL" 10x10 PLTAC 10 / PLTACS 10 (стр. 29)

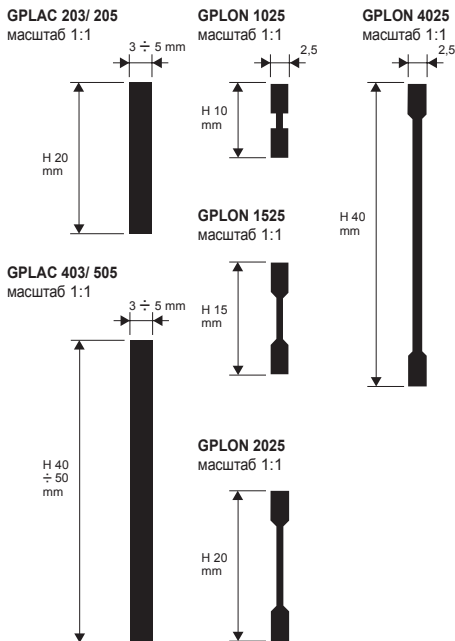
ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

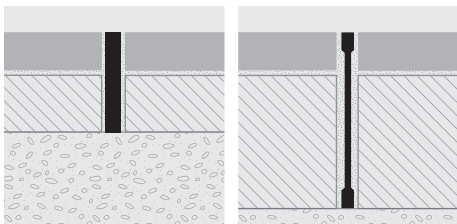


PROFLAT

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
длина бруска 2 Лин.М - упаковка 15 шт. - 30 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
GPLAC 2032	3 x 20	9,76	19,52
GPLAC 4032	3 x 40	15,92	31,84

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
длина бруска 4 Лин.М - упаковка 15 шт. - 60 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
GPLAC 2034	3 x 20	9,76	39,04
GPLAC 4034	3 x 40	15,92	63,68

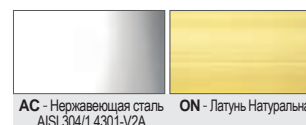
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
длина бруска 3 Лин.М - упаковка 15 шт. - 45 Лин.М (GPLAC 505 - 15 ML)

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
GPLAC 205	5 x 20	14,89	44,67
GPLAC 505	5 x 50	31,32	93,96

ГЛАДКАЯ НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 15 шт. - 40,5 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
GPLON 1025	2,5 x 10	7,86	21,22
GPLON 1525	2,5 x 15	8,78	23,71
GPLON 2025	2,5 x 20	10,83	29,24
GPLON 4025	2,5 x 40	14,38	38,83

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PRO SQUARE - ряд профилей из натуральной твердой латуни с квадратным или прямоугольным сечением, используемый, для создания декоративного соединения между деревянной и плиточной облицовкой. Это позволяет деревянной поверхности осесть, не разрушая поверхности плитки.

PRO SQUARE

НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУН



НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУН

длина бруска 3 Лин.М - упаковка 20шт. - 60 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PQEON 08	8 x 8	16,33	48,99
PQEON 10	10 x 10	22,70	68,10
PQEON 108	10 x 8	17,25	51,75

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ON - Латунь Натуральная

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROANGLE - слегка искривленный (четверть круга) переходный профиль из гладкой или хромированной латуни, используемый для создания выемки для коврика на пороге или соединения ступенек различных уровней. Особая ступенчатость увеличивает сцепление силикона или клея/клеящего средства.

PROANGLE

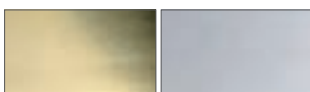
ЛАТУН
БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ



БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУН в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20 шт. - 54 Лин.М (PGAOC: 27 ML)

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PGAOL 10 (блестящая)	10 x 10	16,64	44,93
PGAOC 10 (хромированная)	10 x 10	20,71	55,92

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



OL - Латунь Блестящая

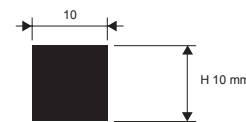
OC - Латунь Хромированная

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

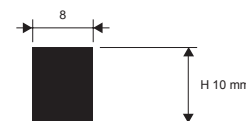
PQEON 08
масштаб 1:1



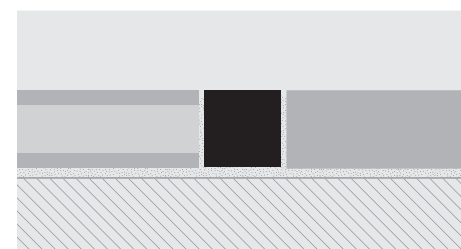
PQEON 10
масштаб 1:1



PQEON 108
масштаб 1:1

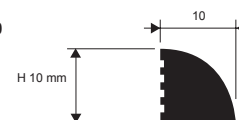


ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

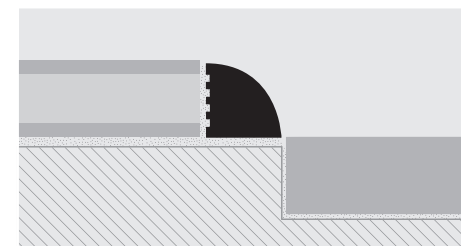


1: Используя зубчатую распорку наложить клеящее средство на область применяемого профиля. 2: Порезать профиль до необходимой длины, уложить и выровнять PRO SQUARE по одной стороне пола, и продолжить укладку.

PGAOL/OC 10
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Используя зубчатую распорку наложить клеящее средство на область применяемого профиля. 2: Порезать профиль до необходимой длины, уложить и выровнять PROANGLE гофрированной стороной выше против пола.

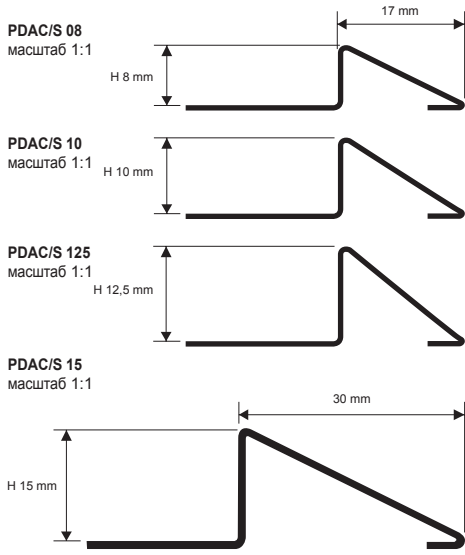
PROSLIDER

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ И САТИНИРОВАННАЯ

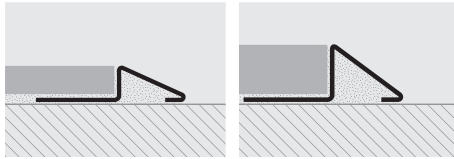
PROSLIDER - скошенный окантовочный профиль, разработанный для плавного соединения без ступенек двух настилов пола разного уровня. Особая прочность профиля с прогибаемой наклонной базой позволяет выдерживать проходы тяжелых грузов, вагонеток и машин в дополнение к защите краев пола более высокого уровня. PROSLIDER особенно пригоден для присоединения плитки или дерева к существующему полу. Доступен в нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A различной высоты для компенсации любой разницы уровней.

Профили для полов

Окантовочные соединительные профили



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать профиль с необходимой высотой и отделкой. 2: Пополнить полость профиля клеящее средство и нанести клеящее средство на область применения. 3: Положить "PROSLIDER". 4: Выровнять его, чтобы был "без выступов" по полу/покрытию. 5: Использовать клеящее средство, чтобы изолировать какие-либо пустые промежутки.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDAC 08	8	10,77	29,08
PDAC 10	10	11,64	31,43
PDAC 125	12,5	13,31	35,94
PDAC 15	15	16,64	44,93



САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDACS 08	8	13,40	36,18
PDACS 10	10	14,17	38,26
PDACS 125	12,5	16,89	45,60
PDACS 15	15	17,96	48,49

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



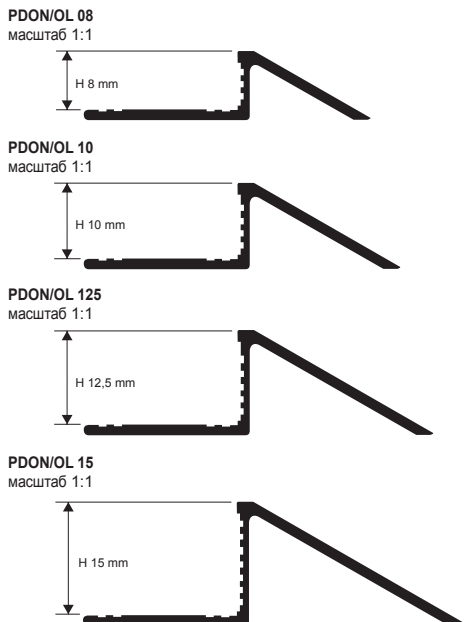
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROSLIDER

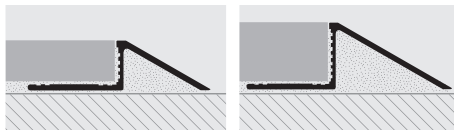
ЛАТУН
НАТУРАЛЬНАЯ и БЛЕСТЯЩАЯ

PROSLIDER - скошенный окантовочный профиль для плавного соединения двух уровней пола. Особо прочный профиль выдерживает частые проходы тяжелых грузовых машин и вагонеток и машин. Защищает края более высокого пола. PROSLIDER особенно пригоден для присоединения плитки или дерева к уже существующему полу. Блестящая и натуральная латунь, различной высоты для компенсации любой разницы уровней.

Окантовочные соединительные профили



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУН в термоупаковке 5
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDON 08	8	10,93	29,51
PDON 10	10	12,55	33,89
PDON 125	12,5	15,68	42,34
PDON 15	15	19,16	51,73



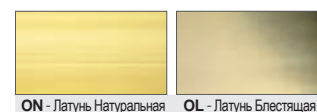
БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDOL 08	8	13,94	37,64
PDOL 10	10	15,56	42,01
PDOL 125	12,5	18,68	50,44
PDOL 15	15	21,88	59,08

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выбрать профиль с необходимой высотой Н, материалом и отделкой. 2: Пополнить полость профиля клеящее средство и нанести клеящее средство на область применения. 3: Положить "PROSLIDER". 4: Выровнять его чтобы был "без выступов" по полу/покрытию. 5: Использовать клеящее средство, чтобы изолировать какие-либо пустые промежутки. Следы окисления могут быть легко удалены, полируя профили определенными веществами, найденными в продаже, типа Сидола, Смака и подобные.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

PROSLIDER - скошенный окантовочный профиль для плавного соединения двух уровней пола. Особо прочный профиль выдерживает частые проходы тяжелых грузовых машин и вагонеток и машин. Защищает края более высокого пола. PROSLIDER особенно пригоден для присоединения плитки или дерева к уже существующему полу. Натуральный и анодированный алюминий различной высоты для компенсации любой разницы уровней.

PROSLIDER

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ и АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО

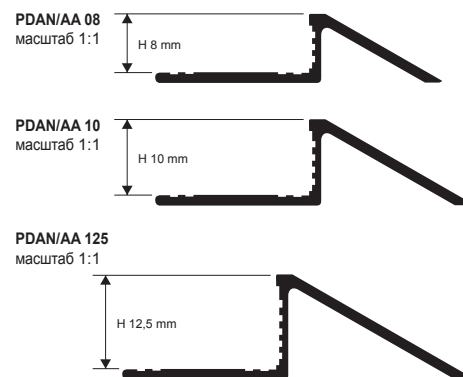


АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 5 шт. длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDAN 08	8	3,59	9,69
PDAN 10	10	4,06	10,96
PDAN 125	12,5	4,72	12,74

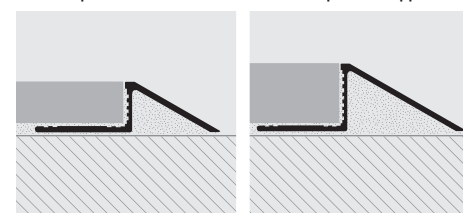
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упакровка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDAА 08	8	5,19	14,01
PDAА 10	10	5,55	14,99
PDAА 125	12,5	6,06	16,36



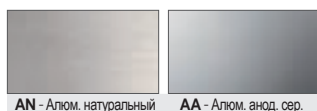
Профили для полов
окантовочные соединительные профили

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать профиль с необходимой высотой Н, материалом и отделкой. 2: Пополнить полость профиля клеящее средство и нанести клеящее средство на область применения. 3: Положить "PROSLIDER". 4: Выровнять его чтобы был "без выступов" по полу/покрытию. 5: Использовать клеящее средство, чтобы изолировать какие-либо пустые промежутки.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AN - Алюм. натуральный AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROSLIDER LR - скошенный окантовочный профиль для плавного соединения двух уровней пола. Особо прочный профиль выдерживает частые проходы тяжелых грузовых машин и вагонеток и машин. Защищает края более высокого пола. PROSLIDER LR особенно пригоден для присоединения плитки или дерева к уже существующему полу. Натуральный и анодированный алюминий различной высоты для компенсации любой разницы уровней.

PROSLIDER LR

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ и АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО

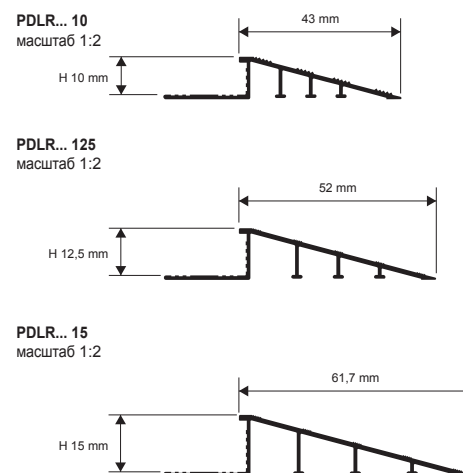


АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 5 шт. длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDLRAN 10	10	10,32	27,86
PDLRAN 125	12,5	12,84	34,67
PDLRAN 15	15	14,74	39,80

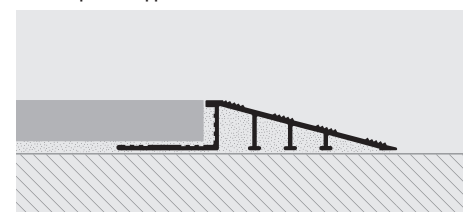
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упакровка 40шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDLRAА 10	10	13,45	36,32
PDLRAА 125	12,5	15,15	40,91
PDLRAА 15	15	17,41	47,01



Профили для полов
окантовочные соединительные профили

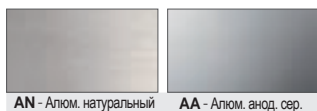
ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выбрать профиль с необходимой высотой Н, материалом и отделкой. 2: Пополнить полость профиля клеящее средство и нанести клеящее средство на область применения. 3: Положить "PROSLIDER LR". 4: Выровнять его чтобы был "без выступов" по полу/покрытию. 5: Использовать клеящее средство, чтобы изолировать какие-либо пустые промежутки.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AN - Алюм. натуральный AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

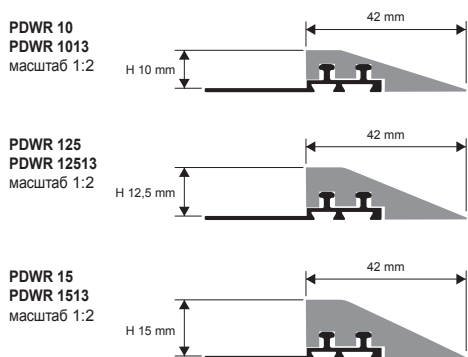
PROSLIDER WOOD

НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ
+ АЛЮМИНИВЫЯ ОСНОВА

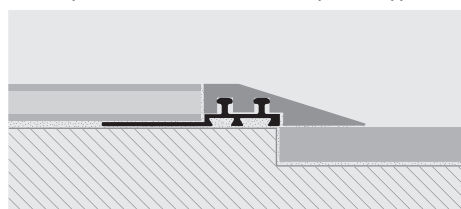
PROSLIDER WOOD скошенный переходный профиль из натурального дуба на базе приклеивающегося алюминия, разработан для плавного идеального соединения настилов пола различных уровней. Особо прочный профиль, выдерживает частые проходы тяжелых грузов, вагонеток и машин. Защищает края более высокого пола. Различной высоты для компенсации любой разницы уровней.

Профиль для полов

окантовочные соединительные профили



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



- 1: Выбрать "PROSLIDER WOOD" с необходимой высотой.
- 2: Нанести клеящее средство на область применения профиля.
- 3: Положить и выровнять профиль, прижимая перфорированный фланец в клеящее средство.
- 4: Выровнять его чтобы был "без выступов" по полу/покрытию.
- 5: Использовать клеящее средство, чтобы изолировать какие-либо пустые промежутки.



НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ + АЛЮМИНИВЫЯ ОСНОВА

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 10 шт. - 27 Лин.М

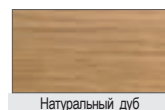
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDWR 10	10	18,20	49,14
PDWR 125	12,5	21,26	57,40
PDWR 15	15	25,47	68,77

НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ + АЛЮМИНИВЫЯ ОСНОВА

длина бруска 1,35 Лин.М - упак. 20шт. - 27 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDWR 1013	10		27,01
PDWR 12513	12,5		31,57
PDWR 1513	15		34,40

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy



PROCARPET ACC является профилем из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A. Используется для соединения двух настилов различной толщины и, в особенности, для присоединения к плиточному или паркетному полу ковров на весь пол, создавая отличное соединение благодаря вертикальной ≤ 4 мм. Полностью защищает край пола более высокого уровня, выдерживает тяжелые грузы, частый проход ручных вагонеток и транспортных средств, а также интенсивное пешеходное движение.

PROCARPET ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. -54 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRTAC 08	8	8,80	23,76
PRTAC 10	10	9,66	26,08
PRTAC 125	12,5	12,43	33,56

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. -54 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRTACS 08	8	10,99	29,67
PRTACS 10	10	12,07	32,59
PRTACS 125	12,5	15,51	41,88



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выбрать PROCARPET ACC учитывая точную высоту пола. 2: Используя зубчатую распорку наложить клеящее средство на область применяемого профиля. 3: Положить и выровнять профиль, отрезать до необходимой длины, прижимая перфорированную кромку в клеящее средство. 4: Положить плитки, выравнивая их так, чтобы верхний край профиля был "без выступов" с плиткой. 5: Заполнить пространство профиля/плитки клеящим средством, чтобы предотвратить скопление воды в каких-либо пустотах.

PRTAC/S 08

масштаб 1:1



PRTAC/S 10

масштаб 1:1

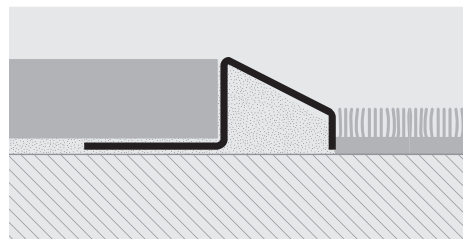


PRTAC/S 125

масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



PROCARPET OTT

ЛАТУН
НАТУРАЛЬНАЯ и БЛЕСТЯЩАЯ



НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУН в термоупаковке 5 шт
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

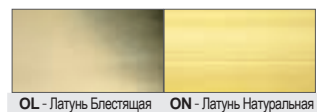
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRTON 08	8	11,96	32,29
PRTON 10	10	13,58	36,67



БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRTOL 08	8	14,95	40,37
PRTOL 10	10	16,58	44,77

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

PRTON/OL 08

масштаб 1:1

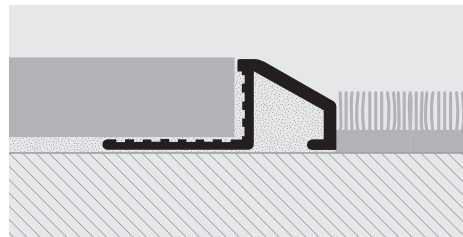


PRTON/OL 10

масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать "PROCARPET" учитывая точную высоту пола. 2: Используя зубчатую распорку наложить клеящее средство на область применяемого профиля. 3: Положить и выровнять профиль, отрезав до необходимой длины, прижимая перфорированную кромку в клеящее средство. 4: Положить плитки, выравнивая их так, чтобы верхний край профиля был "без выступов" с плиткой. 5: Заполнить пространство профиля/плитки клеящим средством, чтобы предотвратить скопление воды в каких-либо пустотах. Профили в натуральной и гладкой латуни могут подвергнуться окислению в среде с высоким уровнем влажности. Получающиеся следы могут быть легко удалены путем полировки профилей определенными химическими средствами, найденными в продаже, такими как Сидол, Смак и подобные.

Окантовочные соединительные профили

Профили для полов

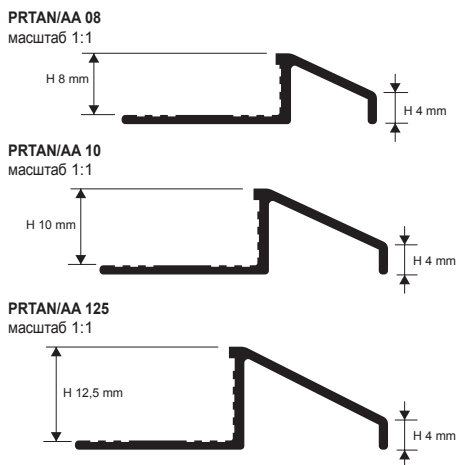
PROCARPET ALL

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ И АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО

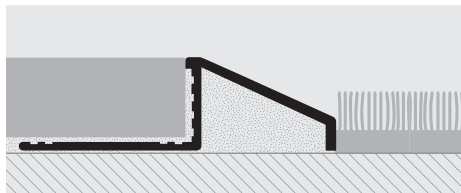
PROCARPET ALL является профилем из алюминия (натуральный или анодированный), используемый для соединения двух настилов пола различной толщины и, в особенности, для присоединения к плиточному или паркетному полу ковров, покрывающих весь пол, создавая отличное соединение благодаря вертикальной части ≤4мм. Полностью защищает край пола более высокого уровня, выдерживает тяжелые грузы, частый проход ручных вагонеток и транспортных средств, а также интенсивное пешеходное движение.

Профили для полов

окантовочные соединительные профили



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROCARPET учитывая точную высоту пола. 2: Используя зубчатую распорку наложить клеящее средство на область применяемого профиля. 3: Положить и выровнять профиль, отрезав до необходимой длины, прижимая перфорированную кромку в клеящее средство. 4: Положить плитки, выравнивая их так, чтобы верхний край профиля был "без выступов" с плиткой. 5: Заполнить пространство профиля/плитки клеящим средством, чтобы предотвратить скопление воды в каких-либо пустотах.



АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 5 шт длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRTAN 08	8	3,68	9,94
PRTAN 10	10	4,15	11,21
PRTAN 125	12,5	4,78	12,91



АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упакровка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRTAA 08	8	4,31	11,64
PRTAA 10	10	5,08	13,72
PRTAA 125	12,5	6,01	16,23

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



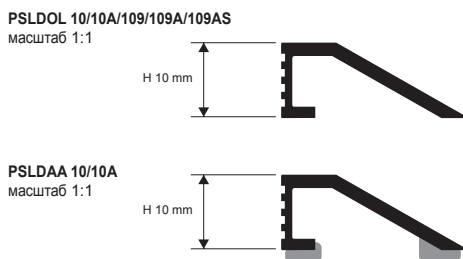
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROSKID

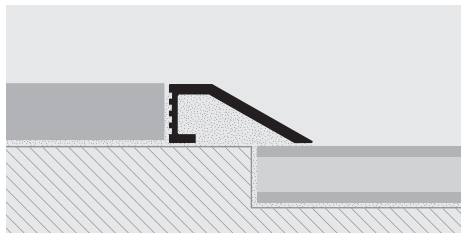
ЛАТУН БЛЕСТЯЩАЯ И АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО

PROSKID - скошенный профиль идеален для бесступенчатого соединения двух этажей различной высоты, где не был установлен никакой переходный профиль в момент укладки. Для укладки используется силикон. Ряд зубов на профиле помогает закреплению силикона или клея. Прочный и эстетически привлекательный.

окантовочные соединительные профили



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Используя зубчатую распорку наложить клеящее средство на область применяемого профиля и если необходимо добавить силикон. 2: Положить и выровнять профиль (отрезать до необходимой длины) зубчатой частью против пола, с которым он будет соединен.

Профили в натуральной и гладкой латуни могут подвергнуться окислению в среде с высоким уровнем влажности. Получающиеся следы могут быть легко удалены путем полировки профилей определенными химическими средствами, найденными в продаже, такими как Сидол, Смак и подобные.



БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упакровка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSLDOL 10	10	14,69	39,66
PSLDOL 10A (с клеящим средством)	10	16,23	43,82

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН в термоупаковке длина бруска 0,90 Лин.М - упакровка 20шт.

Артикул	Н мм	€/шт.
PSLDOL 109AS (с клеящим средством)	10	18,28

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН в термоупаковке длина бруска 0,90 Лин.М - упакровка 20шт.

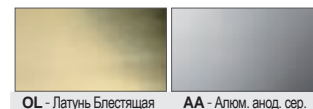
Артикул	Н мм	€/шт.
PSLDOL 109	10	16,02
PSLDOL 109A (с клеящим средством)	10	17,25



АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упакровка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSLDAA 10	10	4,78	12,91
PSLDAA 10A (с клеящим средством)	10	5,85	15,80

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy



PROLEVALL 29 - соединительный профиль из анодированного алюминия с золотой/серебристой/бронзовой отделкой. Имеется в самоклеющейся и перфорированной версии. Используется для элегантной окантовки уложенных настилов одинакового и различного материала разных уровней, например: керамика – дерево – паркет – мрамор, и т.д. Соединяет и покрывает разницу толщиной от 4 до 6 мм. PROLEVALL 29 обеспечивает идеальную отделку небольшой толщины, скрывая дефекты резки, контурные края гарантируют превосходное схватывание.

PROLEVALL 29

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ,
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ и ПЕРФОРИРОВАННЫЙ



АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 29A	5,5 X 29	5,08	13,72

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 298AS	5,5 X 29		4,98

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 299AS	5,5 X 29		5,60

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 2910AS	5,5 X 29		6,11

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 29F	5,5 X 29	3,95	10,67

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный с винты и вставки
в термоупаковке -длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 298FS	5,5 X 29		4,63

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный с винты и вставки
в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 299FS	5,5 X 29		4,72

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный с винты и вставки
в термоупаковке -длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 2910FS	5,5 X 29		5,24

Цвета, имеющиеся в наличии: AA - АО - АВ (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PLV... 29A (выбранный цвет Анодированный под «золото») PLVAO 29A.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

AA - Алюм. анод. сер.	AO - Алюм. анод. золото	AB - Алюм. анод. бронза	ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 540 Лин.М	AT - Алюм. анод. титан	CH - Алюм. анод. цвета шампанского	SB - Алюм. анод. песочного цвета
-----------------------	-------------------------	-------------------------	-------------------------------	------------------------	------------------------------------	----------------------------------

PROLEVALL 33 - соединительный профиль из экструдированной латуни в самоклеющейся и перфорированной версии. Используется для элегантной окантовки уложенных настилов одинакового и различного материала разных уровней, например: керамика – дерево – паркет – мрамор, и т.д. Соединяет и компенсирует разницу толщины от 4 до 6 мм. PROLEVALL 33 обеспечивает идеальную отделку небольшой толщины, скрывая дефекты резки, контурные края гарантируют превосходное схватывание.

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 33A	5,5 X 33	12,73	34,37

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 338AS	5,5 X 33		11,50

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 339AS	5,5 X 33		12,84

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 3310AS	5,5 X 33		14,17

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН перфорированный
в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 33F	5,5 X 33	11,35	30,65

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН перфорированный с винты и вставки
в термоупаковке -длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 338FS	5,5 X 33		10,68

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН перфорированный с винты и вставки
в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 339FS	5,5 X 33		11,81

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН перфорированный с винты и вставки
в термоупаковке -длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 3310FS	5,5 X 33		12,84

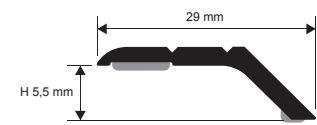
ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

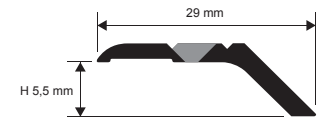
OL - Латунь блестящая

Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%

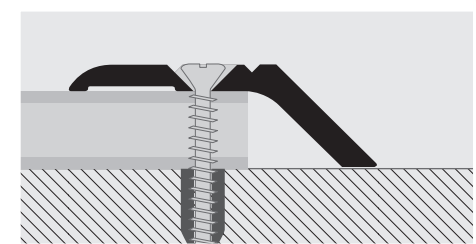
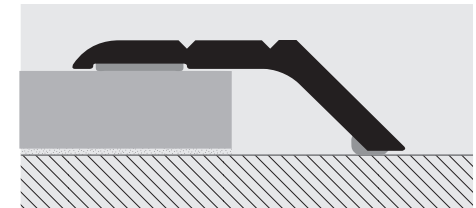
PLV... 29A
PLV... 298AS
PLV... 299AS
PLV... 2910AS
масштаб 1:1



PLV... 29F
PLV... 298FS
PLV... 299FS
PLV... 2910FS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеящим средством

- 1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине.
- 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно.
- 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства.
- 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

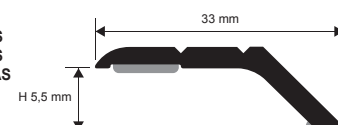
Перфорированная версия

- 1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине.
- 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профили как пример.
- 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия.
- 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.

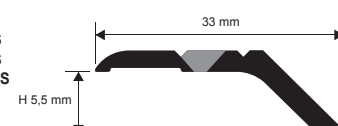
PROLEVALL 33

ЛАТУН БЛЕСТЯЩАЯ
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ и ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

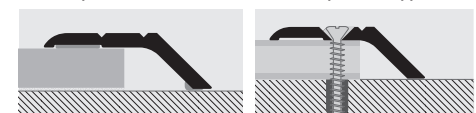
PLVOL 33A
PLVOL 338AS
PLVOL 339AS
PLVOL 3310AS
масштаб 1:1



PLVOL 33F
PLVOL 338FS
PLVOL 339FS
PLVOL 3310FS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеящим средством

- 1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине.
- 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно.
- 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства.
- 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

Перфорированная версия


- 1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине.
- 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профили как пример.
- 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия.
- 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.

PROLEVALL 305


ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 1.4016 и
ЛАТУН БЛЕСТЯЩАЯ
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ и ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

Профили для полов
окантовочные соединительные профили

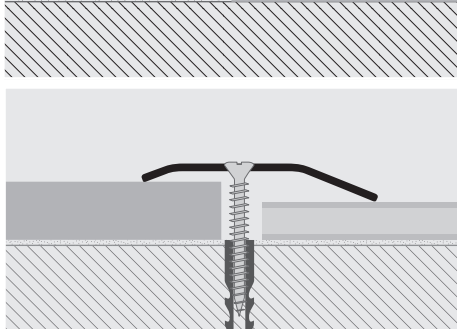
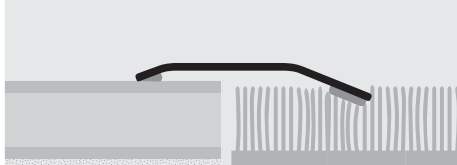
PLVAC 30/309AS
PLVOL 30/309AS
масштаб 1:1



PLVAC 30/309FS
PLVOL 30/309FS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеящим средством

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

Перфорированная версия

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профили как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.

PROLEVALL 305 – соединительный профиль для средних значений толщины (от 3 до 7 мм). Используется для соединения двух настилов разной высоты, материала и толщины. Является идеальным как окантовочный профиль. Покрывает дефекты и сколы керамики, дерева и коврового покрытия. Выполнен из нержавеющей стали 1.4016 и блестящая латуни. Защитная пленка предохраняет отделку реек длиной 2,70 м, имеющих самоклеящийся слой или перфорацию для фиксации шурупами. Версия blisterной упаковки 93 см (самоупаковка) является термоусадочной упаковкой со штриховым кодом.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 1.4016 с клеящим средством в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVAC 30A	5 X 30	5,47	14,77

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 1.4016 с клеящим средством в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт. 

Articolo	Н x L мм	€/ML	€/PZ
PLVAC 309AS	5 X 30	6,70	

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН с клеящим средством

в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 30A	5 X 30	7,24	19,55

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН с клеящим средством

в термоупаковке -длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 309AS	5 X 30	7,70	



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 1.4016 перфорированный с защитной пленкой -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVAC 30F	5 X 30	4,25	11,48

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 1.4016 перфорированный с винты и вставки в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVAC 309FS	5 X 30	5,77	

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН перфорированный с защитной пленкой длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

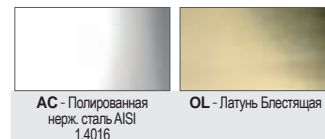
Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 30F	5 X 30	5,86	15,82

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН перфорированный с защитной пленкой в термоупаковке -длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 309FS	5 X 30	6,55	

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



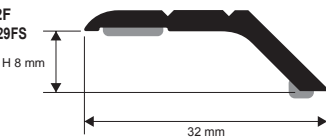
ПО ЗАПРОСУ: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С РУЧНЫМ ЗАШКУРИВАНИЕМ
(необходимо согласовать цену и сроки)

PROLEVALL 32

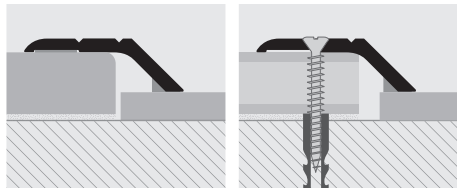
ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ,
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ и ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

окантовочные соединительные профили

PLV... 32A/PLV... 32F
PLV... 329AS/PLV... 329FS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеящим средством

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

Перфорированная версия

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профили как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.



АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ золото, серебро и бронза в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 32A (с клеящим средством)	32 x 8	6,47	17,47
PLV... 32F (перфорированный)	32 x 8	4,31	11,64



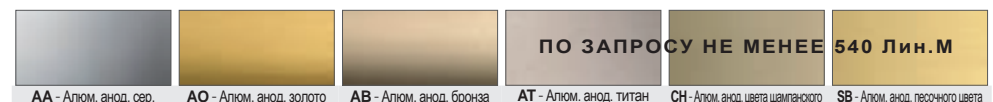
АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ золото, серебро и бронза в термоупаковке -длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	L x H мм	€/шт.
PLV... 329AS (с клеящим средством)	32 x 8	6,57
PLV... 329FS (перфорированный)	32 x 8	4,98

Цвета, имеющиеся в наличии: AA - АО - АВ (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PLV... 32F (выбранный цвет Анодированный под «золото») PLVAO 32F.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

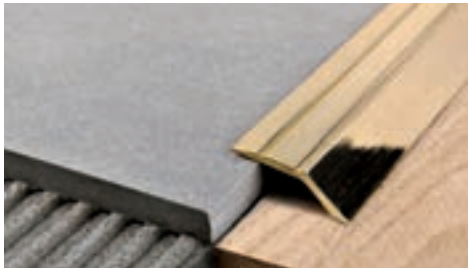


ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 540 Лин.М

PROLEVALL 358 – соединительный профиль из блестящая экструдированной латуни в самоклеящейся и перфорированной версии. Используется для элегантной отделки уже уложенных полов из одного или различных материалов и толщины, расположенных на разных уровнях, например: керамика – дерево – паркет – мрамор и т.д. Используется для толщины от 7 до 9 мм. PROLEVALL обеспечивает идеальную отделку небольшой толщиной, покрывая возможные дефекты резки. Контурные края гарантируют идеальное прилегание к полу.

PROLEVALL 358

ЛАТУН БЛЕСТЯЩАЯ
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ И ПЕРФОРИРОВАННЫЙ



БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН в термоупаковке

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М (PLVOL 358F: 40,5 МЛ)

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 358A клеющим средством	35 x 8	18,18	49,09
PLVOL 358F перфорированный	35 x 8	16,89	45,60

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН в термоупаковке

длина бруска 0,90 Лин.М - упак.20шт.

Артикул	L x H мм	€/шт.
PLVOL 3589AS клеющим средством	35 x 8	17,36
PLVOL 3589FS перфорированный	35 x 8	16,23



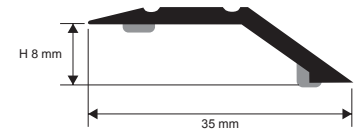
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



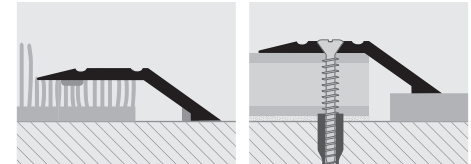
OL - Латунь Блестящая

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PLVOL 358A/PLVOL 3589AS
PLVOL 358F/PLVOL 3589FS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеющим средством

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеющего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

Перфорированная версия

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профили как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.

Профили для полов
окантовочные соединительные профили

PROLEVALL 4413 – соединительный профиль из анодированного алюминия с серебристой, золотой отделками и блестящая экструдированной латуни в самоклеящейся и перфорированной версии. Используется для элегантной отделки уже уложенных полов из одного или различных материалов и толщины, расположенных на разных уровнях, например: керамика – дерево – паркет – мрамор и т.д. Используется для толщины от 13 до 15 мм. PROLEVALL обеспечивает идеальную отделку небольшой толщиной, покрывая возможные дефекты резки. Контурные края гарантируют идеальное прилегание к полу.

PROLEVALL 4413

ЛАТУН БЛЕСТЯЩАЯ и
АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО - СЕРЕБРО
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ И ПЕРФОРИРОВАННЫЙ



БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН в термоупаковке

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 10 шт. - 27 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PLVOL 4413A клеющим средством	44 x 13	20,85	56,30
PLVOL 4413F перфорированный	44 x 13	19,20	51,84

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ золото и серебро

в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. -54 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 4413A клеющим средством	44 x 13	8,11	21,90
PLV... 4413F перфорированный	44 x 13	7,09	19,14

Цвета, имеющиеся в наличии: AA - АО (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PLV... 4413F (выбранный цвет Анодированный под «золото») PLVAO 4413F.

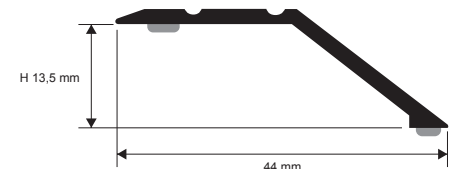
БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН в термоупаковке

длина бруска 0,90 Лин.М - упак.20шт.

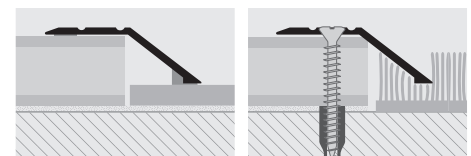
Артикул	L x H мм	€/шт.
PLVOL 44139AS клеющим средством	44 x 13	19,51
PLVOL 44139FS перфорированный	44 x 13	18,49



PLV... 4413A/PLV... 44139AS
PLV... 4413F/PLV... 44139FS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеющим средством

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеющего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

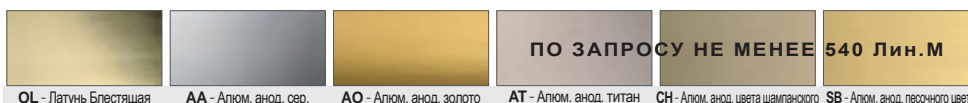
Перфорированная версия

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профили как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.

окантовочные соединительные профили

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



OL - Латунь Блестящая AA - Алюм. анод. сер. AO - Алюм. анод. золото AT - Алюм. анод. титан CH - Алюм. анод. цвета шампанского SB - Алюм. анод. песочного цвета

PRONIVO

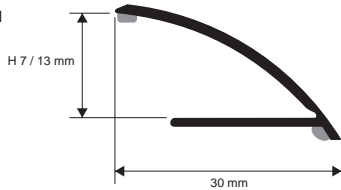
ЗОЛОТО И СЕРЕБРО АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ

PRONIVO – соединительный профиль округлой формы из анодированного алюминия. Идеален для элегантного соединения при компенсации разницы уровня уложенных полов различных или одинаковых материалов, например: керамика – дерево – паркет и т.д. Своей округлой формой он компенсирует разницу в толщине от 7 до 13 мм там, где не было возможным установить профиль в момент укладки. PRONIVO обеспечивает идеальную отделку, прост в укладке. Самоклеящаяся обратная сторона гарантирует идеальное прилегание.

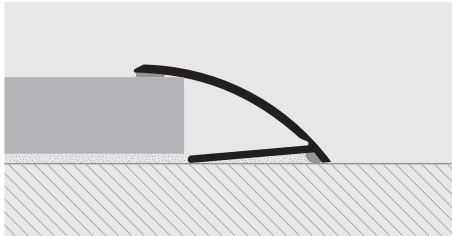
Профиль для полов

Окантовочные соединительные профили

PNV... 713A
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

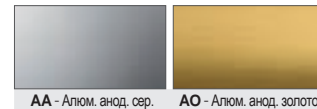


АЛЮМ. АНОД, с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30 шт. - 81 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PNV... 713A	7/13	5,65	15,26

Отделки, имеющиеся в наличии: А0 - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PNV... 713A (выбранный цвет - Золотая отделка) PNVА0 713A.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROTRANS

ЗОЛОТО И СЕРЕБРО АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ

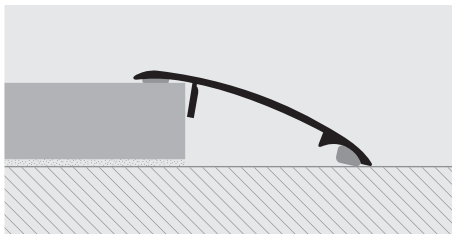
PROTRANS - соединительный профиль округлой формы из анодированного алюминия. Идеален для элегантного соединения при компенсации разницы уровня уложенных полов различных или одинаковых материалов, например: керамика – дерево – паркет и т.д. Своей округлой формой он компенсирует разницу в толщине от 7 до 13 мм там, где не было возможным установить профиль в момент укладки. PROTRANS обеспечивает идеальную отделку, прост в укладке. Самоклеящаяся обратная сторона гарантирует идеальное прилегание.

Окантовочные соединительные профили

PTS... 613A
PTS... 6139AS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.



АЛЮМ. АНОД, с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTS... 613A	6 / 13	5,39	14,55

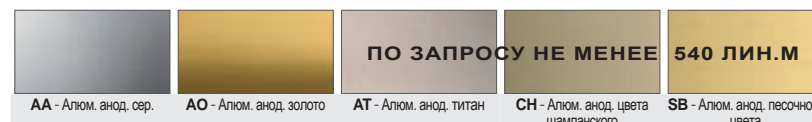
Отделки, имеющиеся в наличии: АА - А0 (по запросу имеются АТ, СН и SB минимальный заказ 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PTS... 613A (выбранный цвет - Золотая отделка) PTSА0 613A.

АЛЮМ. АНОД, с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20 шт.

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTS... 6139AS	6 / 13		5,70

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

PROFLOOR 712 является наклонным соединительным профилем из нержавеющей стали AISI 304-1.4301, с защитной пленкой. Используется для элегантной отделки уже уложенных полов из одного или различных материалов и толщины, расположенных на разных уровнях, например: керамика – дерево – паркет – мрамор и т.д. Применяется для толщины от 7 до 12 мм. PROFLOOR 712 обеспечивает идеальную отделку небольшой толщиной, покрывая возможные дефекты резки. Контурные края гарантируют идеальное прилегание к полу.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с клеящим
в термоупаковке - длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 шт. 

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFRAC 7129AS	38 x 7/12	7,61	

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с клеящим
в термоупаковке - длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20 шт. 

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFRAC 71216AS	38 x 7/12	13,41	

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с клеящим
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFRAC 712A	38 x 7/12	7,21	19,47

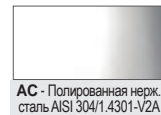
ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с клеящим
в термоупаковке - длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20 шт. 

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFRAC 7128AS	38 x 7/12	6,86	

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с клеящим
в термоупаковке - длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20 шт. 

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFRAC 71210AS	38 x 7/12	8,37	

ЦВЕТОВАЯ ГАММА




ПО ЗАПРОСУ: НЕРЖАВЕЮЩАЯ
СТАЛЬ С РУЧНЫМ ЗАШКУРИВАНИЕМ
(необходимо согласовать
цену и сроки)

AC - Полированная нерж.
сталь AISI 304/1.4301-V2A

PROFLOOR 712 является наклонным соединительным профилем из блестящая латуни с защитной пленкой. Используется для элегантной отделки уже уложенных полов из одного или различных материалов и толщины, расположенных на разных уровнях, например: керамика – дерево – паркет – мрамор и т.д. Применяется для толщины от 7 до 12 мм. PROFLOOR 712 обеспечивает идеальную отделку небольшой толщиной, покрывая возможные дефекты резки. Контурные края гарантируют идеальное прилегание к полу.



ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с клеящим - в термоупаковке
длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 шт. 


Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFROL 7129AS	38 x 7/12	9,76	

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с клеящим - в термоупаковке
длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20 шт. 


Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFROL 71216AS	38 x 7/12	17,25	

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с клеящим - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFROL 712A	38 x 7/12	9,55	25,79

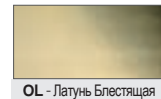
ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с клеящим - в термоупаковке
длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20 шт. 

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFROL 7128AS	38 x 7/12	8,73	

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с клеящим - в термоупаковке
длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20 шт. 

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFROL 71210AS	38 x 7/12	10,78	

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



OL - Латунь Блестящая


PROFLOOR 712 является наклонным соединительным профилем из золото, серебро и бронза анодированный алюминий, с отделкой золото-серебро-бронза с защитной пленкой. Используется для элегантной отделки уже уложенных полов из одного или различных материалов и толщины, расположенных на разных уровнях, например: керамика – дерево – паркет – мрамор и т.д. Применяется для толщины от 7 до 12 мм. PROFLOOR 712 обеспечивает идеальную отделку небольшой толщиной, покрывая возможные дефекты резки. Контурные края гарантируют идеальное прилегание к полу.



АЛЮМИНИЙ АНОД, с клеящим - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFR... 712A	38 x 7/12	5,44	14,69



АЛЮМИНИЙ АНОД, с клеящим - в термоупаковке
длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 шт. 

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFR... 7129AS	38 x 7/12	6,11	

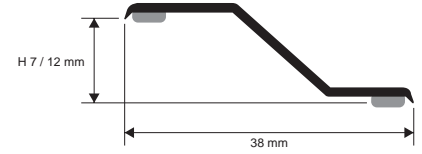
Отделки, имеющиеся в наличии: AA - АО - АВ (по запросу имеются АТ, СН е СВ минимальный заказ 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFR... 712A (выбранный цвет - Золотая отделка) PFRAC 712A.

Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%

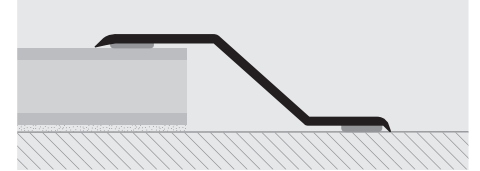
PROFLOOR 712

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ
AISI 304/1.4301-V2A - САМОКЛЕЮЩИЙСЯ

PFRAC 712A/7128AS/7129AS/71210AS/71216AS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

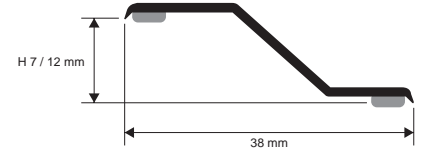
Окантовочные соединительные профили

Профили для полов

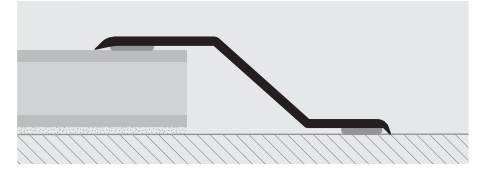
PROFLOOR 712

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ
САМОКЛЕЮЩИЙСЯ

PFROL 712A/7128AS/7129AS/71210AS/71216AS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



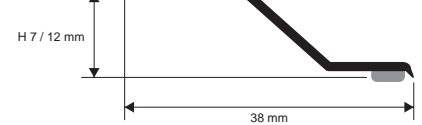
1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

Окантовочные соединительные профили

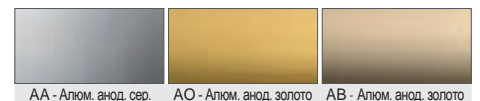
PROFLOOR 712

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА
АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ
САМОКЛЕЮЩИЙСЯ

PFR... 712A/7129AS
масштаб 1:1



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПО ЗАПРОСУ имеется также и следующий анод, алюминий: титан, шампанское и песок (минимальный заказ: 540 Лин.М)

Окантовочные соединительные профили

PROGRESS 712

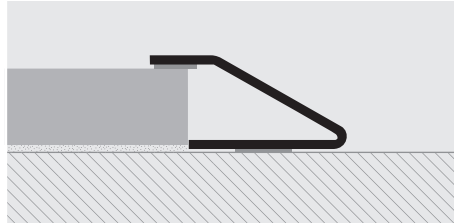
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 1.4016 -
БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ
С САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ

Профили для полов
Окантовочные соединительные профили

PR SAC 712A/7129AS
PR SOL 712A/7129AS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



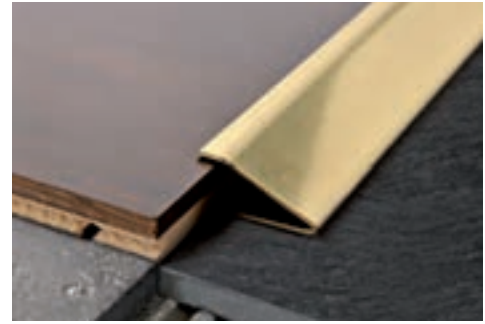
1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

PROGRESS 712 является наклонным соединительным профилем из нержавеющей стали 1.4016, полированной латуни с защитной пленкой. Используется для элегантной отделки уже уложенных полов из одного или различных материалов и толщины, расположенных на разных уровнях, например: керамика – дерево – паркет – мрамор и т.д. Применяется для толщины от 7 до 12 мм. PROGRESS 712 обеспечивает идеальную отделку небольшой толщиной, покрывая возможные дефекты резки. Прост в укладке, высокопрочное эластомерное клеящее средство гарантирует идеальное схватывание.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с клеящим в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PR SAC 712A	27 x 7/12	9,55	25,79



ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с клеящим - в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PR SOL 712A	27 x 7/12	11,25	30,38

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с клеящим в термоупаковке - длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20 шт.

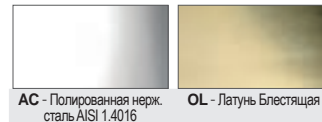
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PR SAC 7129AS	27 x 7/12		10,48

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с клеящим - в термоупаковке длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20 шт.

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PR SOL 7129AS	27 x 7/12		11,50

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



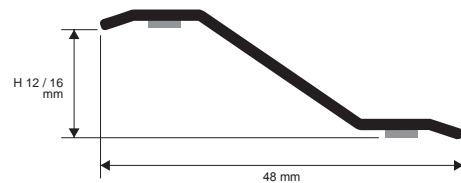
ПО ЗАПРОСУ: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С РУЧНЫМ ЗАШКУРИВАНИЕМ
(необходимо согласовать цену и сроки)

PROFLOOR 1216

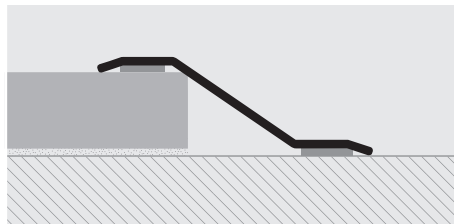
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ
С САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ

Окантовочные соединительные профили

PFRAC 1216A/12169AS
PFR OL 1216A/12169AS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с клеящим в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFRAC 1216A	48 x 12/16	11,03	29,78



ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с клеящим - в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFR OL 1216A	48 x 12/16	14,48	39,10

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с клеящим в термоупаковке - длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 шт.

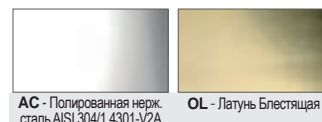
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFRAC 12169AS	48 x 12/16		10,82

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с клеящим - в термоупаковке длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 шт.

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PFR OL 12169AS	48 x 12/16		14,54

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

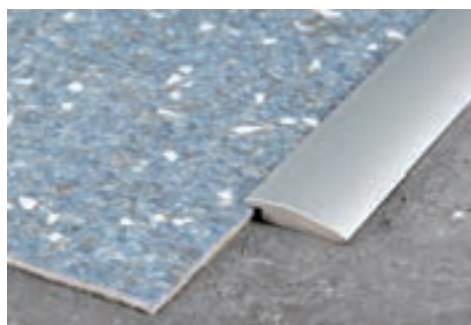
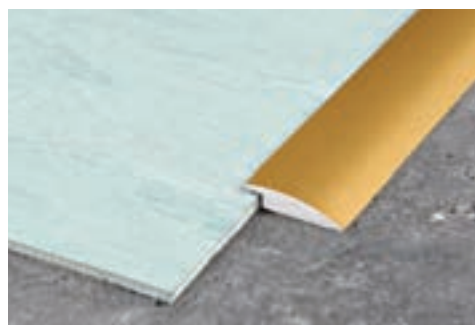


ПО ЗАПРОСУ: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С РУЧНЫМ ЗАШКУРИВАНИЕМ
(необходимо согласовать цену и сроки)

PROLINOLEUM - окантовочный профиль из анодированного алюминия с отделкой золото/серебро. Используется для элегантной окантовки поверхностей из ПВХ, линолеума и других тонких материалов толщиной 2 - 3 мм. PROLINOLEUM обеспечивает идеальную отделку небольшой толщины, покрывая возможные дефекты резки покрытия. Прост в укладке, высокопрочное эластомерное клеящее вещество гарантирует превосходное схватывание.

PROLINOLEUM

АНОД. АЛЮМИНИЙ ЗОЛОТО и СЕРЕБРО
С и БЕЗ КЛЕЯЩЕГО СЛОЯ



АЛЮМИНИЙ АНОД. ЗОЛОТО и СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

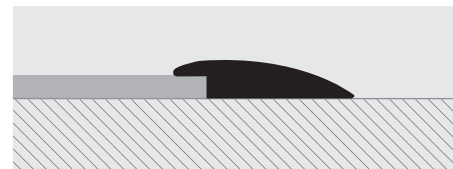
Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PLU ... 16 (без клеящим)	2,5 x 16	3,29	8,88
PLU ... 16A (с клеящим)	2,5 x 16	4,16	11,23

Отделки, имеющиеся в наличии: АО - АА. (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PLU... 16 (выбранный цвет - Золотая отделка) PLUO 16

PLU ... 16
PLU ... 16A
масштаб 1:2



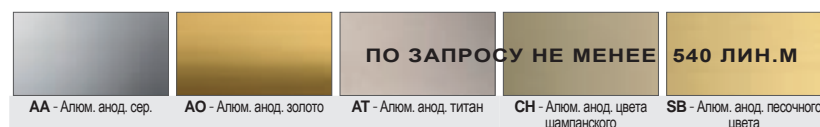
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите подходящий профиль и отрежьте до необходимой длины. 2: Промойте, отчистите от жира и высушите твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную бумажную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль применяя давление равномерно во всей поверхности, не используя молоток.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



PROFLOOR 24 - окантовочный профиль из анодированного алюминия с отделкой золото/серебро. Используется для элегантной окантовки поверхностей из ПВХ, линолеума и других тонких материалов толщиной 2 - 3 мм. PROFLOOR обеспечивает идеальную отделку низкой высоты, покрывая возможные дефекты резки покрытия. Прост в укладке, высокопрочное эластомерное клеящее вещество гарантирует превосходное схватывание.

PROFLOOR 24

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 1.4016
ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ
С САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ



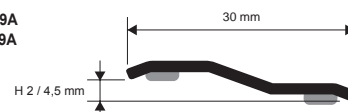
ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 1.416 с клеящим
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PFRAC 24A	2/4,5 x 30	5,47	14,77

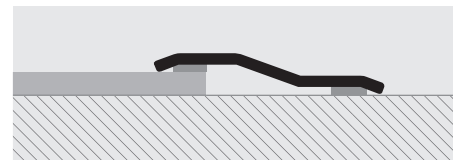
ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с клеящим - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PFROL 24A	2/4,5 x 30	7,24	19,55

PFRAC 24A/249A
PFROL 24A/249A
масштаб 1:2



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите подходящий профиль и отрежьте до необходимой длины. 2: Промойте, отчистите от жира и высушите твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную бумажную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль применяя давление равномерно во всей поверхности, не используя молоток.

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 1.416 с клеящим
в термоупаковке - длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 шт.

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PFRAC 249AS	2/4,5 x 30	6,02	

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с клеящим - в термоупаковке
длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 шт.

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PFROL 249AS	2/4,5 x 30	7,70	

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ПО ЗАПРОСУ: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С РУЧНЫМ ЗАШКУРИВАНИЕМ (необходимо согласовать цену и сроки)

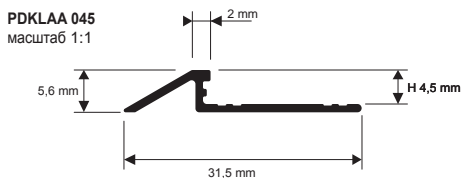
PROSLIDER KL ALL

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО

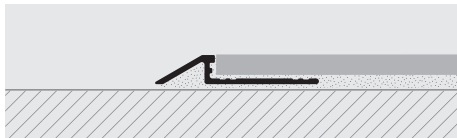
PROSLIDER KL ALL скошенный окантовочный профиль для плавного соединения двух уровней пола. Особо прочный профиль выдерживает частые проходы тяжелых грузовых машин и вагонеток и машин. Защищает края более высокого пола. PROSLIDER KL ALL особенно пригоден для присоединения плитки или дерева к уже существующему полу. Имеются в Алюминий анодированный.

Профили для полов

Профили для низких толщин



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

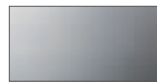


1: Выбрать профиль с необходимой высотой Н, материалом и отделкой. 2: Пополнить полость профиля клеящее средство и нанести клеящее средство на область применения. 3: Положить "PROSLIDER KL ALL". 4: Выровнять его чтобы был "без выступов" по полу/покрытию. 5: Использовать клеящее средство, чтобы изолировать какие-либо пустые промежутки. Следы окисления могут быть легко удалены, полируя профили определенными веществами, найденными в продаже, типа Сидрола, Смака и подобные.

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDKLAA 045	4,5	7,70	13,45

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



PROCOVER 1045 ALL

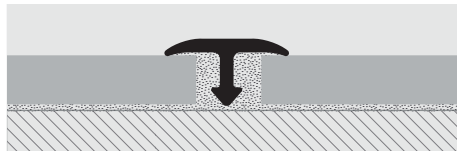
АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ И БЛЕСТЯЩИЙ СЕРЕБРО, ХРОМ. И ЗОЛОТО

PROCOVER 1045 all профиль покрытия швов из нержавеющей стали (гладкой или с глянцевой отделкой) либо из анодированного алюминия. Наносится в конце укладки двух полов одинакового уровня с промежутком 6-24 мм между двумя настилами, положенными на клей. Защищает внешние края пола/облицовки. Легко укладывается и хорошо смотрится. Дизайн профиля со стрелкой на вертикальной ножке обеспечивает лучшее сцепление с силиконом/клеем.

Профили для низких толщин



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите «PROCOVER 1045 ALL» шириной, подходящей по размеру к промежутку между двумя настилами, которые должны быть соединены, принимая в учет боковую нахлестку 2/3 мм. 2: Заполните промежуток одной упаковкой силикона или клеящим средством, используемым для укладки пола. 3: Погрузите профиль в клеящее средство, при этом убедитесь, что обе боковые нахлестки профиля находятся на покрытиях, которые будут соединены.

ВАЖНО: Будьте особо осторожны с внешней кромкой "Procover" алюминиевой модели. Её необходимо защищать от таких агрессивных веществ как клей и мастика, а также от полировки и от скобления.

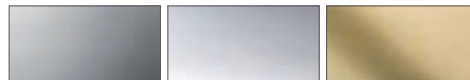
АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PCRAA 1045	4,5	2,72	7,34

АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ХРОМ./ЗОЛОТО - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 ПЗ - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PCRBC 1045	4,5	4,67	12,61
PCRBO 1045	4,5	4,67	12,61

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер. BC - Алюм. Хромированный BO - Алюм. блес. золото



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy



PROCOVER профиль покрытия швов из нержавеющей стали (гладкой или с глянцевой отделкой) либо. Наносится в конце укладки двух полов одинакового уровня с промежутком 6-24 мм между двумя настилами, положенными на клей. Защищает внешние края пола/облицовки. Легко укладывается и хорошо смотрится. Дизайн профиля со стрелкой на вертикальной ножке обеспечивает лучшее сцепление с силиконом/клеем. Алюминиевая структура с облицовкой из нержавеющей стали гарантирует повышенную устойчивость к порезам и деформации.

PROCOVER

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М

(PCRAC 1499 длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20 шт. ECO BLISTER)

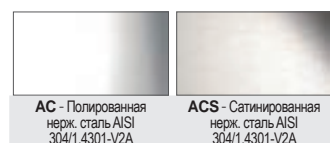
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PCRAC 149 (упак.108 Лин.М)	14 x 9	8,73	23,57
PCRAC 1499 (упак. 20 шт.)	14 x 9		8,83
PCRAC 209	20 x 9	11,36	30,67
PCRAC 269 (упак. 81 Лин.М)	26 x 9	12,48	33,70
PCRAC 409	40 x 9	16,68	45,04

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A длина бруска 2,7 Лин.М

(PCRACS 1499 длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 40 шт. ECO BLISTER)

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PCRACS 149 (упак.108 Лин.М)	14 x 9	11,03	29,78
PCRACS 1499 (упак. 20 шт.)	14 x 9		10,83
PCRACS 209	20 x 9	12,53	33,83
PCRACS 269 (упак. 81 Лин.М)	26 x 9	15,69	42,36
PCRACS 409	40 x 9	18,91	51,06

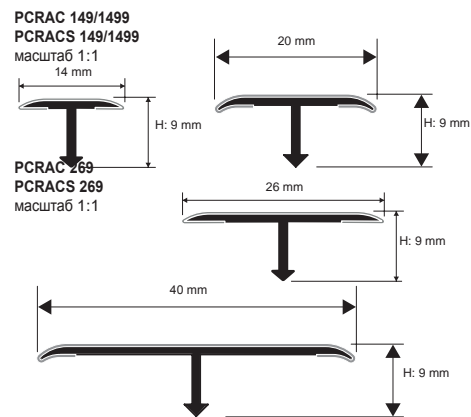
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



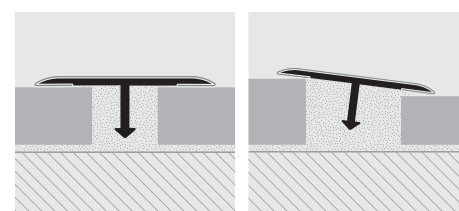
AC - Полированная
нерж. сталь AISI
304/1.4301-V2A

ACS - Сатиновая
нерж. сталь AISI
304/1.4301-V2A

PROCOVER профиль покрытия швов из анодированного алюминия. Наносится в конце укладки двух полов одинакового уровня с промежутком 6-24 мм между двумя настилами, положенными на клей. Защищает внешние края пола/облицовки. Легко укладывается и хорошо смотрится. Дизайн профиля со стрелкой на вертикальной ножке обеспечивает лучшее сцепление с силиконом/клеем.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите «PROCOVER» шириной, подходящей по размеру к промежутку между двумя настилами, которые должны быть соединены, принимая в учет боковую нахлестку 2/3 мм. 2: Заполните промежуток одной упаковкой силикона или клеящим средством, используемым для укладки пола. 3: Погрузите профиль в клеящее средство, при этом убедитесь, что обе боковые нахлестки профиля находятся на покрытиях, которые будут соединены.

PROCOVER

БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ
ЛАТУНЬ



ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ - в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М

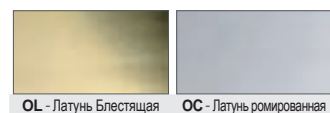
(PCROL 1499 длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 40 шт. ECO BLISTER)

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PCROL 149 (упак.108 Лин.М)	14 x 9	5,76	15,55
PCROL 1499 (упак. 20 шт.)	14 x 9		6,16
PCROL 209 (упак. 81 Лин.М)	20 x 9	8,67	23,41
PCROL 269 (упак.54 Лин.М)	26 x 9	10,48	28,30

ЛАТУНЬ ХРОМИРОВАННАЯ (Полированная сталь эфффект) в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PCROC 149	14 x 9	11,52	31,10
PCROC 209	20 x 9	13,44	36,29
PCROC 269	26 x 9	15,92	42,98

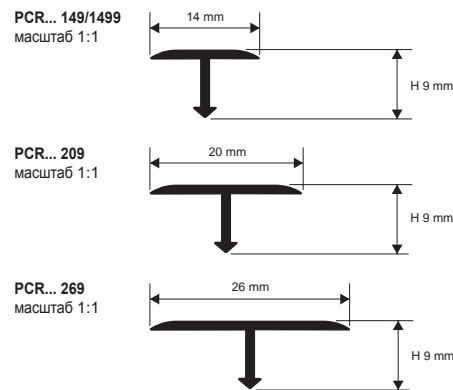
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



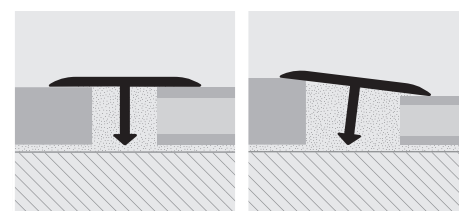
OL - Латунь блестящая

OC - Латунь хромированная

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать «PROCOVER» с шириной, подходящей для промежутка между двумя этажами, которые должны быть соединены, учитывая 2/3 мм стороны пола. 2: Заполнить промежуток силиконом одного пакета или клеящим средством, используемым при укладке полов. 3: Погрузить профиль в клеящее средство, удостоверившись, что об стороны полов профиля опираются на покрытия, которые должны быть соединены. Профили в натуральной и гладкой латуни могут подвергнуться окислению в среде с высоким уровнем влажности. Получающиеся следы могут быть легко удалены путем полировки профилей определенными веществами, найденными в продаже, такими как Сидол, Смак и подобные.

Профили для полов
Профили порожек – стыковых планок

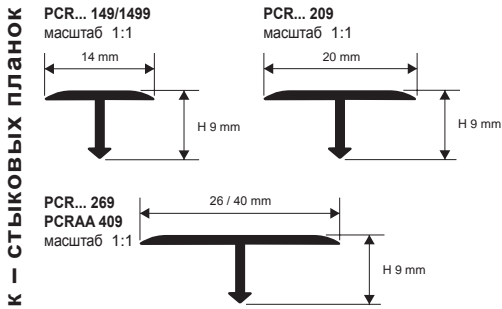
Профили порожек – стыковых планок

PROCOVER

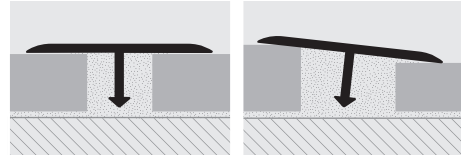
АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО, ЗОЛОТО И ХРОМИРОВАННЫЙ

PROCOVER профиль покрытия швов из нержавеющей стали (гладкой или с глянцевой отделкой) либо из анодированного алюминия. Наносится в конце укладки двух полов одинакового уровня с промежутком 6-24 мм между настилами, положенными на клей. Защищает внешние края пола/облицовки. Легко укладывается и хорошо смотрится. Дизайн профиля со стрелкой на вертикальной ножке обеспечивает лучшее сцепление с силиконом/клеем.

Профили для полов



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите «PROCOVER» шириной, подходящей по размеру к промежутку между двумя настилами, которые должны быть соединены, принимая в учет боковую нахлестку 2/3 мм. 2: Заполните промежуток одной упаковкой силикона или клеящим средством, используемым для укладки пола. 3: Погрузите профиль в клеящее средство, при этом убедитесь, что обе боковые нахлестки профиля находятся на покрытиях, которые будут соединены.



АЛЮМ. АНОД. СЕРЕБРО, ЗОЛОТО И ХРОМИРОВАННЫЙ АЛЮМ. ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке длина бруска 2,7 Лин.М (PCRAA 1499 длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 40 шт.)

Артикул	L x H mm	€/Лин.М	€/шт.
PCRAA 149 (упак. 40 шт.)	14 x 9	3,13	8,45
PCRAO 149 (упак. 40 шт.)	14 x 9	3,22	8,69
PCRAA 1499 (упак. 40 шт.)	14 x 9	3,70	
PCRAA 209 (упак. 40 шт.)	20 x 9	3,34	9,02
PCRAA 269 (упак. 40 шт.)	26 x 9	4,16	11,23
PCRAO 269 (упак. 40 шт.)	26 x 9	4,28	11,56
PCRAA 409 (упак. 20 шт.)	40 x 9	6,11	16,50



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



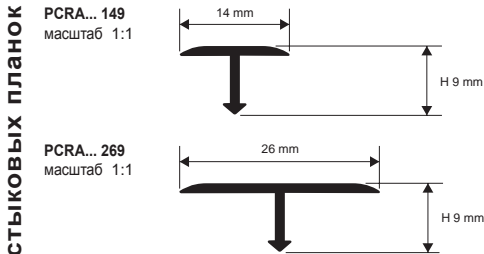
АА - Алюм. анод. сер. АО - Алюм. анод. золото
Артикул производится в отделках АА и АО.
PCRAA 149 и PCRAA 269 производятся под заказ (минимальный заказ 540 лин.метров - Цена: добавить + 20% к ценам PCRAA 149 и PCRAA 269)



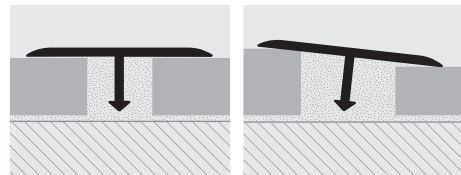
PROCOVER WOOD

10 ОТДЕЛОК ИЗ АЛЮМИНИЯ ПОД ДЕРЕВО

PROCOVER WOOD является профилем покрытия швов из алюминия, покрытого прочной защитной пленкой, доступной в 10 отделках с эффектом под дерево. Применяется в конце укладки двух смежных настилов пола одного уровня 6 - 24 мм между двумя настилами, положенными на клей. Защищает внешние края пола/облицовки. Легко укладывается и хорошо смотрится. Дизайн профиля со стрелкой на вертикальной ножке обеспечивает лучшее сцепление с силиконом/клеем.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите «PROCOVER» шириной, подходящей по размеру к промежутку между двумя настилами, которые должны быть соединены, принимая в учет боковую нахлестку 2/3 мм. 2: Заполните промежуток одной упаковкой силикона или клеящим средством, используемым для укладки пола. 3: Погрузите профиль в клеящее средство, при этом убедитесь, что обе боковые нахлестки профиля находятся на покрытиях, которые будут соединены.

10 ОТДЕЛОК ИЗ АЛЮМИНИЯ ПОД ДЕРЕВО

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М (L: 26 mm - 54 М)

Артикул	L x H mm	€/Лин.М	€/шт.
PCRA... 149	14 x 9	6,06	16,36
PCRA... 269	26 x 9	10,89	29,40

Доступны в отделках из дерева: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W.
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: 149 (выбранный цвет Светлый клен) PCRA01W 149.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

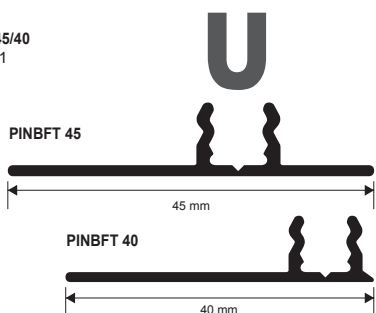
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ВСТАВКА PROCOVER

ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/ЧЕРНАЯ РЕЗИНА

ВСТАВКА +ОСНОВА 45/40 масштаб 1:1



Профиль из виниловой смолы/резины для установки PROCOVER с системой Proinsert System PINBFT 45 или PINBFT 40.

ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/ЧЕРНАЯ РЕЗИНА

поставляется отрезками по 2,7 Лин.М (или) в мотках

Артикул	€/Лин.М	€/рулон
PCPCR	3,07	8,29

PROINSERT ОСНОВА 45 и ОСНОВА 40 - АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ПРОСВЕРЛЕН. длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PINBFT 45	45	4,88	13,18
PINBFT 40	40	4,82	13,01



PROPLATE является плоским покрывающим профилем со скошенными краями для идеального прилегания к полу. Изготовлен из нержавеющей стали 1.4016 с защитной пленкой, предлагается с/без клеящего слоя либо в перфорированной версии (для определенной толщины). Ширина: 20 – 30 – 40 – 80 мм с защитной пленкой

PROPLATE

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ И ПЕРФОРИРОВАННЫЙ



НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М (ш: 20; 30мм - 108 М)

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PETAS 20A	20mm - 10/10	5,10	13,77
PETAS 30A	30mm - 10/10	5,47	14,77
PETAS 40A	40mm - 12/10	7,89	21,30
PETAS 60A	60mm - 12/10	13,79	37,23
PETAS 80A	80mm - 12/10	17,42	47,03

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 без отверстий - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PETAS 60	60mm - 12/10	12,11	32,70
PETAS 80	80mm - 12/10	15,72	42,44

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 перфорированный с защитной пленкой
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М (ш: 30мм - 108 Лин.М)

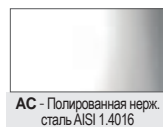
Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PETAS 30F	30mm - 10/10	4,25	11,48
PETAS 40F	40mm - 12/10	6,67	18,01



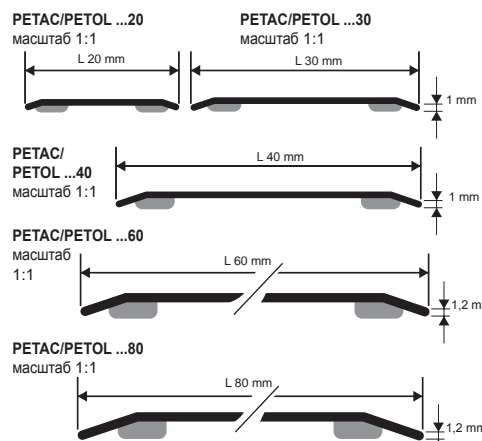
НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 - в термоупаковке
длина бруска 0,93 Лин.М - упаковка 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/шт.
PETAS 309AS (с клеящим)	30mm - 10/10	5,49
PETAS 309FS (перфорированный с винты)	30mm - 10/10	4,67
PETAS 609AS (с клеящим)	60mm - 12/10	13,63
PETAS 809AS (с клеящим)	80mm - 12/10	17,52

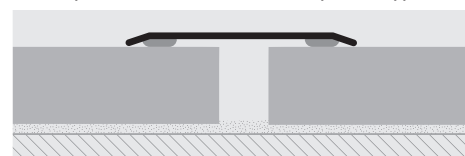
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



- 1: Выберите PROPLATE требуемой ширины и материала, с перфорированной либо с само - закрепляющейся обратной стороной.
- 2: Отрежьте профиль по необходимой длине. При выполнении укладки само - закрепляющегося PROPLATE, очистите, обезжирьте, и высушите всю поверхность, убедитесь, что температура в месте нанесения не ниже 15°.
- 3: Снимите защитную бумажную пленку с клеящего средства и точно положите профиль применяя равномерное вертикальное давление руками, не двигая сам профиль и не используя железные или стальные молотки.
- 4: При укладке перфорированной версии изделия, подравняйте профиль и отметьте расположение отверстий, используя отверстия в профиле как отметки.
- 5: Введите соответствующие винтовые анкерные болты (обычно болты диаметром Ø 3мм и винтовые анкерные болты размером 5x25мм) 6: Подравняйте профиль и закрутите оцинкованные или покрытые латунью болты с плоской головкой.

PROPLATE является плоским покрывающим профилем со скошенными краями для идеального прилегания к полу. Изготовлен из блестящая латуни с защитной пленкой, предлагается с/без клеящего слоя либо в перфорированной версии (для определенной толщины). Ширина: 20 – 30 – 40 – 80 мм с защитной пленкой

PROPLATE

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ И ПЕРФОРИРОВАННЫЙ



БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ - длина бруска 0,83 Лин.М - упаковка 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/шт.
PETOL 308AS	30mm - 10/10	6,65
PETOL 408AS	40mm - 10/10	8,17

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ - длина бруска 0,93 Лин.М - упаковка 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/шт.
PETOL 309AS (с клеящим)	30mm - 10/10	7,40
PETOL 309FS (перфорированный с винты)	30mm - 10/10	6,43
PETOL 409AS (с клеящим)	40mm - 10/10	9,50
PETOL 409FS (перфорированный с винты)	40mm - 13/10	8,42
PETOL 609AS (с клеящим)	60mm - 13/10	21,05
PETOL 809AS (с клеящим)	80mm - 13/10	26,75

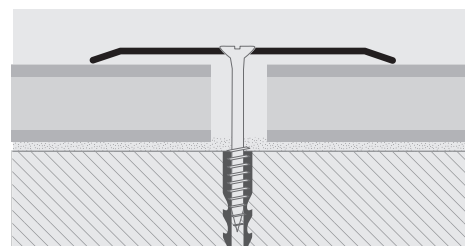
БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ - в термоупаковке
длина бруска 1,03 Лин.М - упаковка 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/шт.
PETOL 3010AS (с клеящим)	30mm - 10/10	8,42
PETOL 4010AS (с клеящим)	40mm - 10/10	10,22
PETOL 4010FS (перфорированный с винты)	40mm - 13/10	9,35

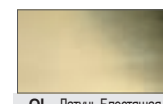
БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ - длина бруска 1,66 Лин.М - упаковка 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/шт.
PETOL 3016AS	30mm - 10/10	13,30
PETOL 4016AS	40mm - 10/10	16,87

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



- 1: Выберите PROPLATE требуемой ширины и материала, с перфорированной либо с само - закрепляющейся обратной стороной.
- 2: Отрежьте профиль по необходимой длине. При выполнении укладки само - закрепляющегося PROPLATE, очистите, обезжирьте, и высушите всю поверхность, убедитесь, что температура в месте нанесения не ниже 15°.
- 3: Снимите защитную бумажную пленку с клеящего средства и точно положите профиль применяя равномерное вертикальное давление руками, не двигая сам профиль и не используя железные или стальные молотки.
- 4: При укладке перфорированной версии изделия, подравняйте профиль и отметьте расположение отверстий, используя отверстия в профиле как отметки.
- 5: Введите соответствующие винтовые анкерные болты (обычно болты диаметром Ø 3мм и винтовые анкерные болты размером 5x25мм) 6: Подравняйте профиль и закрутите оцинкованные или покрытые латунью болты с плоской головкой.



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROPLATE 80 ALZ

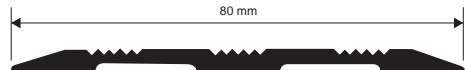
АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО
РИФЛЕННЫЙ

PROPLATE 80 ALZ новый очень прочный профиль-накладка из алюминия. Идет на покрытие расширительных швов двух различных несущих структур, либо для соединения пола со смежной поверхностью, идентичной или отличной природы. Часто используется в индустрии, в коммерческих центрах, спортивных сооружениях и залах с полом из дерева и/или смолы.

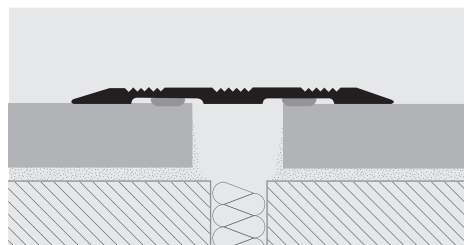
Профили для полов

Профили порожек – стыковых планок

PETAA 80ZA
PETAА 80Z



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите версию PROPLATE 80ALZ с клеем или без, отрежьте профиль на необходимую длину. 2: Обезжирьте, помойте и почистите твердую поверхность. 3: Снимите защитную полосу бумаги с клея (адгезивная версия). 4: Установите профиль, применяя равномерное давление без постукивания. 3b: Сделайте отверстия с одной стороны и вставьте в них дюбеля. 4b: Зафиксируйте профиль с помощью шурупов с плоской головкой.



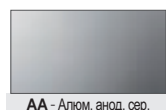
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М (PETAА 80Z : 40,5 М)

Артикул	ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PETAА 80ZA (с клеем)	80	14,89	40,20
PETAА 80Z (без клеем)	80	13,86	37,42

ПО ЗАПРОСУ ИМЕЕТСЯ В НАЛИЧИЕ
ПЕРФОРИРОВАННАЯ ВЕРСИЯ

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



AA - Алюм. анод. сер.

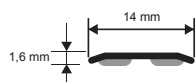
PROCOVER 14PT

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ

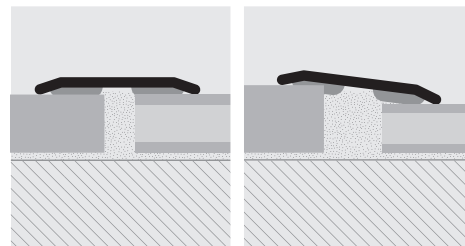
PROCOVER 14PT небольшой профиль-накладка из алюминия. Используется для технической отделки двух полов, уложенных в один уровень: керамика/керамика, керамика/дерево. Скрывает возможные дефекты укладки и гарантирует низлежащим настилам необходимое расширение. Выполнен из анодированного алюминия Золото-Серебро и Бронза с самоклеящимся слоем.

Профили порожек – стыковых планок

PCRAА 14PTA
PCRAO 14PTA
PCRAВ 14PTA
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите отделку PROCOVER 14PT и отрежьте его на нужную длину. 2: Обезжирьте, помойте и почистите твердую поверхность. 3: Снимите бумагу с клея. 4: Установите профиль, применяя равномерное давление без постукивания.

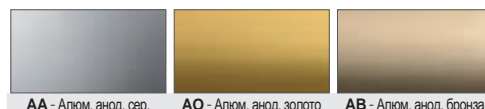


АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеем средством
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PCRAА 14PTA	14	3,90	10,53
PCRAO 14PTA	14	3,90	10,53
PCRAВ 14PTA	14	3,90	10,53

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



AA - Алюм. анод. сер.

AO - Алюм. анод. золото

AB - Алюм. анод. бронза

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

PROSOL 18-30-35-40 - серия самоклеящихся профилей из нержавеющей стали 1.4016 различной ширины. Используются для соединения пола с другими настилами одинакового или отличного материала и толщины. Округлая форма позволяет использовать профиль также для окаймления плоского пола толщиной максимум 5 мм. PROSOL обычно используется для заделки отбитых мест и дефектов, образованных во время резки покрытия из керамики, дерева, паркета путем облицовки шва.

PROSOL рекомендуется для общественных помещений любого назначения: отели, офисы, магазины и частные жилые помещения; его использование гарантирует безупречную и красивую отделку.

PROSOL 18-30-35-40

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 С КЛЕЯЩИМ СЛОЕМ С ЗАЩИТНОЙ ПЛЕНКОЙ



НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М (ш: 35; 40мм - 54 М)

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 18A	18 mm - 10/10	4,49	12,12
PLSAC 30A	30 mm - 10/10	4,93	13,31
PLSAC 35A	35 mm - 10/10	5,55	14,99
PLSAC 40A	40 mm - 12/10	7,77	20,98

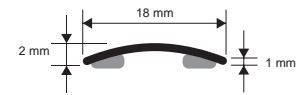


НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт. 

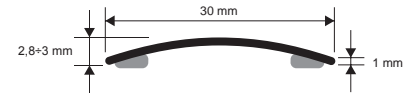
Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 308AS	30 mm - 10/10		5,14
PLSAC 358AS	35 mm - 10/10		5,44

По запросу длина 73 или 63 линейных метра (необходимо согласовать количество, цены и сроки поставок)

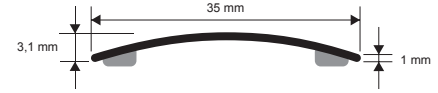
PLSAC 18A/189A
масштаб 1:1



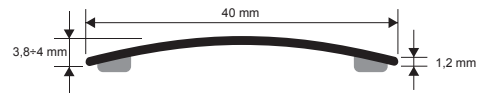
PLSAC 30A/3010AS/309A/309AS/308A/308AS/3016AS
масштаб 1:1




PLSAC 35A/359A/359AS/358A/358AS
масштаб 1:1




PLSAC 40A/409AS
масштаб 1:1



НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 308A	30 mm - 10/10		4,11
PLSAC 358A	35 mm - 10/10		4,62


По запросу длина 73 или 63 линейных метра (необходимо согласовать количество, цены и сроки поставок)

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 309AS	30 mm - 10/10		5,65
PLSAC 359AS	35 mm - 10/10		6,06
PLSAC 409AS	40 mm - 12/10		8,16

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 3010AS	30 mm - 10/10		6,21

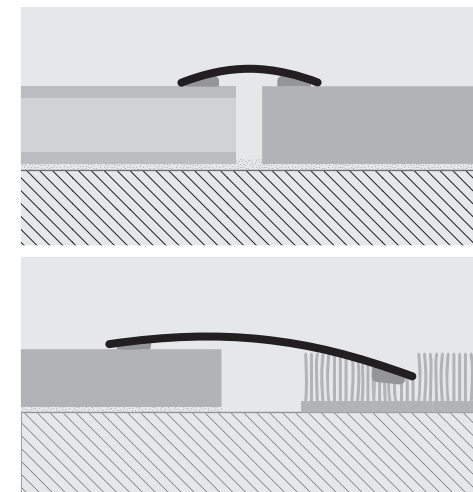
НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 309A	30 mm - 10/10		4,57
PLSAC 359A	35 mm - 10/10		5,24

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт. 

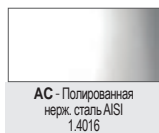
Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 3016AS	30 mm - 10/10		9,76
PLSAC 3516AS	35 mm - 10/10		10,58

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

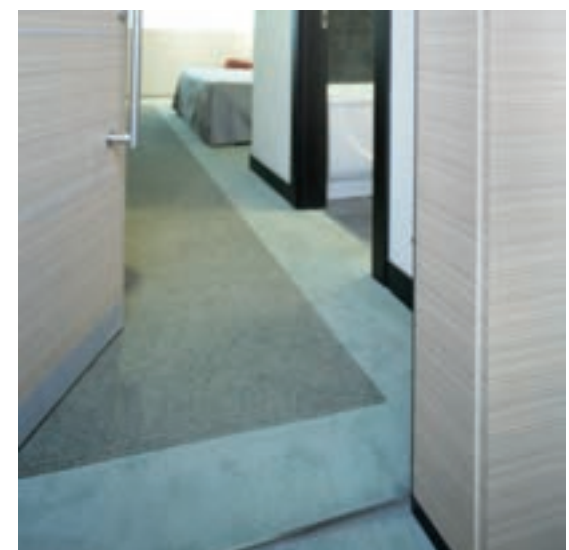


1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПО ЗАПРОСУ:
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С
РУЧНЫМ ЗАШКУРИВАНИЕМ
(необходимо согласовать цену
и сроки)



PROSOL 30-35-40

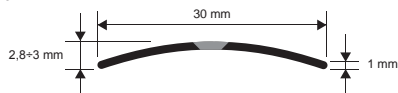
НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 ПЕРФОРИРОВАННАЯ С ЗАЩИТНОЙ ПЛЕНКОЙ

Профили для полов

Профили порожек – стыковых планок

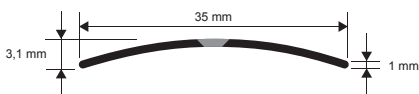
PLSAC 30F/308F/309F/308FS/309FS/3010FS/3016FS

масштаб 1:1



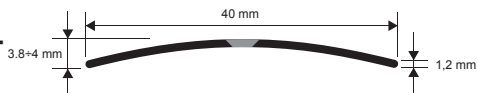
PLSAC 35F/358F/359F/358FS/359FS/3516FS

масштаб 1:1

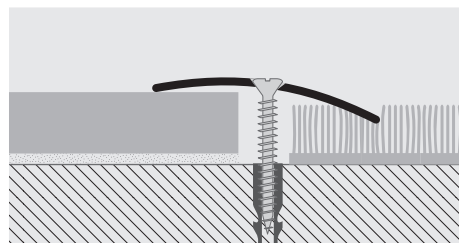
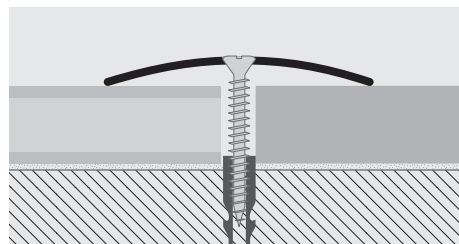


PLSAC 40F/409FS

масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профили как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.

PROSOL 30-35-40 серия самоклеющихся профилей из нержавеющей стали 1.4016 различной ширины. Используются для соединения пола с другими настилами одинакового или отличного материала и толщины. Округлая форма позволяет использовать профиль также для окаймления плоского пола толщиной максимум 5 мм. PROSOL обычно используется для заделки отбитых мест и дефектов, образованных во время резки покрытия из керамики, дерева, паркета путем облицовки шва.

PROSOL рекомендуется для общественных помещений любого назначения: отели, офисы, магазины и частные жилые помещения; его использование гарантирует безупречную и красивую отделку.



НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 перфорированный с защитной пленкой

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М (L: 30mm - 108 М)

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 30F	30 mm - 10/10	3,75	10,13
PLSAC 35F	35 mm - 10/10	4,47	12,07
PLSAC 40F	40 mm - 12/10	6,54	17,66

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 перфорированный - в термоупаковке

длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 308F	30 mm - 10/10		3,13
PLSAC 358F	35 mm - 10/10		3,70

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 перфорированный - в термоупаковке

длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 309F	30 mm - 10/10		3,49
PLSAC 359F	35 mm - 10/10		4,16

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 перфорированный с винты и вставки

в термоупаковке -длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 308FS	30 mm - 10/10		4,21
PLSAC 358FS	35 mm - 10/10		4,72

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 перфорированный с винты и вставки

в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 309FS	30 mm - 10/10		4,57
PLSAC 359FS	35 mm - 10/10		5,19
PLSAC 409FS	40 mm - 12/10		7,22

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 перфорированный с винты и вставки

в термоупаковке -длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 3010FS	30 mm - 10/10		5,08

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 перфорированный с винты и вставки

в термоупаковке -длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAC 3016FS	30 mm - 10/10		7,60
PLSAC 3516FS	35 mm - 10/10		8,99

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



АС - Полированная
нерж. сталь AISI
1.4016

ПО ЗАПРОСУ: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С РУЧНЫМ ЗАШКУРИВАНИЕМ
(необходимо согласовать цену и сроки)

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

PROSOL 18-30-35-40 - серия самоклеющихся профилей из полированной латуни различной ширины. Используются для соединения пола с другими настилами одинакового или отличного материала и толщины. Округлая форма позволяет использовать профиль также для окаймления плоского пола толщиной максимум 5 мм. PROSOL обычно используется для заделки отбитых мест и дефектов, образованных во время резки покрытия из керамики, дерева, паркета путем облицовки шва.

PROSOL рекомендуется для общественных помещений любого назначения: отели, офисы, магазины и частные жилые помещения; его использование гарантирует безупречную и красивую отделку.

PROSOL 18-30-35-40

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ С КЛЕЯЩИМ СЛОЕМ
С ЗАЩИТНОЙ ПЛЕНКОЙ



БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с клеящим средством
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт.
-108 Лин.М (Ш: 35; 40мм - 54 М)

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 18A	18 mm - 10/10	6,06	16,36
PLSOL 30A	30 mm - 10/10	6,52	17,60
PLSOL 35A	35 mm - 10/10	8,01	21,63
PLSOL 40A	40 mm - 18/10	14,99	40,47

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 308A	30 mm - 10/10	5,39	

По запросу длина 73 или 63 линейных метра (необходимо согласовать количество, цены и сроки поставок)

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 189A	18 mm - 10/10	6,26	

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 309A	30 mm - 10/10	6,06	
PLSOL 359A	35 mm - 10/10	7,45	
PLSOL 409A	40 mm - 18/10	13,86	

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 3010A	30 mm - 10/10	6,73	

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 3016A	30 mm - 10/10	10,83	

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 308AS	30 mm - 10/10	6,26	
PLSOL 358AS	35 mm - 10/10	7,60	

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 309AS	30 mm - 10/10	6,83	
PLSOL 359AS	35 mm - 10/10	8,42	
PLSOL 409AS	40 mm - 18/10	15,07	

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 3010AS	30 mm - 10/10	7,65	
PLSOL 3510AS	35 mm - 10/10	9,29	

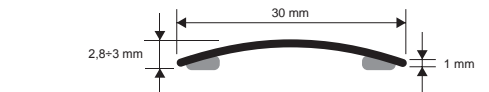
БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 3016AS	30 mm - 10/10	12,22	
PLSOL 3516AS	35 mm - 10/10	14,93	
PLSOL 4016AS	40 mm - 18/10	26,50	

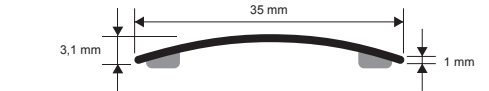
PLSOL 18A/189A
масштаб 1:1



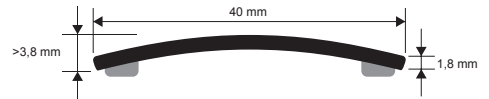
PLSOL 30A/308A/309A/3010A/3016A/308AS/309AS/3010AS/3016AS
масштаб 1:1



PLSOL 35A/359A/358AS/359AS/3510AS/3516AS
масштаб 1:1

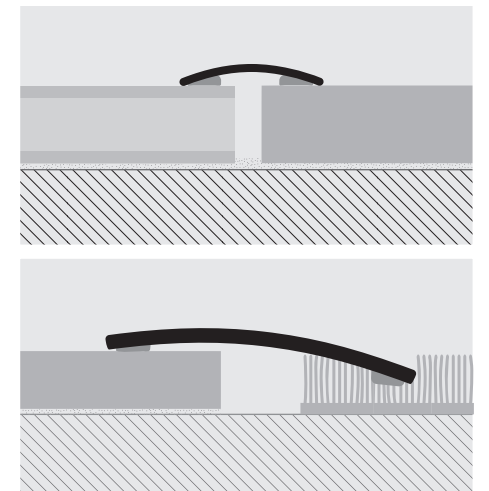


PLSOL 40S/409S/409SS/416SS
масштаб 1:1



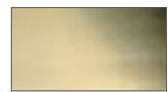
Профили для полов

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



OL - Латунь Блестящая

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

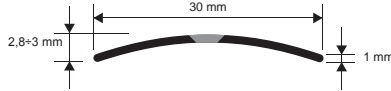
PROSOL 30-35-40

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ ПЕРФОРИРОВАННАЯ С ЗАЩИТНОЙ ПЛЕНКОЙ

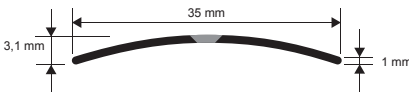
Профили для полов

Профили порожек – стыковых планок

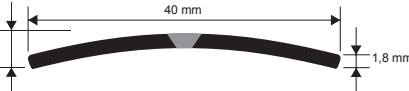
PLSOL 30F/308F/309F/3010F/3016F/308FS/309FS/3010FS/3016FS
масштаб 1:1



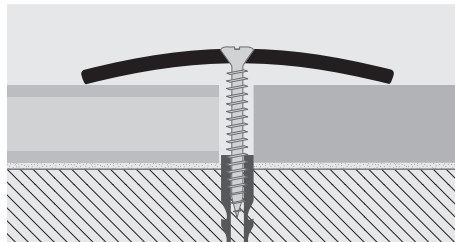
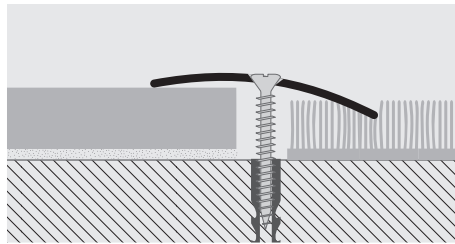
PLSOL 35F/359F/358FS/359FS/3510FS/3516FS
масштаб 1:1



PLSOL 40F/409F/409FS/4016FS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профили как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.

PROSOL 30-35-40 - серия самоклеющихся профилей из полированной латуни различной ширины. Используются для соединения пола с другими настилами одинакового или отличного материала и толщины. Округлая форма позволяет использовать профиль также для окаймления плоского пола толщиной максимум 5 мм. PROSOL обычно используется для заделки отбитых мест и дефектов, образованных во время резки покрытия из керамики, дерева, паркета путем облицовки шва. PROSOL рекомендуется для общественных помещений любого назначения: отели, офисы, магазины и частные жилые помещения; его использование гарантирует безупречную и красивую отделку.



БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ перфорированный с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М (Ш: 35; 40 мм - 54 М)

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 30F	30 mm - 10/10	5,24	14,15
PLSOL 35F	35 mm - 10/10	6,68	18,04
PLSOL 40F	40 mm - 18/10	13,66	36,88

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ перфорированный - в термоупаковке длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 308F	30 mm - 10/10		4,36

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ перфорированный - в термоупаковке длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 309F	30 mm - 10/10		4,88
PLSOL 359F	35 mm - 10/10		6,21
PLSOL 409F	40 mm - 18/10		12,14

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ перфорированный - в термоупаковке длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 3010F	30 mm - 10/10		5,44

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ перфорированный - в термоупаковке длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 3016F	30 mm - 10/10		8,73



БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ перфорированный с винты и вставки в термоупаковке -длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 308FS	30 mm - 10/10		5,49
PLSOL 358FS	35 mm - 10/10		6,78

По запросу длина 73 или 63 линейных метра (необходимо согласовать количество, цены и сроки поставок)

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ перфорированный с винты и вставки в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 309FS	30 mm - 10/10		6,01
PLSOL 359FS	35 mm - 10/10		7,45
PLSOL 409FS	40 mm - 18/10		13,97

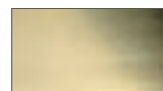
БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ перфорированный с винты и вставки в термоупаковке -длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 3010FS	30 mm - 10/10		5,44
PLSOL 3510FS	35 mm - 10/10		8,27

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ перфорированный с винты и вставки в термоупаковке -длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSOL 3016FS	30 mm - 10/10		10,48
PLSOL 3516FS	35 mm - 10/10		12,94
PLSOL 4016FS	40 mm - 18/10		24,55

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



OL - Латуни Блестящая

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy



PROSOL 30-35-40 – серия самоклеющихся или перфорированных переходных профилей из анодированного алюминия с отделками золото, серебро и бронза различной ширины, самоклеющиеся или перфорированные. Используются для соединения пола с другими настилами одинакового или различного материала и толщины. Округлая форма позволяет использовать профиль для окаймления плоского пола толщиной максимум 5 мм. PROSOL обычно используется для скрытия сколов и дефектов, образованных во время резки покрытия из керамики, дерева, паркета путем облицовки шва. PROSOL рекомендуется для общественных помещений любого назначения: отели, офисы, магазины и частные жилые помещения; его использование гарантирует безупречную и красивую отделку.

PROSOL 30-35-40

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ,
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ и ПЕРФОРИРОВАННЫЙ



АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 30A	30 mm - 10/10	4,31	11,64
PLS... 35A	35 mm - 10/10	5,19	14,01
PLS... 40A	40 mm - 18/10	6,06	16,36

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 30F	30 mm - 10/10	3,13	8,45
PLS... 35F	35 mm - 10/10	4,01	10,83
PLS... 40F	40 mm - 18/10	4,93	13,31

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 308AS	30 mm - 10/10	4,36	

По запросу длина 73 или 63 линейных метра (необходимо согласовать количество, цены и сроки поставок)

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный с винты и вставки
в термоупаковке -длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 308FS	30 mm - 10/10	3,70	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 309AS	30 mm - 10/10	4,88	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 3010AS	30 mm - 10/10	5,34	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 3016AS	30 mm - 10/10	8,47	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 309A	30 mm - 10/10	4,01	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный с винты и вставки
в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 309FS	30 mm - 10/10	4,01	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный с винты и вставки
в термоупаковке -длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 3016FS	30 mm - 10/10	6,83	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный
в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 309F	30 mm - 10/10	2,93	

Цвета, имеющиеся в наличии: AA - АО - АВ (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PLS... 30A (выбранный цвет Анодированный под «серебро») PLSAA 30A.

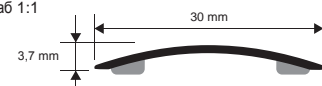
ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

<p>ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 540 Лин.М (необходимо согласовать цены и сроки поставки)</p>					

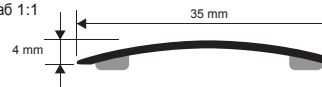
PLS... 30A/309A/308AS/309AS/3010AS/3016AS

масштаб 1:1



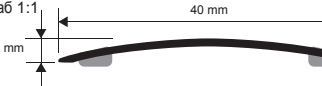
PLS... 35A

масштаб 1:1



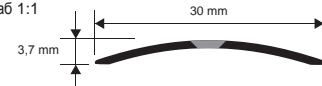
PLS... 40A

масштаб 1:1



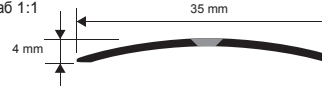
PLS... 30F/309F/308FS/309FS/3016FS

масштаб 1:1



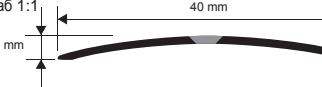
PLS... 35F

масштаб 1:1

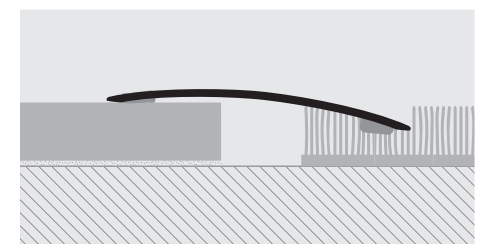
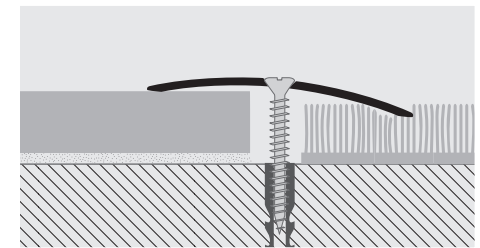
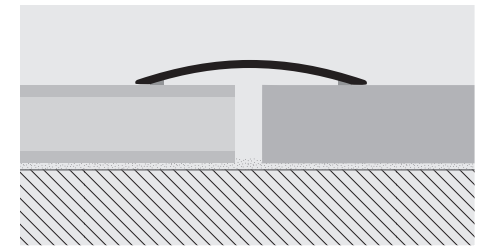


PLS... 40F

масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеящим средством

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

Перфорированная версия

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профили как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.

Профили для полов

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

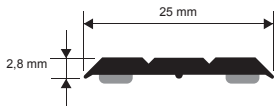
PROLEVALL 25-35-38

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ,
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ и ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

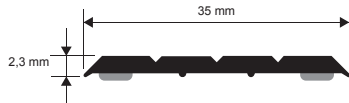
Профили для полов

Профили порожек – стыковых планок

PLV... 25A
PLV... 259A
масштаб 1:1



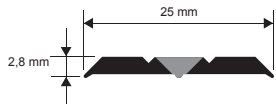
PLV... 35A
PLV... 359A
PLV... 3510A
PLV... 3516A
масштаб 1:1



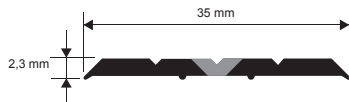
PLV... 38A
PLV... 389A
масштаб 1:1



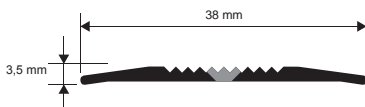
PLV... 25F
PLV... 259F
масштаб 1:1



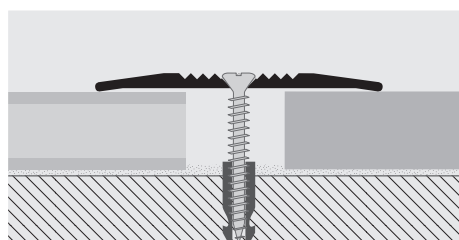
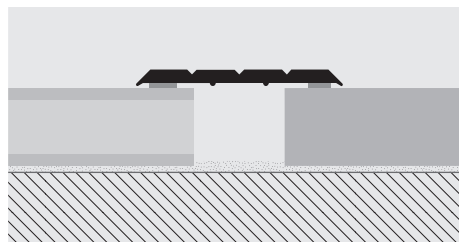
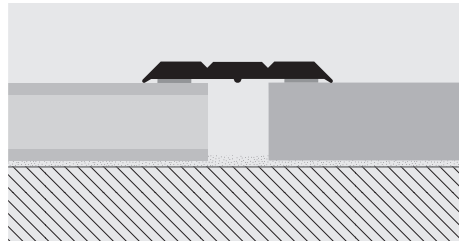
PLV... 35F
PLV... 359F
PLV... 3510F
PLV... 3516F
масштаб 1:1



PLV... 38F
PLV... 389F
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеящим средством

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

Перфорированная версия

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профили как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.

PROLEVALL 25-35-38 - серия переходных профилей из анодированного алюминия с отделкой золото, серебро и бронза различной ширины и более менее рифленной поверхностью, доступны с самоклеящиеся обратной стороной или перфорированные различной длины. Используются для соединения пола с другими настилами одинакового или различного материала, например керамика, дерево, мрамор, паркет или ламинат, главным образом для скрытия дефектов резки и соединений расширения, образовавшихся во время укладки, или швов расширения. Скошенные края обеспечивают идеальное прилегание к полу, а плоский верх обеспечивает легкое закрытие двери. Рекомендуется для жилых и общественных помещений с интенсивным движением. Просты в укладке, высокопрочное эластомерное клеящее средство обеспечивает превосходное схватывание.



АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством

в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 25A	25	4,31	11,64
PLV... 35A	35	5,14	13,88
PLV... 38A	38	5,60	15,12

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством

в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	Ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 259AS	25	4,88	
PLV... 359AS	35	5,60	
PLV... 389AS	38	6,11	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный

в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 25F	25	3,18	8,59
PLV... 35F	35	4,01	10,83
PLV... 38F	40	4,47	12,07

ПО ЗАПРОСУ: Децентрализованные отверстия

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный с винты и вставки

в термоупаковке -длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	Ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 259FS	25	4,06	
PLV... 359FS	35	4,78	
PLV... 389FS	38	5,03	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством

в термоупаковке -длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	Ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 3510AS	35	6,16	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством

в термоупаковке -длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	Ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 3516AS	35	9,86	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный с винты и вставки

в термоупаковке -длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	Ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 3510FS	35	5,24	

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный с винты и вставки

в термоупаковке -длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	Ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PLV... 3516FS	35	8,16	

Цвета, имеющиеся в наличии: AA - АО - АВ (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PLV... 25A (выбранный цвет Анодированный под «золото») PLVAO 25A.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

AA - Алюм. анод. сер.	АО - Алюм. анод. золото	АВ - Алюм. анод. бронза	ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 540 Лин.М		
			АТ - Алюм. анод. титан	СН - Алюм. анод. цвета шампанского	SB - Алюм. анод. песочного цвета

PROMOQUETTE является округлым зажимным профилем из анодированного алюминия. Идеален для элегантной отделки ковровых покрытий. Ковровое покрытие кладется внутрь криволинейного/округлого разреза, который затем зажимается, блокируя и защищая края коврового покрытия. PROMOQUETTE обеспечивает идеальную отделку, покрывая дефекты резки и защищая край. Прост в установке, самоклеющийся слой гарантирует идеальное прилегание к полу.

PROMOQUETTE

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ,
С или БЕЗ КЛЕЯЩЕГО СЛОЯ



АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ золото, серебро и бронза
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. -108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PMQ... 12A (с клеящим)	7/12	4,42	11,93
PMQ... 12 (без клеящим)	7/12	3,39	9,15

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ золото, серебро и бронза
в термоупаковке - длина бруска 0,67 Лин.М - упак. 2 шт.

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PMQ... 126/2 (без клеящим)	7/12		5,96

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ золото, серебро и бронза
в термоупаковке - длина бруска 0,73 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н мм	€/шт.
PMQ... 127AS (с клеящим)	7/12	4,06

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ золото, серебро и бронза
в термоупаковке - длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н мм	€/шт.
PMQ... 128AS (с клеящим)	7/12	4,57

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ золото, серебро и бронза
в термоупаковке - длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н мм	€/шт.
PMQ... 129AS (с клеящим)	7/12	4,98

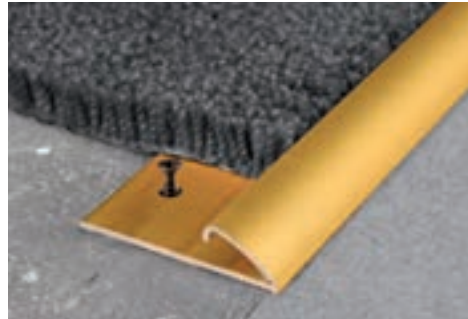
Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PMQ... 12A (Анод. золото) PMQAO 12A.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



PROMOQUETTE FIX является профилем из анодированного алюминия для окаймления коврового настила, натянутого или приклеенного двусторонней клейкой лентой и/или скотчем. Имеются две версии профиля: с зубцами и/или отверстиями/зубцами для укладки в натяжении и последующей фиксации с помощью шурупов/гвоздей; или перфорированная версия для окаймления без натянутого края. PROMOQUETTE FIX обеспечивает идеальную отделку для окаймления коврового покрытия, обрезанного не идеальным образом. Ускоряет укладку и гарантирует приятный результат.



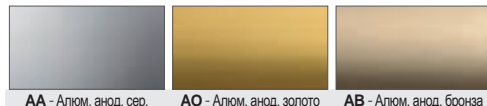
АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ золото, серебро и бронза
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PMF... 14F (перфорированный)	14	3,80	10,26
PMF... 14D (зубчатый)	14	5,75	15,53

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула: PMF... 14F (выбранный цвет Анодированный под «золото») PMFAO 14F.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

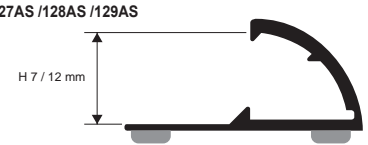
(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



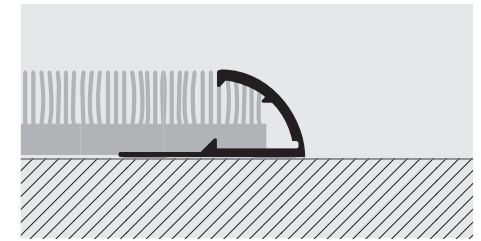
PMQ... 12 /126
масштаб 1:1



PMQ... 12A /127AS /128AS /129AS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Порезьте профиль до необходимой длины. 2: Закрепите PROMOQUETTE на полу используя болты/гвозди или двустороннюю клейкую ленту. 3: Всуньте ковровое покрытие в зажатую сторону, нажимая должным образом. 4: Примените давление равномерно по всему краю профиля до тех пор, пока он не накроется и закрепит ковровое покрытие.

Зажимные профили для коврового покрытия

Профили для полов

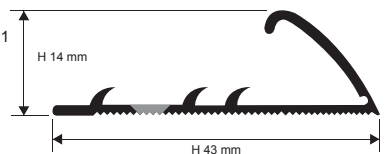
PROMOQUETTE FIX

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ,
ПЕРФОРОВАННЫЙ или ЗУБЧАТЫЙ

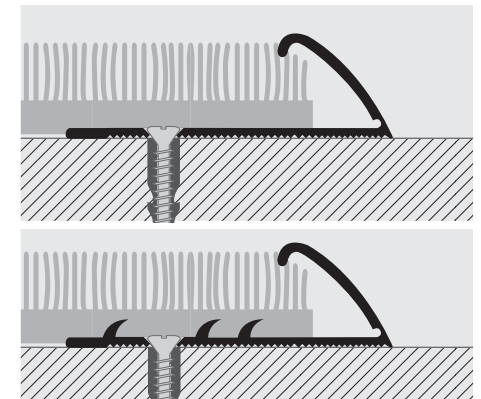
PMF... 14F
масштаб 1:1



PMF... 14D
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ

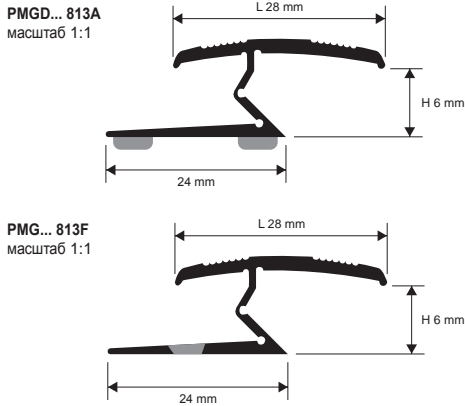


Зажимные профили для коврового покрытия

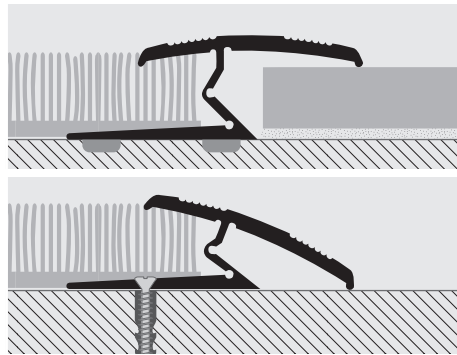
PROMOQUETTE GIN

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ,
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ и ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

Профили для полов
закжимные профили для ковров



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Разрезать профили по необходимой длине. 2: Установить PROMOQUETTE GIN на пол, используя винты/гвозди или двустороннюю липкую ленту. 3: Уложить имеющийся настил, включая настилку ковров, ПВХ, линолеум, керамическую плитку или древесину под верхней искривленной частью. 4: Сжать равномерно края профиля, до тех пор, пока они не закроют и закрепят настил с обеих сторон.

"PROMOQUETTE GIN" является профилем из анодированного алюминия с кромкой для обрамления или соединения полов из ковровых покрытий, ПВХ, линолеума, керамики / дерева и т.д. Существует два варианта: перфорированный для укладки под натяжением и последующей фиксации шурупами/гвоздями или самоклеящийся вариант для укладки на клей, который можно снять при необходимости. PROMOQUETTE GIN гарантирует безупречную отделку и выполняет двойную функцию: сращивания и покрытия любых дефектных кромок пола. Ускоряет время укладки и гарантирует изумительный результат.



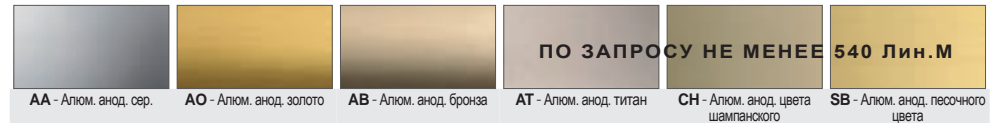
АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ золото, серебро и бронза
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PMG... 813F (перфорированный)	8/13	5,75	15,53
PMGD... 813A (с клеящим)	8/13	7,29	19,68

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PMG... 813F (выбранный цвет Анодированный под "золото") PMGAO 813F.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

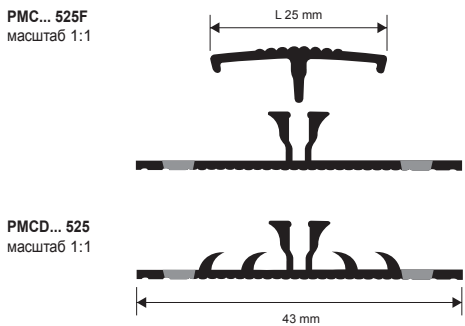
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



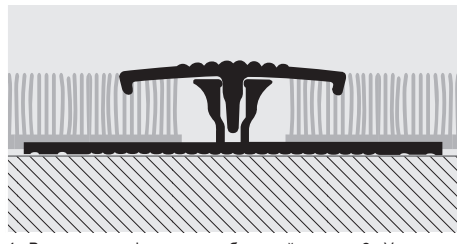
PROMOQUETTE CLIP

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА АНОДИРОВ.
АЛЮМИНИЙ, ПЕРФОРИРОВАННЫЕ и
ЗУБЧАТЫЕ ВЕРХ и ОСНОВАНИЕ

закжимные профили для ковров



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Разрезать профили по необходимой длине. 2: Установите перфорированное/зубчатое основание на пол, используя винты/гвозди или двустороннюю липкую ленту. 3: Уложите настил, склеивая или растягивая. 4: С помощью деревянного блока и молотка, сжимайте равномерно по всей верхней поверхности профиля до того, как он защелкнется в основании, таким образом закрепляя настилку ковров с обеих сторон.

"PROMOQUETTE CLIP" является профилем соединения из анодированного алюминия для соединения ковровых покрытий пола. Состоит из двух частей: перфорированное, или зубчатое, основания и гофрированный "top" профиля, который вставляется в базу при укладке.

Доступны два варианта профиля: зубчатый для укладки под натяжением и последующей фиксации шурупами/гвоздями или самоклеящийся для укладки на клей, который снимается при необходимости. ЗАЖИМ PROMOQUETTE CLIP гарантирует безупречную отделку соединяемых половых покрытий. Ускоряет укладку и гарантирует изумительный результат.



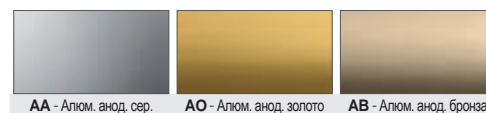
АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ золото, серебро и бронза
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PMC... 525F (перфорированный)	5	9,14	24,68
PMCD... 525 (зубчатый)	5	9,96	26,89

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PMC... 525F (выбранный цвет Анодированный под "золото") PMCAO 525F.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)







PROFILES & SYSTEMS



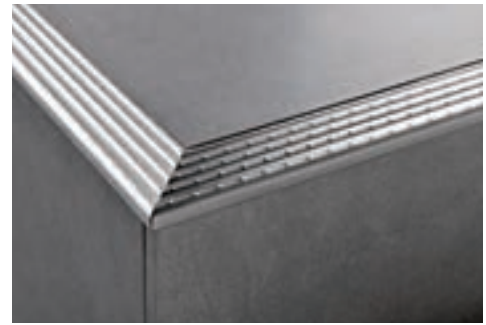
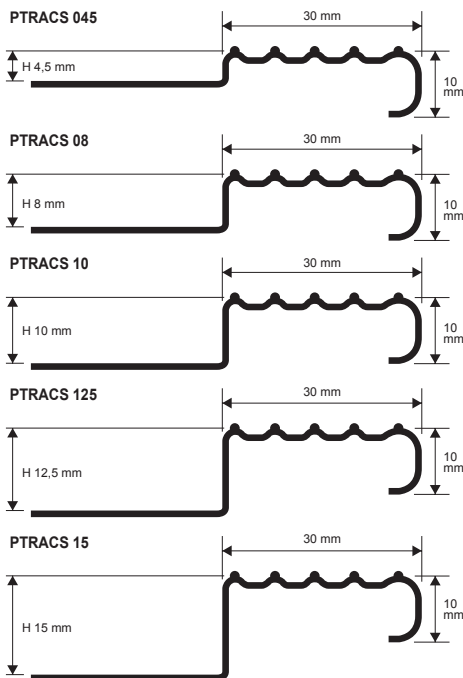
• Профили для ступеней

PROSTAIR ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
САТИНИРОВАННАЯ

PROSTAIR ACC – это профиль для защиты края ступеньки, предназначенный для того, чтобы сделать ступеньки из керамики, керамогранита, дерева, мрамора и других материалов менее скользкими. Устанавливается до установки ступеньки. Изготавливается из нержавеющей сатинированной стали AISI 304/1.4301-V2A с накаткой для увеличения сцепления. Заменяет керамические детали, гарантируя изысканность, прочность и экономичность. Его использование обязательно в общественных местах для предотвращения несчастных случаев. Имеются высоты: 8-10-12,5-15 мм. Рекомендуется в сочетании с полным спектром стальных профилей

Профили для ступеней



САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 15 шт. - 40,5 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTRACS 045	4,5	13,35	36,05
PTRACS 08	8	14,07	37,99
PTRACS 10	10	14,48	39,10
PTRACS 125	12,5	14,99	40,47
PTRACS 15	15	15,71	42,42

ПО ЗАПРОСУ имеется также и НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L/1.440-V4A САТИНИРОВАННАЯ (минимальный заказ 540 Лин.М - необходимо согласовать цену и сроки).

ЦЕНЫ ДЛЯ НЕСТАНДАРТНЫХ РАЗМЕРОВ:

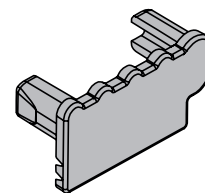
Для длины 1 М + 10% (минимальный заказ 300 Лин.М)

Для длины 1,5 М + 5% (минимальный заказ 300 Лин.М)

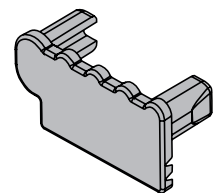
НАКОНЕЧНИК ИЗ ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ЭФФЕКТ СТАЛИ

упак. 20шт. (10 правых и 10 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.
TPTRACS/20	4,5-8-10-12,5-15	2,16

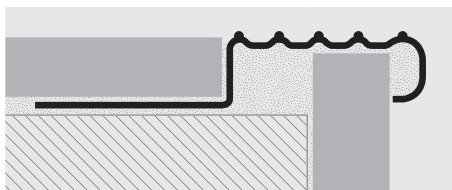


TPTRACS ... SX



TPTRACS ... DX

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выбрать PROSTAIR ACC нужной высоты и материала в зависимости от толщины плиток (лестницы). 2: Сначала укрепить подступенок, установив его на нужную высоту. 3: Заполнить клеем свободное пространство под профилем. 4: Нанести клей на проступь и положить профиль так, чтобы он закрывал край плитки подступенка. 5: Уложить плитки проступи, выровняв их по краю профиля, заполнив внутреннюю часть клеем.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



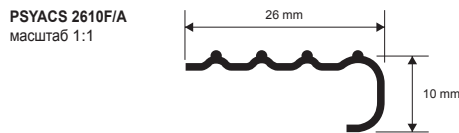
ACS - Сатинированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

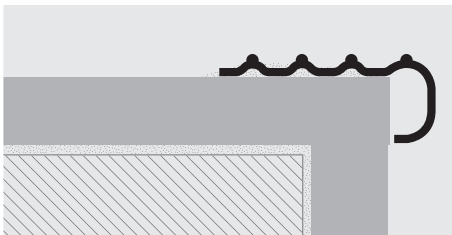
PROSTYLE 2610

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
САТИНИРОВАННАЯ
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ И ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

PROSTYLE 2610 – это технический профиль для защиты края ступени, предназначенный для того, чтобы сделать ступени из керамики, керамогранита, дерева, мрамора и других материалов менее скользкими. Устанавливается после завершения укладки плитки или в уже существующих помещениях. Изготавливается из нержавеющей сатинированной стали AISI 304/1.4301-V2A с накаткой для увеличения сцепления. Заменяет керамические детали, гарантируя изысканность, прочность и экономичность. Идеально подходит для защиты и восстановления краев и кромки между подступенком и проступью. Используются в общественных местах для предотвращения несчастных случаев. Имеет два варианта крепления: на винтах или самоклеющийся вариант.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеящим средством

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

Перфорированная версия

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профиле как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.



САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSYACS 2610F перфорированный	10	11,25	30,38
PSYACS 2610A с клеящим средством	10	13,30	35,91

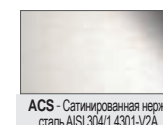
ПО ЗАПРОСУ имеется также и НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L/1.440-V4A САТИНИРОВАННАЯ (минимальный заказ 540 Лин.М - необходимо согласовать цену и сроки).

ЦЕНЫ ДЛЯ НЕСТАНДАРТНЫХ РАЗМЕРОВ:

Для длины 1 М + 10% (минимальный заказ 300 Лин.М)

Для длины 1,5 М + 5% (минимальный заказ 300 Лин.М)

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ACS - Сатинированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles Printed in Italy

pr OSTAir gr Ip ACC профиль из сатинированной нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A, с перфорированным ребром, обеспечивающим сцепление с клеем. Профиль обладает горизонтальной видимой поверхностью ширины 36,5 и 56,5 мм, к которой приклеивается самоклеющаяся противоскользящая карборундовая лента и вертикальной частью ширины 20 мм, с гладкой поверхностью. Профиль производится в высоте 4,5 – 8 – 10 – 12,5 – 15 – 20 мм; доступны торцевые пробки из пластика окрашенной под сатинированную нержавейку. Благодаря особенному дизайну и гамме комплектующих частей PROSTAIR GRIP ACC является изысканным артиклом, идеальным профилем также для элегантными лестницами.

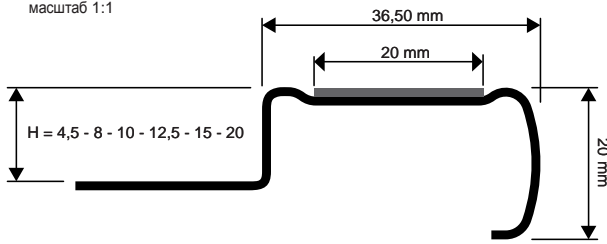
PROSTAIR GRIP ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
САТИНИРОВАННАЯ

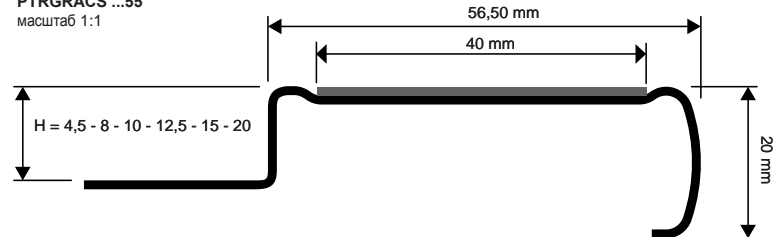


Профили для ступеней

PTRGRACS ...35
масштаб 1:1



PTRGRACS ...55
масштаб 1:1



САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой -длина бруска 2,7 Лин.М - width 36,50 mm - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	H mm	€/Лин.М	€/Шт.
⊕ PTRGRACS 04535	4,5	26,50	71,55
⊕ PTRGRACS 0835	8	27,10	73,17
⊕ PTRGRACS 1035	10	28,50	76,95
⊕ PTRGRACS 12535	12,5	30,15	81,41
⊕ PTRGRACS 1535	15	31,85	86,00
⊕ PTRGRACS 2035	20	34,90	94,23

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой -длина бруска 2,7 Лин.М - width 56,50 mm - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	H mm	€/Лин.М	€/Шт.
⊕ PTRGRACS 04555	4,5	31,75	85,73
⊕ PTRGRACS 0855	8	33,25	89,78
⊕ PTRGRACS 1055	10	34,50	93,15
⊕ PTRGRACS 12555	12,5	36,50	98,55
⊕ PTRGRACS 1555	15	38,00	102,60
⊕ PTRGRACS 2055	20	41,00	110,70

Самоклеющаяся полоса из карборунда PROGRIP не включена

За PTRGRACS ...35 заказать PGR... 20 (уточнить цвет)

За PTRGRACS ...55 заказать PGR... 40 (уточнить цвет)

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ACS - Сатинированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

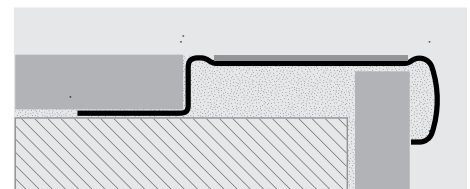
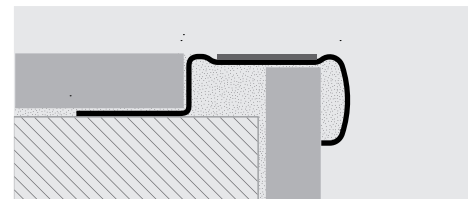
(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

ПРОБКИ - ПРАВАЯ/ЛЕВАЯ - упак. 2 шт. s - 1 правых и 1 левых

Артикул	H mm	L mm	€/Шт.
⊕ TPTRGRACS 55	4,5-8-10-12,5-15-20	56,5	2,10
⊕ TPTRGRACS 35	4,5-8-10-12,5-15-20	36,5	2,10



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1. Выберите PROSTAIR GRIP ACC в желаемой ширине и в зависимости от толщины плитки. 2. Уложите плитки на подьем ступени и нанесите клей на часть поступи ступени, на какой вы приклеите профиль. 3. Наполните низкую впадину профиля клеем и положите её на поступь ступени, следуя за то, чтобы профиль ложилось заподлицо с краями плиток. 4. Положите плитки на поступь ступени, следуя за то, чтобы плитки положились заподлицо с профилем. 5. Заполните швы между плиткой и профилем герметизирующей пастой.

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

PROGRIP – самоклеящееся изделие из карборунда, состоящее из пластиковой пленки с абразивными гранулами высокой износостойкости. Используется обычно для гарантии безопасности на лестницах. Обязателен общественных и частных заведениях согласно нормам техники безопасности. Имеется различных цветов и ширины для удовлетворения любой технической и эстетической потребности. Желательно применять по 2 полосы на каждую ступеньку, закругляя их на концах.

PGRT 40/20 (прозрачный) не подходит к употреблению снаружи

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

КЛЕЯЩЕЕ СРЕДСТВО КАРБОРУНД НЕ - СКОЛЬЗЯЩАЯ ПОЛОСА ДЛЯ ЛЕСТНИЦ - длина рулона 18,3 Лин.М

Артикул	Ширина mm	€/Лин.М	€/Roll
PGRN 20 (Черный)	20	1,54	28,03
PGRB 20 (Белый)	20	2,73	49,69
PGRT 20 (Прозрачный)	20	1,54	28,03
PGRG 20 (серый)	20	3,07	55,87
PGRY 20 (жёлтый)	20	3,07	55,87
PGRM 20 (коричневый)	20	1,78	32,40
⊕ PGRN 40 (Черный)	40	3,08	56,37
⊕ PGRB 40 (Белый)	40	5,46	99,92
⊕ PGRT 40 (Прозрачный)	40	3,08	56,37
⊕ PGRG 40 (серый)	40	6,14	112,36
⊕ PGRY 40 (жёлтый)	40	6,14	112,36
⊕ PGRM 40 (коричневый)	40	3,56	65,15

PROGRIP

САМОКЛЕЯЩИЙСЯ КАРБОРУНД – 6 ЦВЕТОВ

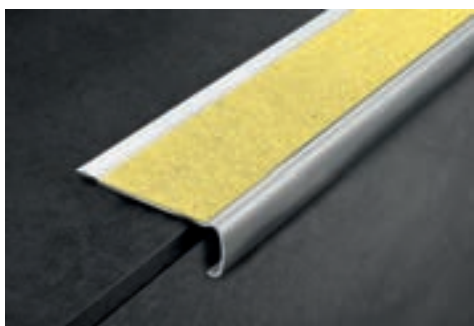
pgrn 50



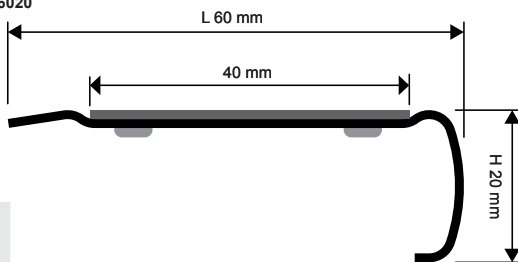
PROSTYLE GRIP ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
САТИНИРОВАННАЯ

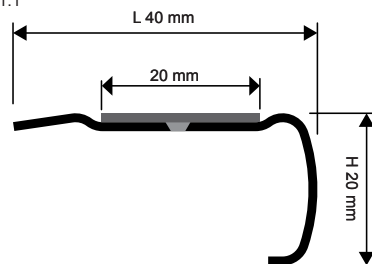
PROSTYLE GRIP ACC противоскользящий профиль из сатинированной нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A. Профиль обладает горизонтальной видимой поверхностью ширины 40 и 60 мм, к которой приклеивается самоклеящаяся противоскользящая карборундовая лента и вертикальной частью ширины 20 мм, с гладкой поверхностью. Его можно крепить клеящейся лентой или дюбелями. Благодаря особенному дизайну и гамме комплектующих частей **PROSTYLE GRIP ACC** является изысканным арт-иклем, идеальным профилем также для элегантными лестницами.



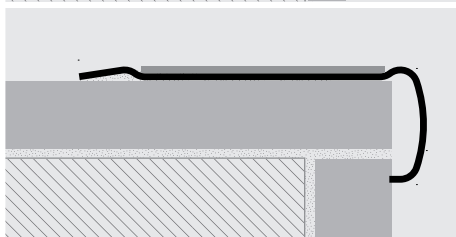
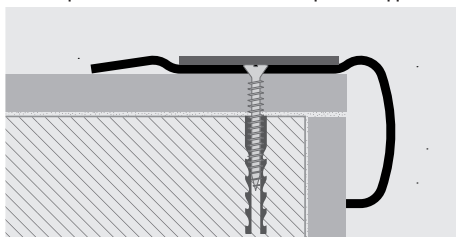
PSYGRACS 6020
масштаб 1:1



PSYGRACS 4020
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



• Вариант самоклеящийся
1. Выберите профиль в зависимости от желаемой ширины и отрежьте его нужной длины. 2. Вытирайте основу, на которую вы уложите профиль. Когда основа высохла, удалите защитную ленту с профиля и положите профиль, нажимая на него. 3. Нанесите клеящуюся противоскользящую карборундовую ленту желаемой ширины.

• Вариант перфорированный
1. Выберите профиль в зависимости от желаемой ширины и отрежьте его нужной длины. 2. Отметьте на основе помещение дырок на профиле. 3. Просверлите отверстия сверлом диаметром 5 мм и вставьте в них дюбеля 5 x 25 мм. 4. Скрепите профиль на подлежащей основе. 5. Нанесите клеящуюся противоскользящую карборундовую ленту желаемой ширины.

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	L mm	€/Лин.М	€/Шт.
PSYGRACS 6020A	60	28,90	78,03
PSYGRACS 6020F	60	27,60	74,52

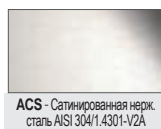
- Для варианта без клеящейся ленты отнимите из цены брутто 3 €/лин.метров

Самоклеящаяся полоса из карборунда PROGRIP не включена

За PSYGRACS 6020A/F заказать PGR... 40 (уточнить цвет).

За PSYGRACS 4020A/F заказать PGR... 20 (уточнить цвет)

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ACS - Сатинированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	L mm	€/Лин.М	€/Шт.
PSYGRACS 4020A	40	24,50	66,15
PSYGRACS 4020F	40	23,00	62,10

- Для варианта без клеящейся ленты отнимите из цены брутто 3 €/лин.метров

ПРОБКИ - ПРАВАЯ/ЛЕВАЯ - упак. 2 шт.с - 1 правых и 1 левых

Артикул	L mm	€/Шт.
TPSYGRACS 6020	60	2,10
TPSYGRACS 4020	40	2,10

PROGRIP

САМОКЛЕЯЩИЙСЯ КАРБОРУНД – 6 ЦВЕТОВ



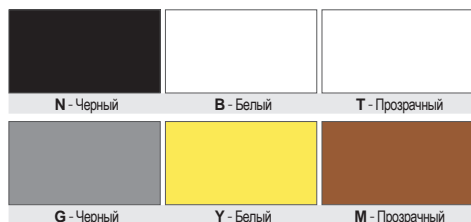
PROGRIP – самоклеящееся изделие из карборунда, состоящее из пластиковой пленки с абразивными гранулами высокой износостойкости. Используется обычно для гарантии безопасности на лестницах. Обязателен общественных и частных заведениях согласно нормам техники безопасности. Имеется различных цветов и ширины для удовлетворения любой технической и эстетической потребности. Желательно применять по 2 полосы на каждую ступеньку, закругляя их на концах.

КЛЕЯЩЕЕ СРЕДСТВО КАРБОРУНД НЕ - СКОЛЬЗЯЩАЯ ПОЛОСА ДЛЯ ЛЕСТНИЦ - длина рулона 18,3 Лин.М

Артикул	Ширина mm	€/Лин.М	€/Roll
PGRN 20 Черный	20	1,54	28,03
PGRB 20 Белый	20	2,73	49,69
PGRT 20 Прозрачный	20	1,54	28,03
PGRG 20 серый	20	3,07	55,87
PGRY 20 жёлтый	20	3,07	55,87
PGRM 20 коричневый	20	1,78	32,40
PSYGRACS 6020A Черный	40	3,08	56,37
PSYGRACS 6020F Белый	40	5,46	99,92
PSYGRACS 4020A Прозрачный	40	3,08	56,37
PSYGRACS 4020F серый	40	6,14	112,36
PSYGRACS 4020A жёлтый	40	6,14	112,36
PSYGRACS 4020F коричневый	40	3,56	65,15

PGRT 40/20 (прозрачный) не подходит к употреблению снаружи

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROSTAIR 50 технический профиль антискольжения для ступеней. Защищает ступени керамической лестницы и предотвращает несчастные случаи. Состоит из жесткой АЛЮМИНИЕВОЙ базы со специальными зубьями на вертикальной ножке, которая укрепляет сцепление клей/плитка с профилем. База из алюминия варьируется по толщине, совпадающей с толщиной плитки, используемой на ступеньке, и по сменной вставке из резины/виниловой разных цветов. Обязателен в общественных помещениях по нормам СЕЕ по предотвращении несчастных случаев.

PROSTAIR 50

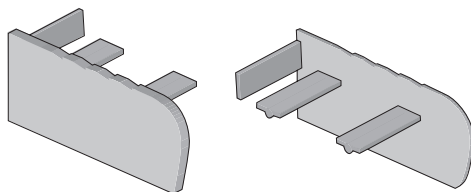
АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА



НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ + ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTR50 08...	8	16,42	44,33
PTR50 10...	10	17,09	46,14
PTR50 125...	12,5	17,61	47,55
PTR50 15...	15	18,51	49,98

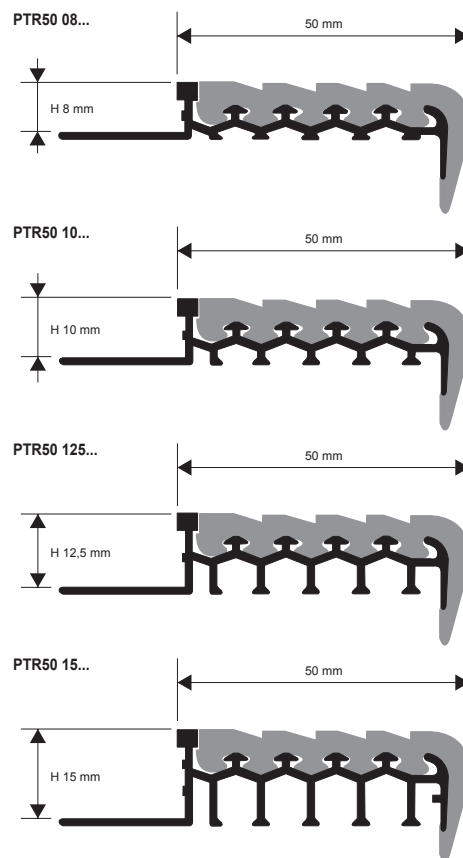
Цвета, имеющиеся в наличии: G - N - B - A. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PTR50 08... (выбранный цвет Серый) PTR50 08G.



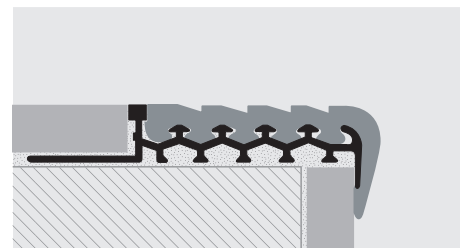
ПРОБКИ - ПРАВАЯ/ЛЕВАЯ ИЗ ПВХ - упак. 20шт.

Артикул	Н мм	€/шт.
TPTR50...	8-10-12,5-15	3,59

Цвета, имеющиеся в наличии: G - N - B - A. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: TPTR50 ... (выбранный цвет Серый) TPTR50 G.



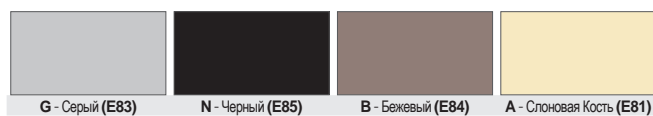
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROSTAIR 50 желаемой высоты и расцветки на основании толщины плитки. 2: Сначала зафиксируйте подъем, выкладывая его на правильную окончательную высоту. 3: Заполните пустоты под профилем клеем для плитки. 4: Распределите клей по ступеньке, положите профиль ажурным основанием полностью в клей и подровняйте его так, чтобы профиль и язычок покрывали край подъемной плитки. 5: Положите плитки по ширине ступени, выравнивая их так, чтобы они примыкали к верхней и тыльной части профиля.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМАЯ для PROSTAIR 50

ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTG50...	8-10-12,5-15	5,70	15,39

Универсальная вставка, подходящая для четырех высот профиля.

Цвета, имеющиеся в наличии: G - N - B - A. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PTG50... (выбранный цвет Серый) PTG50 G.

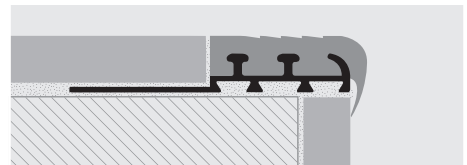


PROSTAIR

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROSTAIR / PROSTEP требуемого цвета и ширины соответственно толщине плитки. 2: Сначала закрепите часть подъема ступени лестницы, размещая ее по правильной и окончательной высоте. 3: Заполните пустые промежутки под профилем клеящим средством для кафельной плитки. 4: Нанесите клеящее средство по ширине ступени лестницы, положите профиль с перфорированной основой, полностью погруженной в клеящее средство, и подравняйте профиль так, чтобы ее выступ покрывал край подъема плитки. 5: Выложите плитки по ширине ступени лестницы, выравнивая их таким образом, чтобы они были на одном уровне с верхней и задней частью профиля.

PROSTAIR - технический профиль, эффект антискольжения, защищает ступени лестниц из керамики и предупреждает несчастные случаи. Состоит из жесткой АЛЮМИНИЕВОЙ основы + взаимозаменяемая виниловая резиновая вставка. Различные цвета и высота. Обязателен к применению в общественных заведениях в соответствии с нормами СЕ.

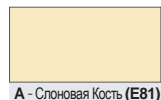


НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ + ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTR 08...	8	10,32	27,86
PTR 10...	10	11,14	30,08
PTR 125...	12,5	11,50	31,05

Цвета, имеющиеся в наличии: G - N - В - А. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PTR 08... (выбранный цвет Серый) PTR 08G.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

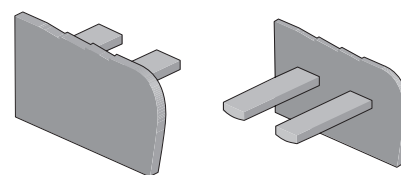


(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTGR 08...	8	3,35	9,05
PTGR 10...	10	3,46	9,34
PTGR 125...	12,5	3,57	9,64

Цвета, имеющиеся в наличии: G - N - В - А. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PTGR 08... (выбранный цвет Серый) PTGR 08G.



НАКОНЕЧНИК ИЗ ПВХ - упак. 20шт.

Артикул	Н мм	€/шт.
TPT 08...	8	3,29
TPT 10...	10	3,29
TPT 125...	12,5	3,29

Цвета, имеющиеся в наличии: G - N - В - А. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: TPT 08... (выбранный цвет Серый) TPT 08G.

PROSTEP

ЖЕСТКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА



PROSTEP - технический профиль, эффект антискольжения, защищает ступени лестниц из керамики и предупреждает несчастные случаи. Жесткая основа из очень прочной виниловой смолы + взаимозаменяемая виниловая резиновая вставка. Различные цвета и высота. Обязателен к применению в общественных заведениях в соответствии с нормами СЕ.

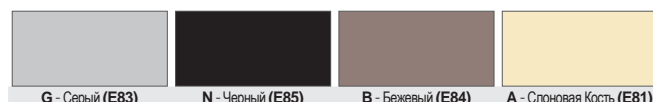


ЖЕСТКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА + ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTR 08...	8	5,16	13,93
PTR 10...	10	5,70	15,39
PTR 125...	12,5	6,19	16,71

Цвета, имеющиеся в наличии: G - N - В - А. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PTR 08... (выбранный цвет Серый) PTR 08G.

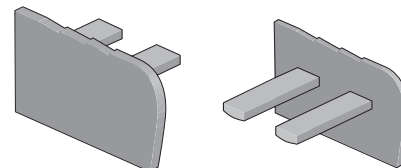
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTG 08...	8	3,35	9,05
PTG 10...	10	3,46	9,34
PTG 125...	12,5	3,57	9,64

Цвета, имеющиеся в наличии: G - N - В - А. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PTGR 08... (выбранный цвет Серый) PTGR 08G.



НАКОНЕЧНИК ИЗ ПВХ - упак. 20шт.

Артикул	Н мм	€/шт.
TPT 08...	8	3,29
TPT 10...	10	3,29
TPT 125...	12,5	3,29

Цвета, имеющиеся в наличии: G-N-B-A. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: TPT 08... (выбранный цвет Серый) TPT 08G.

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROBRASSTEP является очень элегантным защитным профилем, придает ступеням эффект антискольжения. Выполнен из полированной латуни и анодированного алюминия. Верхняя часть – рифленая, для лучшего сцепления. Обязателен к применению в общественных заведениях в соответствии с нормами безопасности. Рекомендуется для изысканных помещений и ступеней из дерева, керамики, меламина/ламината, мрамора или натуральных камней. Высота 8, 10, 12,5 мм.

PROBRASSTEP

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ и БЛЕСТЯЩАЯ, АЛЮМ. НАТУРАЛЬНЫЙ и АНОД. СЕРЕБРО РИФЛЕНАЯ



РВРАА/АА 08
масштаб 1:1



РВР/ОН/
АН/АА 10
масштаб 1:1



РВР/ОН/
АН/АА 125
масштаб 1:1



НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУН

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
РВРОН 10	10	19,81	53,49
РВРОН 125	12,5	20,94	56,54

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУН в термоупаковке

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
РВРОЛ 10	10	22,52	60,80
РВРОЛ 125	12,5	23,64	63,83

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

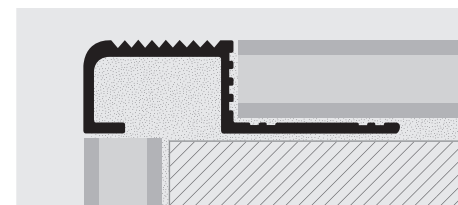
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
РВРАА 08	8	4,93	13,31
РВРАА 10	10	5,19	14,01
РВРАА 125	12,5	5,55	14,99

АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
РВРАА 08	8	6,26	16,90
РВРАА 10	10	6,52	17,60
РВРАА 125	12,5	6,88	18,58

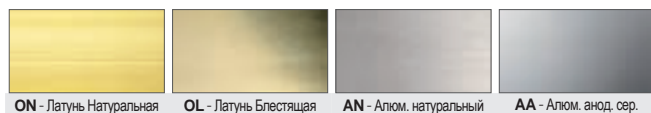
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROBRASSTEP требуемого цвета и ширины соответственно толщине плитки (лестницы). 2: Сначала закрепите часть подъема ступени лестницы, размещая ее по правильной и окончательной высоте. 3: Заполните пустые промежутки под профилем клеящим средством для кафельной плитки. 4: Нанесите клеящее средство по ширине ступени лестницы, положите профиль с перфорированной основой, полностью погруженной в клеящее средство, и подравняйте профиль так, чтобы ее выступ покрывал край подъема плитки. 5: Выложите плитки по ширине ступени лестницы, выравнивая их таким образом, чтобы они были на одном уровне с верхней и задней частью профиля и заполняя внутреннюю часть клеящим средством. Следы от окисления в группе полированной/натуральной латуни можно с легкостью удалить с помощью специальных химических продуктов (Сидол-Смак).

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



Профили для ступеней

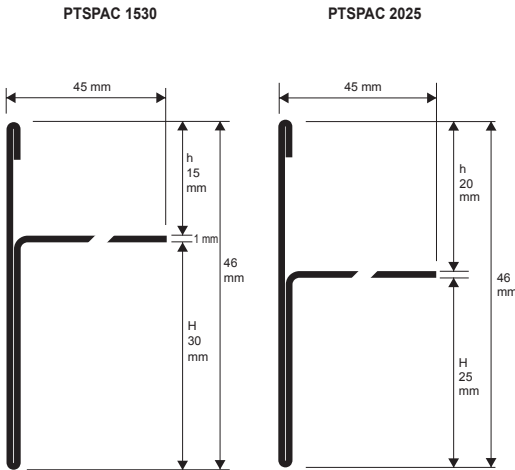
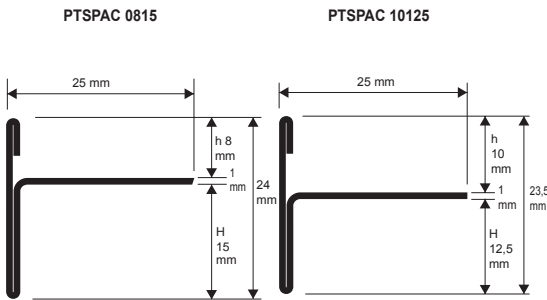
© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

PROTERMSTEP ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ

PROTERMSTEP ACC это новый профиль защиты ступеней, сделанный из нержавеющей сталь. Он был разработан, чтобы защитить края ступени и спрятать соединение между проступью ступени и подступенком. Особая зазубренная форма вертикальной ножки гарантирует прекрасное крепление между полом, клеем и профилем.

Профили для ступеней



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 15 шт. - 40,5 Лин.М

Артикул	h / H mm	€/Лин.М	€/шт.
PTSPAC 0815	08 / 15	14,38	38,83
PTSPAC 10125	10 / 12,5	14,38	38,83
PTSPAC 1530	15 / 30	27,52	74,30
PTSPAC 2025	20 / 25	27,52	74,30

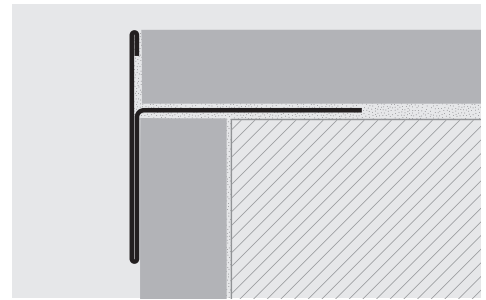
УГЛЫ - упак. 10шт

Артикул	h / H mm	€/шт.	€/упак.
REPTSAC 0815	08 / 15	33,63	336,30
REPTSAC 10125	10 / 12,5	33,63	336,30
REPTSAC 1530	15 / 30	33,63	336,30
REPTSAC 2025	20 / 25	33,63	336,30

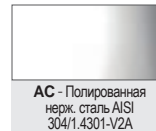
СОЕДИНЕНИЕ Н: 10 - 12,5 - 15 - 20 MM - упак. 10шт

Артикул	h / H mm	€/шт.	€/упак.
GIPTSAC 0815	08 / 15	6,16	61,60
GIPTSAC 10125	10 / 12,5	6,16	61,60
GIPTSAC 1530	15 / 30	6,16	61,60
GIPTSAC 2025	20 / 25	6,16	61,60

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

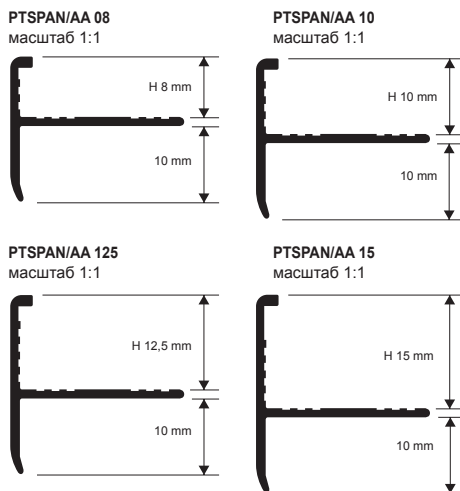


(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

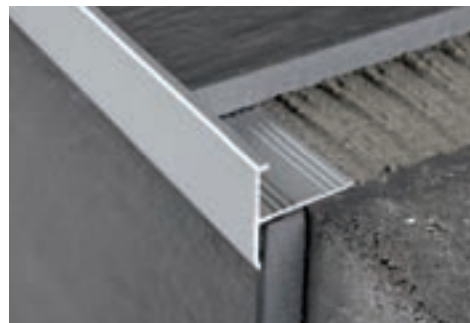
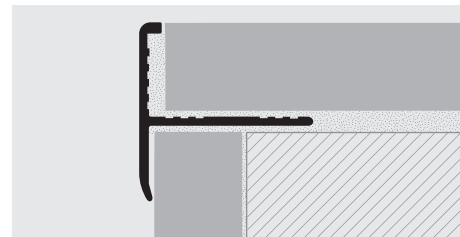
PROTERMSTEP ALL

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ и
АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО

PROTERMSTEP ALL это новый профиль защиты ступеней, сделанный из природного и анодированного алюминия. Он был разработан, чтобы защитить края ступени и спрятать соединение между проступью ступени и подступенком. Особая зазубренная форма вертикальной ножки гарантирует прекрасное крепление между полом, клеем и профилем.



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTSPAN 08	8	2,72	7,34
PTSPAN 10	10	2,82	7,61
PTSPAN 125	12,5	2,98	8,05
PTSPAN 15	15	3,24	8,75

АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО в термоупаковке

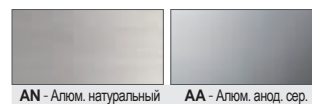
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTSPAA 08	8	3,59	9,69
PTSPAA 10	10	3,70	9,99
PTSPAA 125	12,5	3,85	10,40
PTSPAA 15	15	4,11	11,10

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите PROBRASSTEP требуемого цвета и ширины соответственно толщине плитки (лестницы). 2: Сначала закрепите часть подъема ступени лестницы, размещая ее по правильной и окончательной высоте. 3: Заполните пустые промежутки под профилем клеящим средством для кафельной плитки. 4: Нанесите клеящее средство по ширине ступени лестницы, положите профиль с перфорированной основой, полностью погруженной в клеящее средство, и подравняйте профиль так, чтобы ее выступ покрывал край подъема плитки. 5: Выложите плитки по ширине ступени лестницы, выравнивая их таким образом, чтобы они были на одном уровне с верхней и задней частью профиля и заполняя внутреннюю часть клеящим средством.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

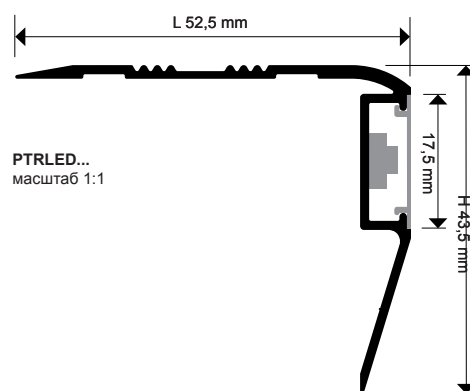
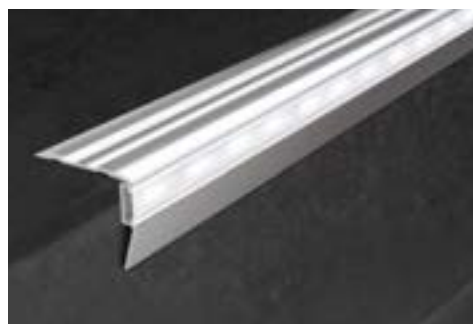


(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

PROSTAIR LED профиль из алюминия анодированного серебро и блестящего хром, который крепится к поступи ступени клеем или винтами. Профиль обладает противоскользящими пазами на горизонтальной поверхности 52,5 мм ширины, а встроеным LED освещением на вертикальной поверхности. Съёмное окошко из матового или прозрачного поликарбоната защищает светодиоды. На выбор два вида света: хол одной и тёплый. Благодаря дизайну, широкому выбору отделки и простоте укладки, PROSTAIR LED является очень изысканным профилем для общественных и частных помещениях.

PROSTAIR LED

АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО
- ОКОШКО - LED



АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

ПИТАТЕЛЬ И ОКОШКО НЕ ВКЛЮЧЕНЫ

Артикул	Н x L mm	€/Лин.М	€/шт.
PTRLEDAА 5040	43,5 x 52,5	23,00	62,10

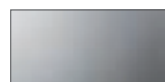
- Для самоклеящегося варианта добавить цене брутто 3,00 €/лин.метр;
- Для перфорированного варианта добавить цене брутто 1,50 €/лин.метр.

КАТУШКА LED ГИБКАЯ САМОКЛЕЯЩАЯСЯ

длина 5 лин.метров – упак. 1 рулон

Артикул	€/Лин.М	€/упак.
LEDN (нейтральный свет)	17,20	86,00
LEDF (холодный свет)	17,20	86,00
LEDC (тёплый свет)	17,20	86,00

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ОКОШКО ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	отделка	€/Лин.М	€/шт.
PIAL 17	прозрачный	3,95	10,67
PIAO 17	матовая	3,95	10,67

ПРОБКИ - ПРАВАЯ/ЛЕВАЯ (3 ПРАВЫХ /3 ЛЕВЫХ)

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
TPTRLEDAА 5040	43,5 x 52,5	3,50	21,00



ПИТАТЕЛЬ LED ПЕР.ПОСТ.ТОКА 75W - 12V (15 Л.МЕТРОВ)

Артикул	€/шт.
ALL 7512 (15 ml.)	63,00

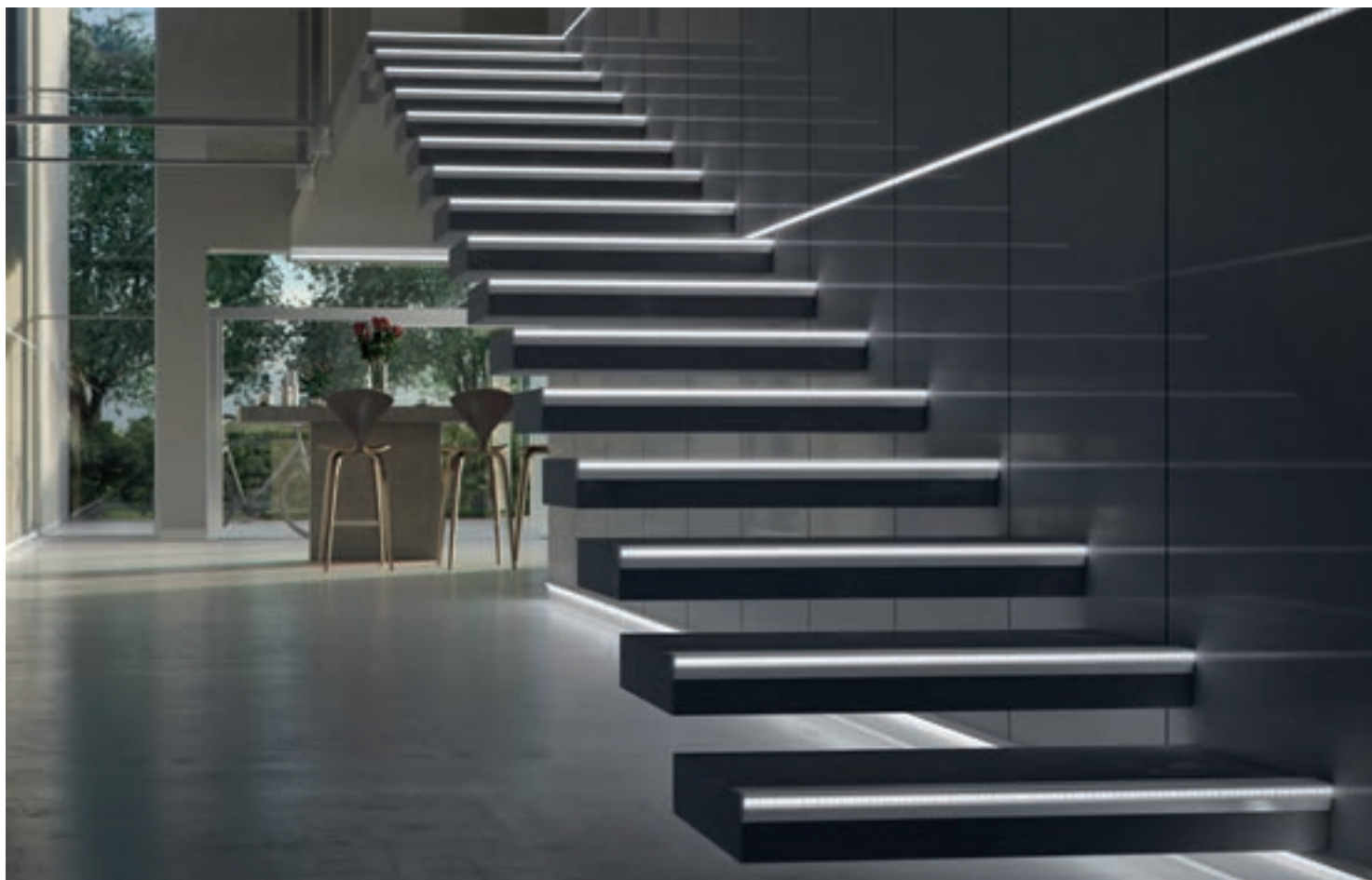
ПИТАТЕЛЬ LED ПЕР.ПОСТ.ТОКА 25W - 12V (5 Л.МЕТРОВ)

Артикул	€/шт.
ALL 2512 (5 ml.)	43,20

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1. Выберите PROSTAIR LED в желаемой обработке и в зависимости от вида света и окошка. 2.В случае самоклеящегося варианта, вытирайте основу, на которую вы уложите профиль. Когда основа высохла, удалите защитную ленту с профиля и положите профиль, нажимая на него. 3. В случае перфорированного варианта, приставьте профиль на постель ступени и отметьте на постели помещение дырок на профиле. 4. Сверлите постель ступени и прикрепите к ней профиль винтами. 5. Присоедините светодиоды к питателю низкого напряжения. Встройте съёмное окошко из поликарбоната.



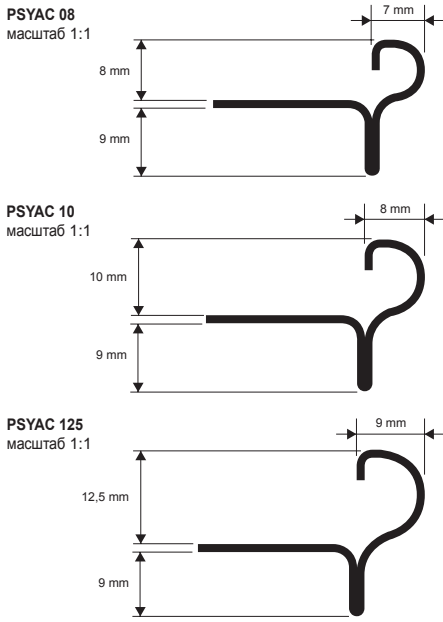
Профили для ступеней

PROSTYLE

СКРУГЛЕННЫЙ ЗАЩИТНЫЙ ПРОФИЛЬ
ДЛЯ СТУПЕНЕЙ - НЕРЖАВЕЮЩАЯ
СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

PROSTYLE является техническим/декоративным профилем для ступеней из керамики/дерева. Сделан из нержавеющей сталь AISI 304/1.4301-V2A. Особая закругленная форма позволяет создать «торус» ступеней, который обычно создается с помощью специальных деталей. Рифленая верхняя часть придает эффект антискольжения. Для улучшения установки и внешнего вида деталей имеются в наличии внешние углы и закрывающие наконечники.

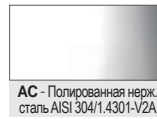
Профили для ступеней



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSYAC 08	8	12,53	33,83
PSYAC 10	10	12,92	34,88
PSYAC 125	12,5	13,57	36,64

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

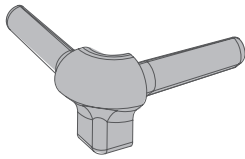
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



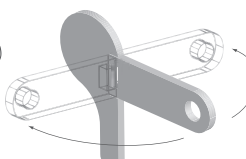
1: Выберите «PROSTYLE» соответствующей толщине покрытия пола/ (лестницы) высоты. 2: Нанесите клей на область нанесения профиля. 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей. 4: Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой. 5: Используйте клейкое средство для изоляции всех пустот и щелей.

УГЛЫ И ПРОБКИ для Prostyle нержавеющая сталь

ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ЭФФЕКТ СТАЛИ и НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ



RPSYAC 08/10/125



TPSYAC 08/10/125

УГЛЫ из ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ЭФФЕКТ СТАЛИ - упак. 20шт

Артикул	€/шт.	€/упак.
RPSYAC 08	6,16	123,20
RPSYAC 10	6,16	123,20
RPSYAC 125	6,16	123,20

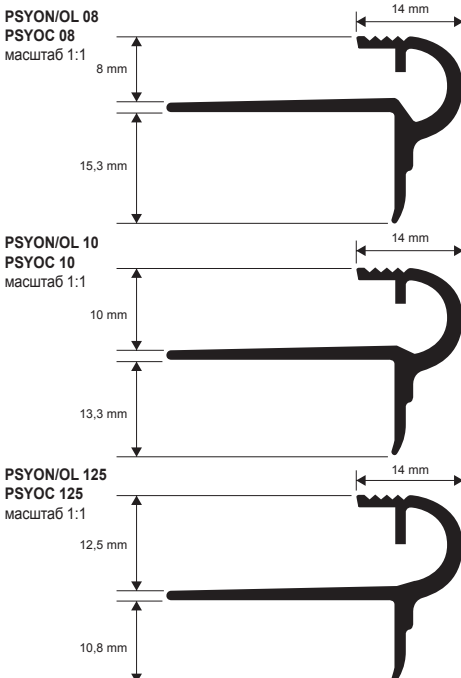
ПРОБКИ из НЕРЖ. СТАЛЬ Н: 8 - 10 - 12,5 мм - упак. 20шт

Артикул	€/шт.	€/упак.
TPSYAC 08	2,98	29,80
TPSYAC 10	2,98	29,80
TPSYAC 125	2,98	29,80

PROSTYLE

РИФЛЕННЫЙ СКРУГЛЕННЫЙ ЗАЩИТНЫЙ ПРОФИЛЬ
ДЛЯ СТУПЕНЕЙ из ЛАТУНИ НАТУРАЛЬНАЯ,
БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ

PROSTYLE, блестящая или хромированная, является техническим/декоративным профилем для ступеней из керамики/дерева. Сделан из натуральной латуни. Особая закругленная форма позволяет создать «торус» ступеней, который обычно создается с помощью специальных деталей. Рифленая верхняя часть придает эффект антискольжения. Упакован в термооболочку, имеет штриховой код.



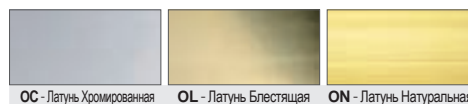
ЛАТУНЬ ХРОМИРОВАННАЯ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 10 шт. - 27 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSYOC 08	8	24,60	66,42
PSYOC 10	10	25,37	68,50
PSYOC 125	12,5	26,50	71,55

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 10 шт. - 27 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSYOL 08	8	21,16	57,13
PSYOL 10	10	21,77	58,78
PSYOL 125	12,5	22,90	61,83

ГАММА COLORI



OC - Латунь Хромированная OL - Латунь Блестящая ON - Латунь Натуральная

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 10 шт. - 27 Лин.М

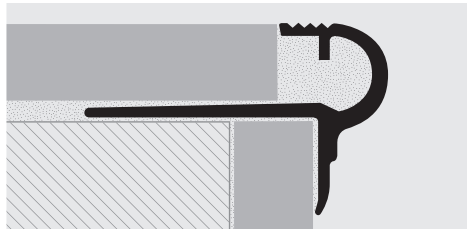
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSYON 08	8	17,36	46,87
PSYON 10	10	17,97	48,52
PSYON 125	12,5	19,41	52,41

PROSTYLE

PROSTYLE является техническим/декоративным профилем для ступней из керамики/дерева. Сделан из анодированный алюминий серебро и золото. Особая закругленная форма позволяет создать «торус» ступеней, который обычно создается с помощью специальных деталей. Рифленая верхняя часть придает эффект антискольжения. Упакован в термооболочку, имеет штриховой код.

РИФЛЕННЫЙ СКРУГЛЕННЫЙ ЗАЩИТНЫЙ ПРОФИЛЬ
ДЛЯ СТУПЕНЕЙ из АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ.
СЕРЕБРО и ЗОЛОТО

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROSTYLE требуемого цвета и ширины соответственно толщине плитки. 2: Сначала закрепите часть подъема ступени лестницы, размещая ее по правильной и окончательной высоте. 3: Заполните пустые промежутки под профилем клеящим средством для кафельной плитки. 4: Нанесите клеящее средство по ширине ступени лестницы, положите профиль с перфорированной основой, полностью погруженной в клеящее средство, и подравняйте профиль так, чтобы ее выступ покрывал край подъема плитки. 5: Выложите плитки по ширине ступени лестницы, выравнивая их таким образом, чтобы они были на одном уровне с верхней и задней частью профиля и заполняя внутреннюю часть клеящим средством. Следы от окисления в группе полированной/натуральной латуни можно с легкостью удалить с помощью специальных химических продуктов (Сидоп-Смак).

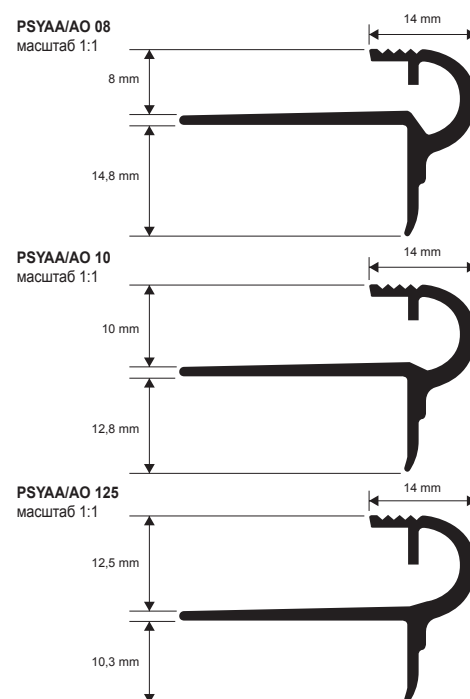


АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. ОТДЕЛКА СЕРЕБРО
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSYAA 08	8	7,14	19,28
PSYAA 10	10	7,50	20,25
PSYAA 125	12,5	8,01	21,63

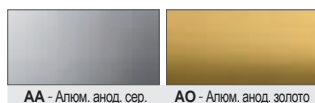
АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. ОТДЕЛКА ЗОЛОТО
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSYAO 08	8	7,14	19,28
PSYAO 10	10	7,50	20,25
PSYAO 125	12,5	8,01	21,63



Профили для ступеней

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер. AO - Алюм. анод. золото

УГЛЫ и ПРОБКИ для Prostyle латунь и алюминий

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ, БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ (см. стр. 106)- АНОД. АЛЮМ. СЕРЕБРО и ЗОЛОТО

УГЛЫ - упак. 20шт

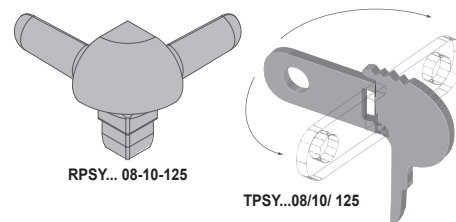
Артикул	€/шт.	€/упак.
RPSY... 08-10-125	6,16	123,20

Цвета, имеющиеся в наличии: OL - ОС - AA - AO. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: RPSY... 08 10 125 (выбранный цвет Латунь натуральная) RPSYOL 08-10-125.

ПРОБКИ Н: 8 - 10 - 12,5 мм - упак. 20шт

Артикул	€/шт.	€/упак.
TPSY... 08	2,98	59,60
TPSY... 10	2,98	59,60
TPSY... 125	2,98	59,60

Цвета, имеющиеся в наличии: ON - OL - ОС - AA - AO. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: TPSY... 08 (выбранный цвет Латунь натуральная) TPSYON 08.



PROSTEP INS – это профиль защиты ступени из анодированного алюминия под серебро, который идеально подходит для защиты и кладки плавающих ступеней из ламинированной / меламиновой древесины и паркета. Имеются в наличие две высоты: 10,5 и 16.

PROSTEP INS

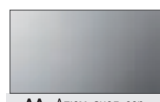
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО



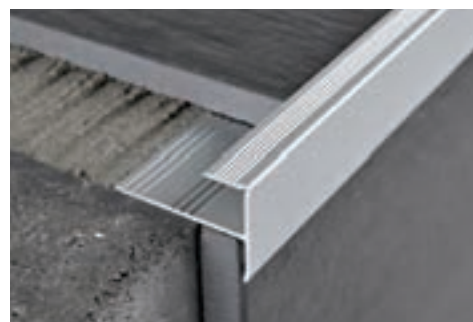
АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО
2,7 Лин.М40шт.108 Лин.М

Артикул	Н	€/Лин.М	€/шт.
PTSAA 105	10,2	5,24	14,15
PTSAA 16	15,9	5,65	15,26

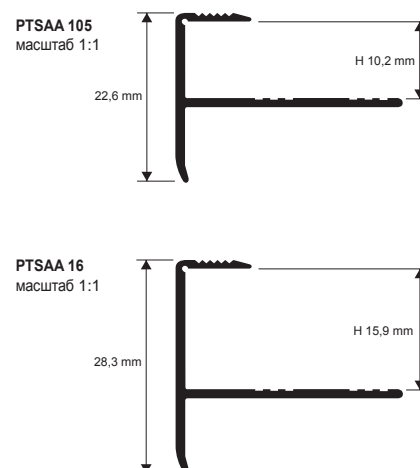
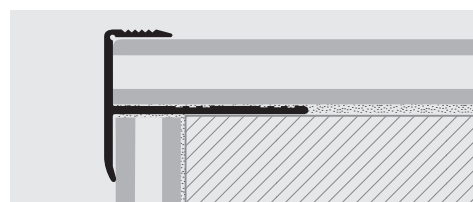
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер.



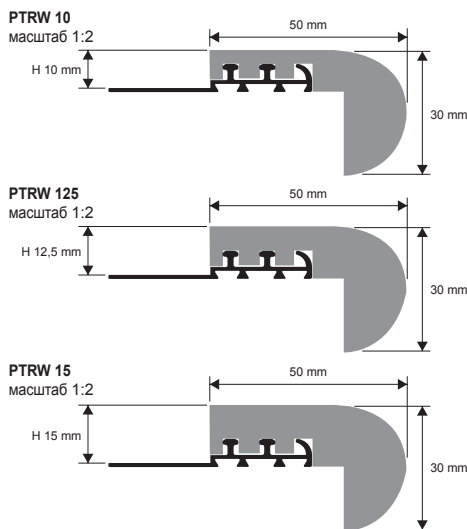
ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



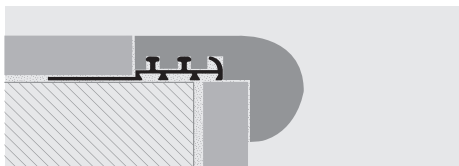
защита ступеней

PROSTAIR WOOD

НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ
+ АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите «PROSTAIR WOOD» соответствующей толщине покрытия ступеней или лестницы высоты. 2: Нанесите клей на область нанесения профиля. 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей. 4: Положите облицовку ступеней, так чтобы верхний край профиля был на шве с облицовкой. 5: Заполните место соединения профиля и облицовки клеящим средством для предотвращения попадания воды.

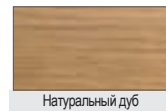
PROSTAIR WOOD является новой продукцией. Защитный профиль для ступеней с алюминиевой основой. Его округлая форма торус выпуклый рифленый идеально подходит для элегантных лестниц и ступеней из керамики-терракоты-дерева как для внутренних, так и для наружных отделок. Эстетически приятен PROSTAIR WOOD можно обрабатывать и красить на стадии укладки в соответствии с выбранной отделкой лестницы.



НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 10шт. - 27 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTRW 10	10	32,15	86,81
PTRW 125	12,5	34,10	92,07
PTRW 15	15	35,69	96,36

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
длина бруска 1,20-1,80 Лин.М - упак. 10шт. - 12/18 Лин.М

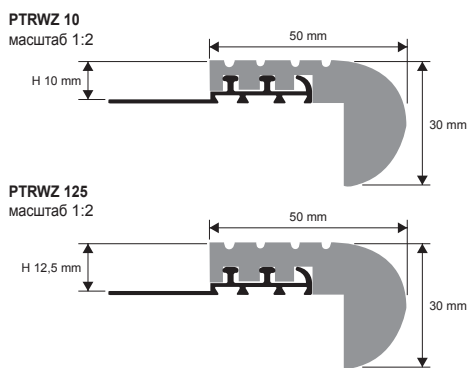
Артикул	Н мм	€/шт.
PTRW 1020 длина бруска 1,20 Лин.М	10	46,85
PTRW 12520 длина бруска 1,20 Лин.М	12,5	48,15
PTRW 1520 длина бруска 1,20 Лин.М	15	49,60
PTRW 1080 длина бруска 1,80 Лин.М	10	71,34
PTRW 12580 длина бруска 1,80 Лин.М	12,5	72,24
PTRW 1580 длина бруска 1,80 Лин.М	15	73,12

ПОСТАВЛЕННЫЕ В СОБРАННОМ ВИДЕ ИЗДЕЛИЯ

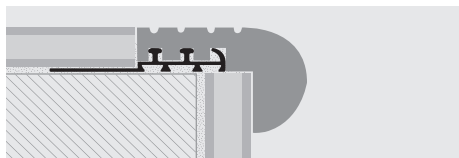
Выполните соответствующую обработку древесины краской или маслом.

PROSTAIR WOOD Z

НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ
+ АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите «PROSTAIR WOOD Z» соответствующей толщине покрытия ступеней или лестницы высоты. 2: Нанесите клей на область нанесения профиля. 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей. 4: Положите облицовку ступеней, так чтобы верхний край профиля был на шве с облицовкой. 5: Заполните место соединения профиля и облицовки клеящим средством для предотвращения попадания воды.

«PROSTAIR WOOD Z» является новой продукцией. Это предохранительный профиль для ступеней с алюминиевой основой. Его округлый торус «выпуклый/рифленый» идеально подходит для элегантных лестниц и ступеней из керамики-терракоты-дерева как для внутренних, так и для наружных отделок. Эстетически приятен.

PROSTAIR WOOD Z можно обрабатывать и красить на стадии укладки в соответствии с требованиями отделки лестницы. PROSTAIR WOOD Z можно обрабатывать и красить на стадии укладки в соответствии с выбранной отделкой лестницы.

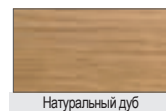


НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 10шт. - 27 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTRWZ 10	10	40,97	110,62
PTRWZ 125	12,5	42,11	113,70

Н. 15 мм ПО ЗАПРОСУ

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
длина бруска 1,20-1,80 Лин.М - упак. 10шт. - 12/18 Лин.М

Артикул	Н мм	€/шт.
PTRWZ 1020 длина бруска 1,20 Лин.М	10	49,16
PTRWZ 12520 длина бруска 1,20 Лин.М	12,5	50,53
PTRWZ 1080 длина бруска 1,80 Лин.М	10	73,75
PTRWZ 12580 длина бруска 1,80 Лин.М	12,5	75,80

ПОСТАВЛЕННЫЕ В СОБРАННОМ ВИДЕ ИЗДЕЛИЯ

Выполните соответствующую обработку древесины краской или маслом.

PROSTEP WOOD является новинкой года. Это защитный профиль для ступеней из натурального дуба на базе алюминия. Его форма угла 90° идеально подходит для элегантных лестниц и ступеней из керамики-терракоты-дерева как для внутренних, так и для наружных отделок. Эстетически приятен.

PROSTEP WOOD можно обрабатывать и красить на стадии укладки в соответствии с выбранной отделкой лестницы.



НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 10шт. - 27 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTPW 10	10	36,51	98,58
PTPW 125	12,5	37,49	101,22

Н. 15 мм ПО ЗАПРОСУ

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
длина бруска 1,20-1,80 Лин.М - упак. 10шт. - 12/18 Лин.М

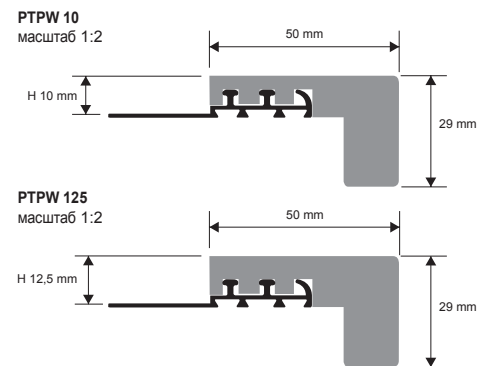
Артикул	Н мм	€/шт.
PTPW 1020 длина бруска 1,20 Лин.М	10	37,48
PTPW 12520 длина бруска 1,20 Лин.М	12,5	38,81
PTPW 1080 длина бруска 1,80 Лин.М	10	56,13
PTPW 12580 длина бруска 1,80 Лин.М	12,5	58,18

ПОСТАВЛЕННЫЕ В СОБРАННОМ ВИДЕ ИЗДЕЛИЯ

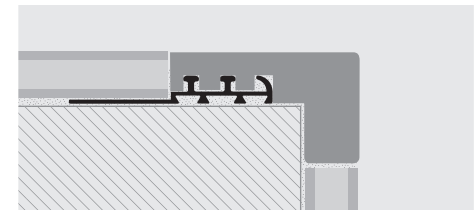
Выполните соответствующую обработку древесины краской или маслом.

PROSTEP WOOD

НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ
+ АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите «PROSTEP WOOD» соответствующей толщине покрытия ступеней или лестницы высоты. 2: Нанесите клей на область нанесения профиля. 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей. 4: Положите облицовку ступеней, так чтобы верхний край профиля был на шве с облицовкой. 5: Заполните место соединения профиля и облицовки клеящим средством для предотвращения попадания воды.

Профили для ступеней

PROSTYLE WOOD

НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ
+ АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА

PROSTYLE WOOD является новинкой года. Это защитный профиль для ступеней из натурального дуба на базе алюминия. Его округлая форма «торус/меандр» идеально подходит для элегантных лестниц и ступеней из керамики-терракоты-дерева как для внутренних, так и для наружных отделок. Эстетически приятен.

PROSTYLE WOOD можно обрабатывать и красить на стадии укладки в соответствии с выбранной отделкой лестницы.

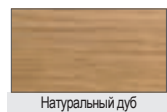


НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 10шт. - 27 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSYW 10	10	35,43	95,66
PSYW 125	12,5	36,46	98,44

Н. 15 мм ПО ЗАПРОСУ

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



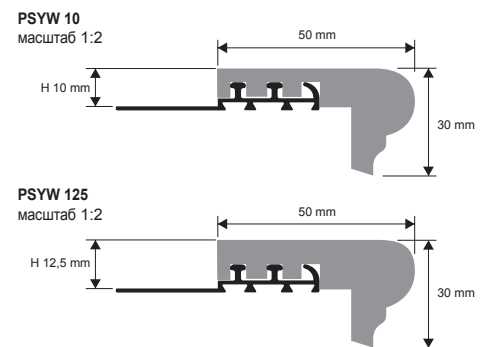
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

НАТУРАЛЬНЫЙ ДУБ + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
длина бруска 1,20-1,80 Лин.М - упак. 10шт. - 12/18 Лин.М

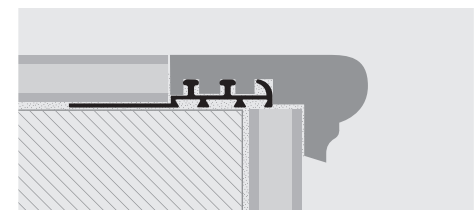
Артикул	Н мм	€/шт.
PSYW 1020 длина бруска 1,20 Лин.М	10	46,85
PSYW 12520 длина бруска 1,20 Лин.М	12,5	48,15
PSYW 1080 длина бруска 1,80 Лин.М	10	70,26
PSYW 12580 длина бруска 1,80 Лин.М	12,5	70,26

ПОСТАВЛЕННЫЕ В СОБРАННОМ ВИДЕ ИЗДЕЛИЯ

Выполните соответствующую обработку древесины краской или маслом.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите «PROSTYLE WOOD» соответствующей толщине покрытия ступеней или лестницы высоты. 2: Нанесите клей на область нанесения профиля. 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей. 4: Положите облицовку ступеней, так чтобы верхний край профиля был на шве с облицовкой. 5: Заполните место соединения профиля и облицовки клеящим средством для предотвращения попадания воды.

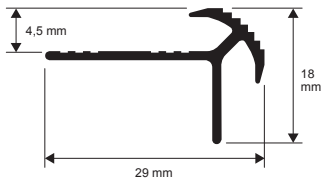
PROSTYLE KL 10

АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО

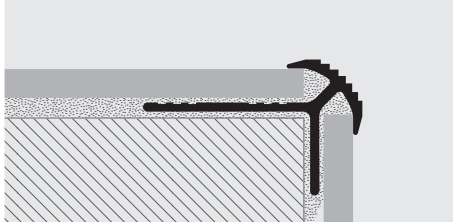
PROSTYLE KL 10 это профиль для ступеней, технический и очень элегантный, придаёт эффект антискольжения, для тонкой керамической плитки и керамогранита/laminat. Выполнен из анодированного алюминия, верхняя рифленая часть увеличивает сцепление. Внутренняя высота 4,5 мм. Должен использоваться в обязательном порядке в общественных помещениях для предотвращения несчастных случаев.

Профили для ступеней

PSYKLAА 1045
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО

длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSYKLAА 1045	4,5	6,73	18,17

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



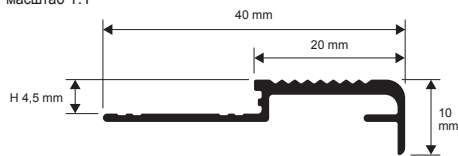
PROSTAIR KL 20

АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО

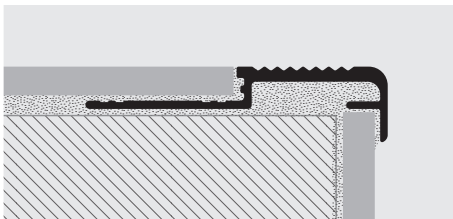
PROSTAIR KL 20 это профиль для ступеней, технический и очень элегантный, придаёт эффект антискольжения, для тонкой керамической плитки и керамогранита/laminat. Выполнен из анодированного алюминия с верхней рифленой частью, для увеличения эффекта антискольжения и с нижним вертикальным ребром, для закрытия выступа ступени. Должен использоваться в обязательном порядке в общественных помещениях для предотвращения несчастных случаев. Выпускается с высотой Н:4,5 мм.

Профили для ступеней

PTRKLAА 2045
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ

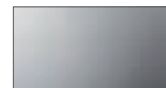


АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО

длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTRKLAА 2045	4,5	5,60	15,12

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

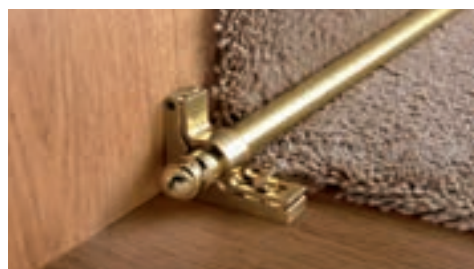


© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

ТРУБКА и АКСЕССУАРЫ для лестничных ковровых дорожек, из алюм. отделка полированный хром или золото и латунь блестящая облицованная.

ТРУБКА и АКСЕССУАРЫ

АЛЮМ. ОТДЕЛКА ПОЛИРОВАННЫЙ ХРОМ или ЗОЛОТО, ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ ОБЛИЦОВАННАЯ



НАБОРОВ BLISTER - 2 ТРУБКИ и 4 ПРОБКИ - ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ ОБЛИЦОВАННАЯ - длина трубы 0,8 Лин.М - упак. 60шт.

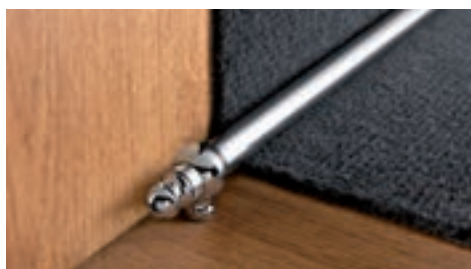
Артикул	Ø мм	€/Лин.М	€/шт.
TCTOL 118S	11		17,13
TCTOL 138S	13		18,60

НАБОРОВ BLISTER - 2 ТРУБКИ и 4 ПРОБКИ - ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ ОБЛИЦОВАННАЯ - длина трубы 0,9 Лин.М - упак. 60шт.

Артикул	Ø мм	€/Лин.М	€/шт.
TCTOL 119S	11		18,73
TCTOL 139S	13		20,32

НАБОРОВ BLISTER - 2 ТРУБКИ и 4 ПРОБКИ - ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ ОБЛИЦОВАННАЯ - длина трубы 1 Лин.М - упак. 60шт.

Артикул	Ø мм	€/Лин.М	€/шт.
TCTOL 1110S	11		20,32
TCTOL 1310S	13		22,03



НАБОРОВ BLISTER - 2 ТРУБКИ и 4 ПРОБКИ - АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ПОД - длина трубы 0,8 Лин.М - упак. 60шт.

Артикул	Ø мм	€/Лин.М	€/шт.
TCTBO 128S (блестящий золото)	12		12,49
TCTBC 128S (хромированный)	12		14,65

НАБОРОВ BLISTER - 2 ТРУБКИ и 4 ПРОБКИ - АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ПОД - длина трубы 0,9 Лин.М - упак. 60шт.

Артикул	Ø мм	€/Лин.М	€/шт.
TCTBO 129S (блестящий золото)	12		13,60
TCTBC 129S (хромированный)	12		15,75

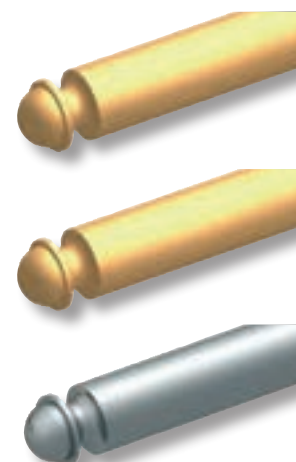
НАБОРОВ BLISTER - 2 ТРУБКИ и 4 ПРОБКИ - АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ПОД - длина трубы 1 Лин.М - упак. 60шт.

Артикул	Ø мм	€/Лин.М	€/шт.
TCTBO 1210S (блестящий золото)	12		14,69
TCTBC 1210S (хром.)	12		16,84

TCTOL 11/13S

TCTBO 12S

TCTBC 12S



Трубка и аксессуары для лестничных ковровых дорожек

Профили для ступеней

Глянцевая, окрашенная латунь не подходит для участков, где часто ходят люди и/или для участков, которые часто подвергаются абразивному износу.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ТРУБКА для лестничных ковровых дорожек

АЛЮМ. ОТДЕЛКА ПОЛИРОВАННЫЙ ХРОМ или ЗОЛОТО, ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ ОБЛИЦОВАННАЯ

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ ОБЛИЦОВАННАЯ

длина бруска 2 / 4 Лин.М - упаковка 40 / 20шт. - 80 Лин.М

Артикул	Ø мм	€/Лин.М	€/шт.
TGSOL 112	11	13,51	27,02
TGSOL 114	11	13,51	54,04
TGSOL 132	13	15,83	31,66
TGSOL 134	13	15,83	63,32

АЛЮМ. БЛЕСТЯЩИЙ ПОД

длина бруска 2 / 4 Лин.М - упаковка 40 / 20шт. - 80 Лин.М

Артикул	Ø мм	€/Лин.М	€/шт.
TGSBO 122	12	5,29	10,58
TGSBC 124	12	5,29	21,16
TGSBC 122	12	5,29	10,58
TGSBC 124	12	5,29	21,16

TGSOL 11/13

TGSBO 12

TGSBC 12



ЗАГЛУШКИ/НАБАЛДАШНИКИ для трубки

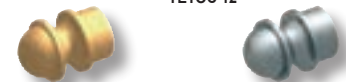
БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ

БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ - упак. 60шт.

Артикул	Ø мм	€/шт.	€/упак.
TETOL 11 (блестящая)	11	0,54	32,40
TETOC 12 (хром.)	12	1,42	85,20
TETOL 12 (блестящая)	12	0,64	38,40
TETOL 13 (блестящая)	13	0,74	44,40

TETOL 11
TETOL 12
TETOL 13

TETOC 12



ДЕРЖАТЕЛЬ/КОЛЬЦО для трубки, с винтами

БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ

БЛЕСТЯЩАЯ и ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ - упак. 20шт.

Артикул	Ø мм	€/шт.	€/упак.
SOOL 12 (блестящая)	12	1,80	36,00
SOOC 12 (хром.)	12	3,03	60,60
SOOL 14 (блестящая)	14	1,90	38,00

SOOL 12
SOOL 14

SOOC 12



ШАРНИРНАЯ ОПора для трубок

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ - упак. 20шт.

Артикул	Ø мм	€/шт.	€/упак.
SCOL 11	11	5,96	119,20
SCOL 13	13	6,32	126,40

SCOL 11
SCOL 13



Указанные цены - без штрихового кода. Для штрихового кода добавляется **0.40 Евро** х шт. (+ 0.20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. например: SCOL 11C. Для резки на требуемую длину, 1 м. + 5 % х Лин.М. Брутто.

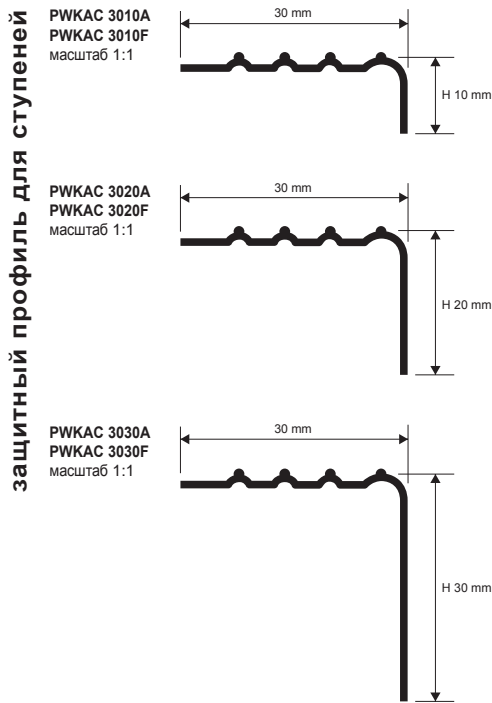
Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%

PROWALK ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ И ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

PROWALK ACC - это стальной профиль для защиты уже существующих ступенек. Верхняя часть имеет рифленую поверхность для увеличения сцепления против скольжения. Существует два варианта крепления: на винтах и самоклеющийся вариант. Выпускаются размеры 30 x 10, 30 x 20, 30 x 30 мм. Все профили в термопленке. Идеально подходит для защиты и восстановления края и кромки между подступенком и проступью.

Профили для ступеней



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

самоклеющийся в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М - 10/10мм

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWKAC 3010A	30 x 10	14,84	40,07
PWKAC 3020A	30 x 20	16,84	45,47
PWKAC 3030A	30 x 30	18,90	51,03

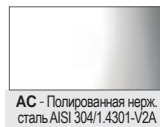
ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

перфорированный с защитной пленкой
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М - 10/10мм

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWKAC 3010F	30 x 10	13,30	35,91
PWKAC 3020F	30 x 20	15,30	41,31
PWKAC 3030F	30 x 30	17,36	46,87

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

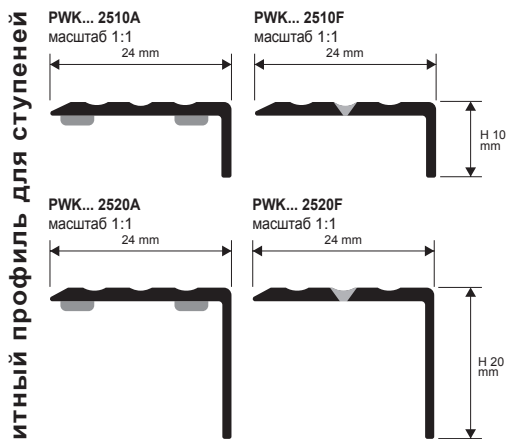


ПО ЗАПРОСУ: НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ С
РУЧНЫМ ЗАШКУРИВАНИЕМ
(необходимо согласовать цену и сроки)

PROWALK 2510 & 2520

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. ОТДЕЛКА ЗОЛОТО,
СЕРЕБРО И БРОНЗА
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ И ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

PROWALK 2510 и 2520 представляют собой новые лестничные краевые профили, особенно предназначенные для защиты и ремонта ступеней из дерева, ламината и керамики существующих лестниц. Выпускается в перфорированном исполнении или с самоклеющейся основой с следующими отделками: анодированный алюминий, серебро, золото, бронза. Длина 2,7 Лин.М и Self-Pack 0,9 Лин.М, 1,35 Лин.М.



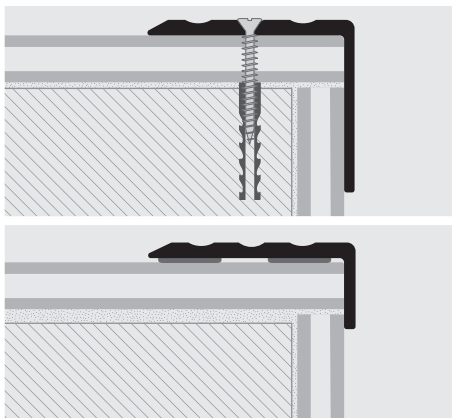
АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ ПОД самоклеющийся
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 2510A	25 x 10	4,78	12,91
PWK... 2520A	25 x 20	5,24	14,15

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ ПОД перфорированный
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 2510F	25 x 10	3,59	9,69
PWK... 2520F	25 x 20	4,12	11,12

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ ПОД самоклеющийся
в термоупаковке - длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 25109AS	25 x 10		5,15

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ ПОД перфорированный с винты и вставки
в термоупаковке - длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 25109FS	25 x 10		4,31

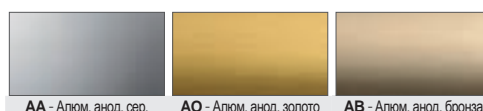
Цвета, имеющиеся в наличии: AA - Алюм. анод. сер., AO - Алюм. анод. золото, AB - Алюм. анод. бронза (по запросу также и AT, CH и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PWK... 2510A (выбранный цвет Анодированный под серебро) PWKAA2510A.

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ ПОД перфорированный с винты и вставки
в термоупаковке - длина бруска 1,35 Лин.М - упак. 20шт.

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 251013FS	25 x 10		6,26

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



ПО ЗАПРОСУ имеется также и следующий анод. алюминий: титан, шампанское и песок (минимальный заказ: 540 Лин.М) и 27 деревянных отделок (см. карточку цветов)

PROWALK – защитный профиль для ступеней из блестящая латуни и анодированного алюминия. Верхняя часть является рифленой для увеличения сопротивления скольжению, прикладывается после установки. В наличие профили с отверстиями или самоклеящиеся. Ширина: 22 x 22 и 30 x 30 мм. Все профили в термоусадочной пленке. Идеально для защиты краев и угла ступени между подъемной и горизонтальной плиткой, которая подвергается наибольшему износу.

PROWALK

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ и АНОД. АЛЮМ. САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ и ПЕРФОРИРОВАННЫЙ



РИФЛЕНАЯ ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ самоклеящейся-в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М (РWKOL 30А: 40,5 М)

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PWKOL 22A	22 x 22	18,59	50,19
PWKOL 30A	30 x 30	23,93	64,61

РИФЛЕНАЯ ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ перфорированный в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PWKOL 22F	22 x 22	16,53	44,63
PWKOL 30F	30 x 30	21,88	59,08

РИФЛЕНАЯ ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ без отверстий в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PWKOL 22	22 x 22	16,33	44,09
PWKOL 30	30 x 30	21,46	57,94

РИФЛЕНАЯ ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ самоклеящейся

в термоупаковке -длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20шт.  SELF PACK

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PWKOL 229AS	22 x 22		16,43
PWKOL 309AS	30 x 30		23,98

РИФЛЕНАЯ ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ перфорированный с винты и вставки в термоупаковке -длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20шт.  SELF PACK

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PWKOL 309FS	30 x 30		19,41

РИФЛЕНАЯ АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. самоклеящейся в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 22A	22 x 22	6,41	17,31
PWK... 30A	30 x 30	9,28	25,06

РИФЛЕНАЯ АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. перфорированный в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 22F	22 x 22	4,83	13,04
PWK... 30F	30 x 30	7,02	18,95

РИФЛЕНАЯ АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. без отверстий в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 22	22 x 22	4,67	12,61
PWK... 30	30 x 30	6,78	18,31

РИФЛЕНАЯ АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. самоклеящейся в термоупаковке - длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20шт.  SELF PACK

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 229AS	22 x 22		6,97
PWK... 309AS	30 x 30		9,51

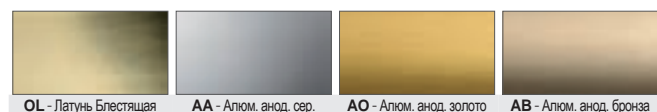
РИФЛЕНАЯ АНОД. АЛЮМ. перфорированный с винты и вставки в термоупаковке -длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 20шт.  SELF PACK

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 229FS	22 x 22		5,69
PWK... 309FS	30 x 30		7,75

Цвета, имеющиеся в наличии: AA - АО - АВ (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: РWK... 22А (выбранный цвет Анодированный под золото) РWKАО 22А.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ПО ЗАПРОСУ имеется также и следующий анод. алюминий: титан, шампанское и песок (минимальный заказ: 540 Лин.М)

PWK... 22A
PWK... 229AS
масштаб 1:1



PWK... 30A
PWK... 309AS
масштаб 1:1



PWK... 22F
PWK... 229FS
масштаб 1:1



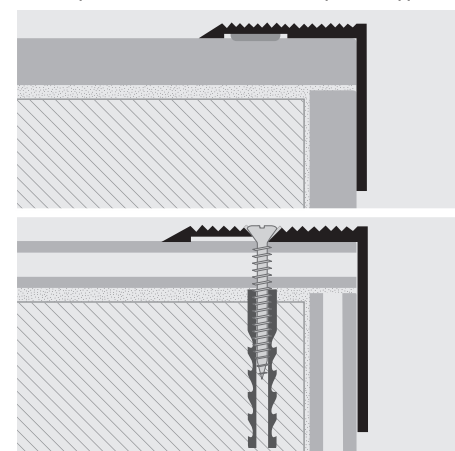
PWK... 30F
PWK... 309FS
масштаб 1:1



защитный профиль для ступеней

Профили для ступеней

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеящим средством

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

Перфорированная версия

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профили как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.

PROEND INS

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА
АНОДИР. АЛЮМИНИЙ
САМОКЛЕЯЩИЙСЯ И ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

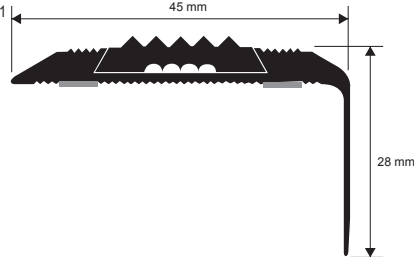
PROEND INS является защитным профилем для ступеней, анодированный алюминий со сменным вкладышем из резины: верхняя часть - рифленая для эффекта антискольжения, ставится после укладки. Доступны: анодированные золото, бронза или серебро самоклеящиеся или перфорированные.

PROEND INS гарантирует безупречную отделку, скрывая дефекты укладки и защищая края. Проста укладка профилей с самоклеющимся покрытием, гарантирующим точное сцепление со ступеньками или с шурупами и дюбелями в перфорированной версии.

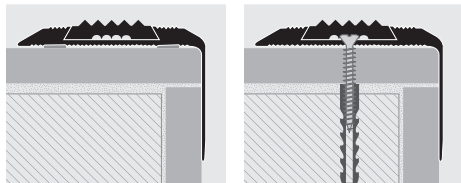
Профили для ступеней

защитный профиль для ступеней

PED... 4528A
PED... 4528F
PED... 452816FS
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеящим средством

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Почистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

Перфорированная версия

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профиле как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.



АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. самоклеящейся С ВСТАВКИ
в термоупаковке -длина бруска 3,30 Лин.М - упак. 20шт. -66 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PED... 4528A	28 x 45	13,10	43,23

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер. AO - Алюм. анод. золото AB - Алюм. анод. бронза

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. перфорированный С ВСТАВКИ
в термоупаковке -длина бруска 3,30 Лин.М - упак. 20шт. -66 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PED... 4528F	28 x 45	9,45	31,19

АНОД. АЛЮМ. перфорированный С ВСТАВКИ, с винты и вставки
в термоупаковке -длина бруска 1,65 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PED... 452816FS	28 x 45	23,79	23,79

Цвета, имеющиеся в наличии: AA - AO - AB. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PED... 4528A (выбранный цвет Анодированный под золото) PEDAO 4528A.

ЧЕРНЫЙ СМЕННЫЙ ВКЛАДЫШ

РЕЗИНОВАЯ

РЕЗИНОВАЯ

длина бруска 3,30 Лин.М - упак. 20шт. - 66 Лин.М

Артикул	€/Лин.М	€/шт.
IIN 12	1,69	5,58



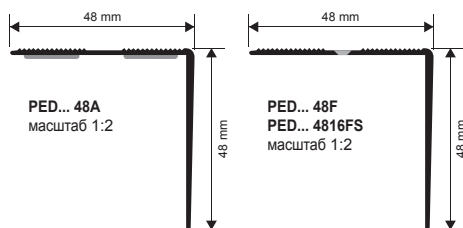
PROEND

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА АНОДИР.
АЛЮМИНИЙ - САМОКЛЕЯЩИЙСЯ, БЕЗ
ОТВЕРСТИЙ и ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

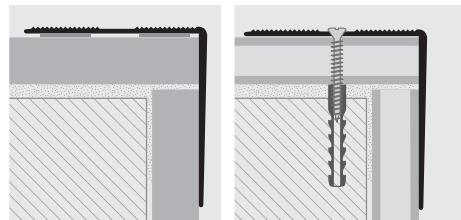
PROEND - защитный профиль для ступеней в 2х вариантах: с самоклеющимся покрытием или перфорированный. Идеален для защиты ступеней, имеет рифленую поверхность, что гарантирует безопасность, предотвращает несчастные случаи в общественных и частных заведениях.

PROEND гарантирует безупречную отделку, закрывая дефекты укладки и предохраняя края. Легко укладываются профили с самоклеющимся покрытием, гарантируя точное сцепление со ступенькой, либо с использованием шурупов для перфорированной версии.

защитный профиль для ступеней



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеящим средством

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Почистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

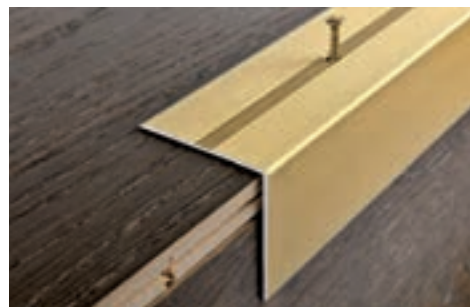


АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. самоклеящейся и без
в термоупаковке -длина бруска 3,30 Лин.М - упак. 10 шт. -33 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PED... 48A с клеящим средством	48 x 48	8,78	28,97
PED... 48 без клеящего средства	48 x 48	7,54	24,88

Перфорированная версия

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профиле как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.



АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. перфорированный
в термоупаковке -длина бруска 3,30 Лин.М - упак. 10 шт. -33 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PED... 48F	48 x 48	7,19	23,73

АНОД. АЛЮМ. перфорированный с винты и вставки

в термоупаковке -длина бруска 1,65 Лин.М - упак. 20шт. 

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PED... 4816FS	48 x 48	14,68	14,68

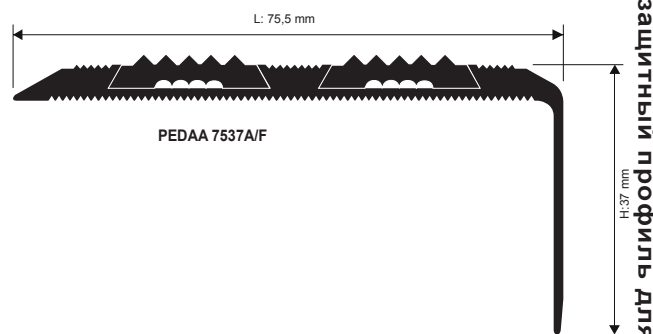
Цвета, имеющиеся в наличии: AA - AO - AB. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PED... 48A (выбранный цвет Анодированный под золото) PEDAO 48A.

PROEND INS 75 является защитным профилем для ступеней, анодированный алюминий со сменным вкладышем из резины: верхняя часть - рифленая для эффекта антискольжения, ставится после укладки. Доступны: анодированные золото, бронза или серебро самоклеящиеся или перфорированные.

PROEND INS 75 гарантирует безупречную отделку, скрывая дефекты укладки и защищая края. Проста укладка профилей с самоклеющимся покрытием, гарантирующим точное сцепление со ступеньками или с шурупами и дюбелями в перфорированной версии.

PROEND INS 75

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА
АНОДИР. АЛЮМИНИЙ
САМОКЛЕЯЩИЙСЯ И ПЕРФОРИРОВАННЫЙ



Защитный профиль для ступеней

Профили для ступеней

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. С ДВОЙНЫМ ВКЛАДЫШЕМ в термоупаковке самоклеящейся - длина бруска 3,30 Лин.М - упак. 10 шт. - 33 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PED... 7537A	37 X 75,5	20,67	68,21

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМ. С ДВОЙНЫМ ВКЛАДЫШЕМ в термоупаковке перфорированный - длина бруска 3,30 Лин.М - упак. 10 шт. - 33 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PED... 7537F	37 X 75,5	17,67	58,31

Цвета, имеющиеся в наличии: AA - АО - АВ. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.

Например: PED... 7537A (выбранный цвет Анодированный под золото) PEDAO 7537A.

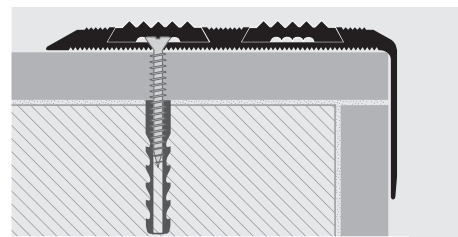
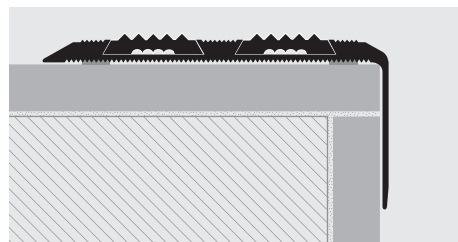
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер. AO - Алюм. анод. золото AB - Алюм. анод. бронза

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Версия с клеящим средством

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Прочистите, промойте, обезжирьте твердую поверхность тщательно. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства. 4: Положите профиль правильно, применяя равномерное давление по всей поверхности, не используя молоток.

Перфорированная версия

1: Выберите подходящий профиль и отрежьте его по необходимой длине. 2: Отметьте положение отверстий, используя существующие отверстия в профиле как пример. 3: Вставьте винтовые анкерные болты в просверленные отверстия. 4: Зафиксируйте профиль, используя болты с плоскими наконечниками, подходящие для соответствующих щелей в профиле.

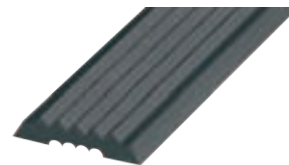
ЧЕРНЫЙ СМЕННЫЙ ВКЛАДЫШ

РЕЗИНОВАЯ

РЕЗИНОВАЯ

длина бруска 3,30 Лин.М - упак. 20шт. - 66 Лин.М

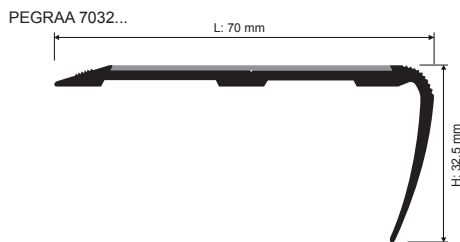
Артикул	€/Лин.М	€/шт.
IIN 12	1,69	5,58



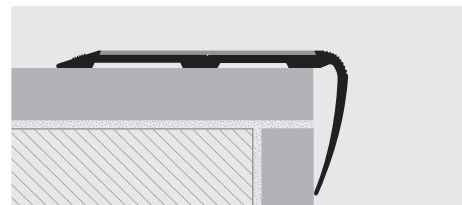
PROEND GRIP 70

ЗОЛОТО - СЕРЕБРО - БРОНЗА АНОДИР.
АЛЮМИНИЙ + ВКЛАДЫШ АНТИСКОЛЬЗЕНИЯ

Профили для ступеней



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать подходящий профиль для покрытия края ступеньки.
2: Очистите поверхность, на которую должен быть проложен профиль, убедитесь, что она сухая и без смазки. Не укладывайте полосы при температурах ниже 15 °. 3: Удалите защитную бумагу с клеящего слоя и уложите аккуратно, прижимая равномерно всю поверхность профиля, не используя молоток.

Для перфорированного PROEND GRIP 70, привинтите профиль к ступеньке и прикрепите клейкий карборунд, чтобы скрыть винты.

PROEND GRIP 70 является профилем антискольжения для ступеней. Сделан из анодированного алюминия с приклеивающимся, нескользящим вкладышем - 50мм толщиной из черного карборунда, который укладывается в соответствующий паз на верхней части профиля после завершения укладки. Профиль крепится с помощью винтов, скрытых затем клейким карборундом, или с помощью силикона и/или самоклеющегося слоя на нижней части профиля, который разработан для обеспечения превосходного схватывания. Произведен из анодированного алюминия с серебряной, золотой или бронзовой отделкой, анодированный слой примерно 15/20 микрон.



ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА АНОД. АЛЮМ. самоклеящейся
в термоупаковке - длина бруска 3,4 Лин.М - упак. 10 шт. - 34 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGR... 7032A	32,5 x 70	14,71	50,01

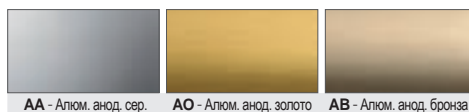
ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА АНОД. АЛЮМ. перфорированный
в термоупаковке - длина бруска 3,4 Лин.М - упак. 10 шт. - 34 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGR... 7032F	32,5 x 70	12,04	40,94

Цвета, имеющиеся в наличии: AA - АО - АВ . Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.

Например: PEGR... 7032A (выбранный цвет Анодированный под серебро)
PEGRAO 7032A.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

Не наносится полоска из клейкого карбида кремния (PROGRIP), необходимо отдельно заказать рулон PGR 50 (см. ниже).

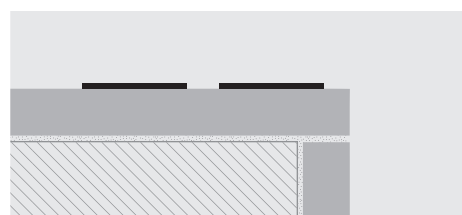
PROGRIP

САМОКЛЕЯЩИЙСЯ КАРБОРУНД – 6 ЦВЕТОВ

PGRN 50



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ

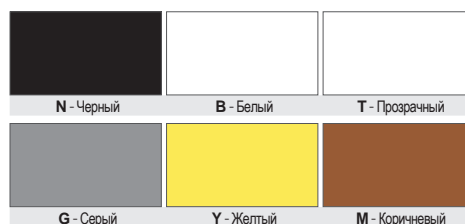


КЛЕЯЩЕЕ СРЕДСТВО КАРБОРУНД НЕ - СКОЛЬЗЯЩАЯ
ПОЛОСА ДЛЯ ЛЕСТНИЦ - длина рулона 18,2 Лин.М

Артикул	Ширина мм	€/Лин.М	€/рулон
PGRN 50 (Черный)	50	4,21	76,62
PGRB 50 (Белый)	50	6,26	113,93
PGRT 50 (Прозрачный)	50	4,21	76,62
PGRG 50 (Серый)	50	6,93	126,13
PGRY 50 (Желтый)	50	6,88	125,22
PGRM 50 (Коричневый)	50	4,67	84,99



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Полностью очистить и обезжирить поверхность места применения.
2: Закруглить концы полосок. 3: Удалить защитную бумагу от клеящего средства и положить PROGRIP применяя ролик. 4: Не применять полосы при температуре ниже 15 градусов, в этом случае нагреть полосы и лестницу. 5: При необходимости, удалить примеси щеткой и предохранить PROGRIP. 6: Во время укладки на плитки, отрезать и закруглить углы полос с внутренней стороны плитки. 7: Тщательно заклеить внешние края полос для предотвращения проникновения воды.

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

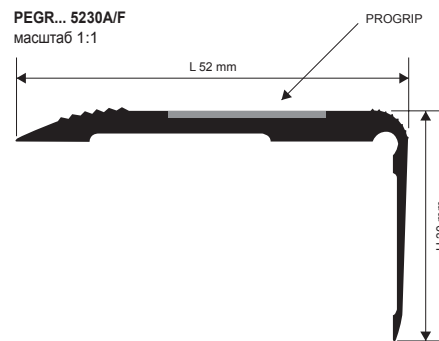
PROEND GRIP является профилем антискольжения для ступеней. Сделан из анодированного алюминия с приклеивающимся, нескользящим вкладышем -20мм толщиной из черного карборунда, который укладывается в соответствующий паз на верхней части профиля после завершения укладки. Профиль крепится с помощью винтов, скрытых затем клейким карборундом, или с помощью силикона и/или самоклеющегося слоя на нижней части профиля, который разработан для обеспечения превосходного схватывания. Произведен из анодированного алюминия с серебряной, золотой или бронзовой отделкой, анодированный слой примерно 15/20 микрон.

PROEND GRIP

ЗОЛОТО - СЕРЕБРО - БРОНЗА АНОДИР.
АЛЮМИНИЙ + ВКЛАДЫШ АНТИСКОЛЬЖЕНИЯ



PEGR... 5230A/F
масштаб 1:1



защитный профиль для ступеней

Профиль для ступеней

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА АНОД. АЛЮМ.

самоклеющейся - в термоупаковке
длина бруска 3,4 Лин.М - упак. 20шт. -68 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGR... 5230A	52 x 30	12,41	42,19

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА АНОД. АЛЮМ.

самоклеющейся - в термоупаковке
длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGR... 523016AS	52 x 30		24,55

ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА АНОД. АЛЮМ.

перфорированный - в термоупаковке
длина бруска 3,4 Лин.М - упак. 20шт. -68 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGR... 5230F	52 x 30	10,42	35,43

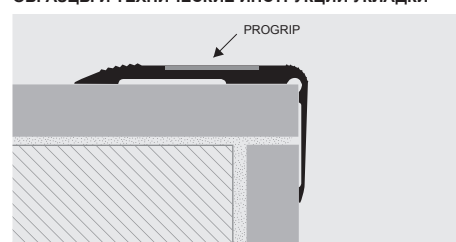
ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА АНОД. АЛЮМ. перфорированный

с винты и вставки - в термоупаковке
длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20шт.



Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PEGR... 523016FS	52 x 30		22,13

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



- 1: Выбрать подходящий профиль для покрытия края ступеньки.
- 2: Очистите поверхность, на которую должен быть проложен профиль, убедитесь, что она сухая и без смазки. Не укладывайте полосы при температурах ниже 15 °.
- 3: Удалите защитную бумагу с клеящего слоя и уложите аккуратно, прижимая равномерно всю поверхность профиля, не используя молоток. Для перфорированного PROEND GRIP, привинтите профиль к ступеньке и прикрепите клейкий карборунд, чтобы скрыть винты.

Цвета, имеющиеся в наличии: AA - АО - АВ. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PEGR... 523016AS (выбранный цвет Анодированный под серебро) PEGR... 523016AS.

Не наносится полоска из клейкого карбида кремния (PROGRIP), необходимо отдельно заказать рулон PGR 20 (см. ниже).

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



PROGRIP - самоклеющаяся лента из карборунда, состоящая из одной ленты с абразивными гранулами высокой износостойкости. Она обычно используется в общественных и частных помещениях чтобы сделать ступени нескользкими. Лента производится разных цвет и ширины для удовлетворения любой технической и эстетической потребности. Если наносится **PROGRIP** непосредственно на облицовку, то советуется применять по 2 полосы на каждую ступеньку, закрывая их на концах.

КЛЕЯЩЕЕ СРЕДСТВО КАРБОРУНД НЕ - СКОЛЬЗЯЩАЯ ПОЛОСА ДЛЯ ЛЕСТНИЦ - длина рулона 18,2 Лин.М

Артикул	Ширина мм	€/Лин.М	€/рулон
PGRN 20 (черный)	20	1,54	28,03
PGRB 20 (белый)	20	2,73	49,69
PGRT 20 (Прозрачный)	20	1,54	28,03
PGRG 20 (Серый)	20	3,07	55,87
PGRY 20 (Желтый)	20	3,07	55,87
PGRM 20 (коричневый)	20	1,78	32,40
PGRN 25 (черный)	25	2,05	37,31
PGRB 25 (Белый)	25	3,08	56,06
PGRT 25 (Прозрачный)	25	2,05	37,31
PGRG 25 (Серый)	25	3,49	63,52
PGRY 25 (Желтый)	25	3,39	61,70
PGRM 25 (Коричневый)	25	2,36	42,95
PGRN 50 (черный)	50	4,21	76,62
PGRB 50 (Белый)	50	6,26	113,93
PGRT 50 (Прозрачный)	50	4,21	76,62
PGRG 50 (Серый)	50	6,93	126,13
PGRY 50 (Желтый)	50	6,88	125,22
PGRM 50 (Коричневый)	50	4,67	84,99

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



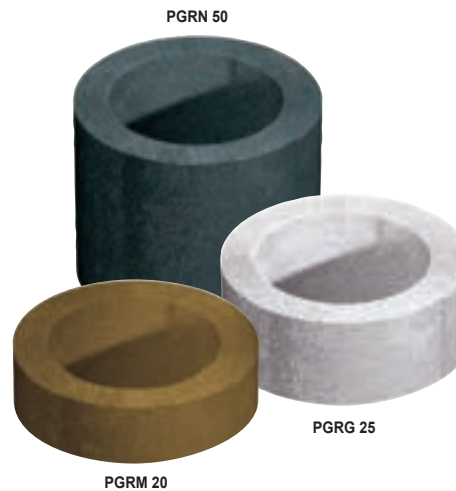
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

- 1: Полностью очистить и обезжирить поверхность места применения.
- 2: Закруглить концы полосок.
- 3: Удалить защитную бумагу от клеящего средства и положить PROGRIP применяя ролик.
- 4: Не применять полосы при температуре ниже 15 градусов, в этом случае нагреть полосы и лестницу.
- 5: При необходимости, удалить примеси щеткой и предохранить PROGRIP.
- 6: Во время укладки на плитки, отрезать и закруглить углы полос с внутренней стороны плитки.
- 7: Тщательно заклеить внешние края полос для предотвращения проникновения воды.

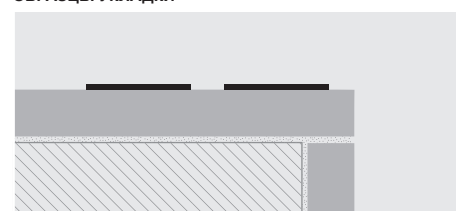
PROGRIP

САМОКЛЕЯЩИЙСЯ КАРБОРУНД – 6 ЦВЕТОВ



антискольжение для лестниц

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ





PROFILES & SYSTEMS

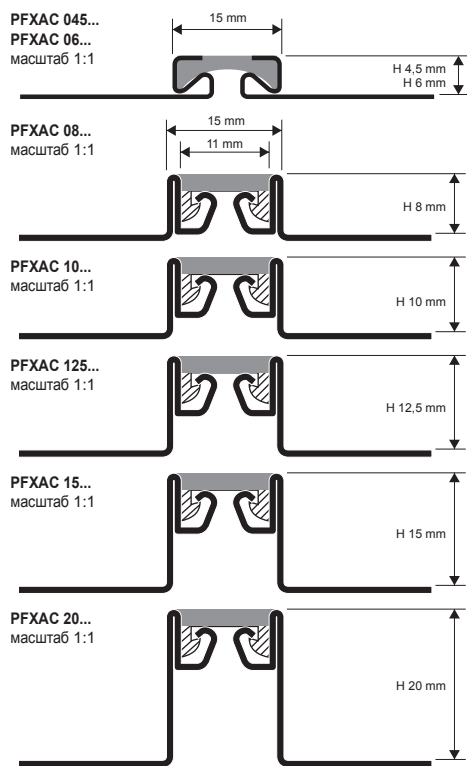




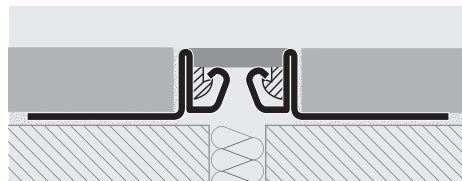
• Компенсационные и структурные стыки

PROFLEX ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



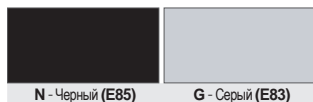
PROFLEX ACC представляет собой новый профиль из нержавеющей стали с заменяемой вставкой (исключаются Н. 4,5 и 6 мм) из виниловой смолы и резины черного, серого, бежевый или слоновая кость цвета, используемый для создания температурных швов. PROFLEX ACC может использоваться для устройства эластичных температурных швов в полах различного вида: керамических, мраморных, гранитовых, из керлита, а также в любых других полах, укладка которых производится на слой клея толщиной от 4,5 до 20 мм. Особая геометрия профиля обеспечивает эффективную защиту краев плиток, а его высокая прочность позволяет выдерживать напряженные людской и транспортный потоки (автопогрузчиков, самоходных тележек, автомобилей). Температурный шов следует выполнять заподлицо с полом или на 0,5-1 мм ниже его поверхности, но ни в коем случае выше уровня пола. **ВЫСОКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ НАГРУЗОК И СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ, ПРОИСХОДЯЩЕМУ ВСЛЕДСТВИЕ НАПРЯЖЕННОГО ПОТОКА ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ (САМОХОДНЫХ ТЕЛЕЖЕК, АВТОПОГРУЗЧИКОВ).**



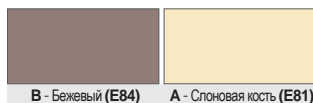
ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ
длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 20шт. -50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFXAC 045...	4,5	19,82	49,55
PFXAC 06...	6	20,64	51,60
PFXAC 08...	8	24,85	62,13
PFXAC 10...	10	25,16	62,90
PFXAC 125...	12,5	25,88	64,70
PFXAC 15...	15	27,01	67,53
PFXAC 20...	20	28,96	72,40

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М (необходимо согласовать цену и сроки)



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ISPFXAC 820...	8-10-12,5-15-20	3,24	8,10

ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ISPFXAC 045...	4,5	2,98	7,45
ISPFXAC 06...	6	2,98	7,45

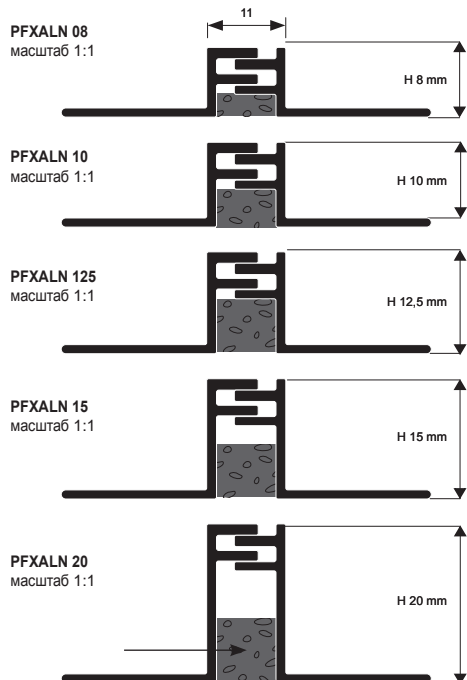
Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость при минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFXAC 045... (выбранный цвет: Вставка Серый) PFXAC 045G.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите высоту PROFLEX ACC, равной с толщиной пола (кафельной плитки), также выбирая цвет вкладки. 2: Используя зубчатый распределитель, нанесите клеящее средство в место размещения шва (соединителя). 3: Положите PROFLEX ACC с перфорированными выступами в клеящее средство (рекомендуем укладывать шов расширения в линию со штукатурным маяком/полом) 4: Выполните укладку кафельных плит, выравнивая их и присоединяя к верхнему краю профиля (шов должен быть на 0,5-1 мм ниже, чем кафельные плитки, ни в коем случае не выше). Неразрезанную сторону плитки всегда нужно размещать впритык с профилем. 5: Используйте уплотнитель для заполнения пустот между плитками и швом-соединителем PROFLEX ACC.

PROFLEX ALN

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ

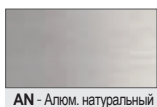


АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ

длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 20шт. -50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFXALN 08	8	11,91	29,78
PFXALN 10	10	12,38	30,95
PFXALN 125	12,5	12,79	31,98
PFXALN 15	15	13,40	33,50
PFXALN 20	20	14,33	35,83

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите высоту PROFLEX ALN, равной с толщиной пола (кафельной плитки), также выбирая цвет вкладки. 2: Используя зубчатый распределитель, нанесите клеящее средство в место размещения шва (соединителя). 3: Положите PROFLEX ALN с перфорированными выступами в клеящее средство (рекомендуем укладывать шов расширения в линию со штукатурным маяком/полом) 4: Выполните укладку кафельных плит, выравнивая их и присоединяя к верхнему краю профиля (шов должен быть на 0,5-1 мм ниже, чем кафельные плитки, ни в коем случае не выше). Неразрезанную сторону плитки всегда нужно размещать впритык с профилем. 5: Используйте уплотнитель для заполнения пустот между плитками и швом-соединителем PROFLEX ALN.



PROFLEX AL является швом расширения из натурального алюминия с взаимозаменяемыми вкладками из резины/ПВХ. Имеется в черном, сером, бежевый или слоновая кость варианте. Служит для создания эластичного расширительного соединения для полов из керамики-мрамора-гранита или любого пола, положенного на клей, имеющего общую толщину 8 - 20 мм. Особая структура шва защищает углы кафельных плит, а его прочность выдерживает частое пешеходное и автомобильное (автопогрузчики, тележки с поддонами, машины) движение. Швы должны быть расположены на уровне пола или на 0.5-1 мм ниже уровня пола, но ни в коем случае не выше.

ПОВЫШЕННАЯ ПРОЧНОСТЬ К ТЯЖЕЛЫМ ГРУЗАМ И ЧАСТОМУ ДВИЖЕНИЮ АВТОПОГРУЗЧИКОВ И ТЕЛЕЖЕК С ПОДДОНАМИ.

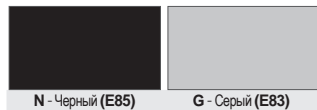


АЛЮМ. НАТУРАЛЬНЫЙ + ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ
длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 20 шт. -50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFXAL 08...	8	11,09	27,73
PFXAL 10...	10	11,30	28,25
PFXAL 125...	12,5	11,61	29,03
PFXAL 15...	15	12,27	30,68
PFXAL 20...	20	13,30	33,25

Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость спри минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFXAL 08... (выбранный цвет: Вставка Серый) PFXAL 08G.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

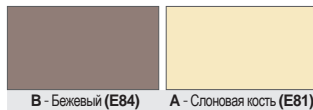


(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ
длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 40шт. -100 Лин.М

Артикул	L x Н мм	€/Лин.М	€/шт.
IGCN (Черный)	14 x 6	3,74	9,35
IGCG (Серый)	14 x 6	3,74	9,35
IGCB (Бежевый)	14 x 6	3,74	9,35
IGCA (Слоновая кость)	14 x 6	3,74	9,35

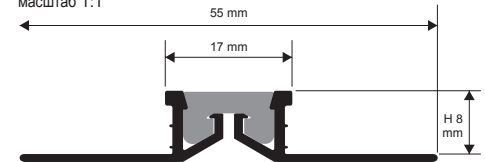
ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М (необходимо согласовать цену и сроки)



PROFLEX AL

АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ

PFXAL/OT 08
масштаб 1:1



PFXAL/OT 10
масштаб 1:1



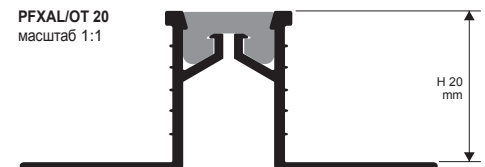
PFXAL/OT 125
масштаб 1:1



PFXAL/OT 15
масштаб 1:1



PFXAL/OT 20
масштаб 1:1



PROFLEX OT является швом расширения, изготовленным из натуральной латуни с взаимозаменяемыми вкладками из резины/ПВХ. Имеется в черном, сером, бежевый или слоновая кость варианте и служит для основания швов расширения для керамической плитки, мраморного или гранитного покрытия пола, или любого пола, уложенного с помощью клея/клеящего средства в толщину от 8 до 20 мм. Особая структура шва создана для защиты углов кафельных плит, а его прочность выдержит частое пешеходное и автомобильное (автопогрузчики, тележку с поддонами, машины) движение. Швы должны быть расположены на уровне с или на 0.5-1 мм ниже уровня пола, ни в коем случае не выше.

СВЕРХ ВЫДЕРЖКА ПО ОТНОШЕНИЮ К ТЯЖЕЛЫМ ГРУЗАМ И ЧАСТОМУ ДВИЖЕНИЮ АВТОПОГРУЗЧИКОВ И ТЕЛЕЖЕК С ПОДДОНАМИ.



НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ + ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ
длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 20 шт. -50 Лин.М (PFXOT 30: 25 М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFXOT 08...	8	24,70	61,75
PFXOT 10...	10	25,88	64,70
PFXOT 125...	12,5	27,32	68,30
PFXOT 15...	15	28,96	72,40
PFXOT 20...	20	31,79	79,48
PFXOT 30...	30	34,20	85,50

Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость спри минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFXOT 08... (выбранный цвет: Вставка Серый) PFXOT 08G.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

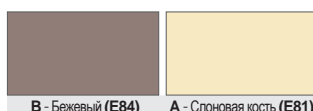


(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ
длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 40шт. -100 Лин.М

Артикул	L x Н мм	€/Лин.М	€/шт.
IGCN (Черный)	14 x 6	3,74	9,35
IGCG (Серый)	14 x 6	3,74	9,35
IGCB (Бежевый)	14 x 6	3,74	9,35
IGCA (Слоновая кость)	14 x 6	3,74	9,35

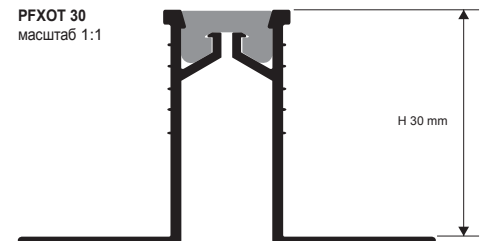
ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М (необходимо согласовать цену и сроки)



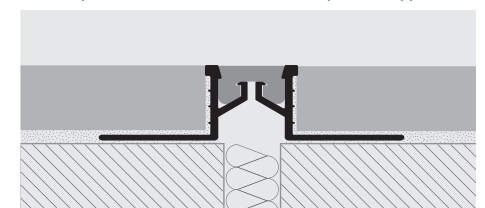
PROFLEX OT

НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ

PFXOT 30
масштаб 1:1



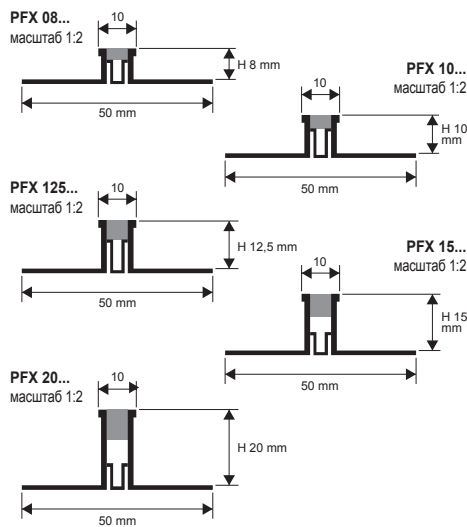
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



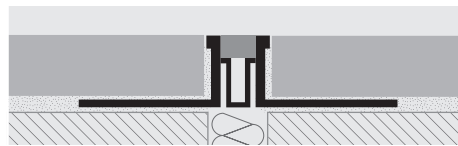
1: Выберите высоту PROFLEX AL - OT, равной с толщиной пола (кафельной плитки), также выбирая цвет вкладки. 2: Используя зазубренный распределитель, нанесите клеящее средство в место размещения шва (соединителя). 3: Положите PROFLEX AL - OT с перфорированными выступами в клеящее средство (рекомендуем укладывать шов расширения в линию со штукатурным маяком/полом) 4: Выполните укладку кафельных плит, выравнивая их и присоединяя к верхнему краю профиля (шов должен быть на 0.5-1 мм ниже, чем кафельные плитки, ни в коем случае не выше). Неразрезанную сторону плитки всегда нужно размещать впритык с профилем. 5: Используйте уплотнитель для заполнения пустот между плитками и швом-соединителем PROFLEX AL - OT.

PROFLEX

НЕТОКСИЧНАЯ УДАРОСТОЙКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА КОНСТРУДИРОВАННАЯ (ПВХ)



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROFLEX по соответствующей с толщиной покрытия высоте. 2: Нанесите клей на область нанесения профиля. 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей. 4: Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой. 5: Заполните место соприкосновения профиля и плитки клеем, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

PROFLEX – расширительный профиль из натурального алюминия с взаимозаменяемыми вставками из резины/ПВХ. Предлагается в 3 цветовых стандартных вариантах. Служит для создания эластичных соединений для полов из керамики-мрамора-гранита или любого пола, положенного на клей, имеющего общую толщину 8 - 20 мм. Особая структура шва защищает кромку плит. Повышенная прочность выдерживает частое движение различных средств передвижения, включая пешее (автопогрузчики, тележки с поддонами, машины). Швы должны быть расположены на уровне пола или на 0.5-1 мм ниже уровня пола, но ни в коем случае не выше. **ВЫСОКАЯ ПРОЧНОСТЬ К ТЯЖЕЛЫМ ГРУЗАМ И ЧАСТОМУ ДВИЖЕНИЮ АВТОПОГРУЗЧИКОВ И ТЕЛЕЖЕК С ПОДДОНАМИ**



НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА ВЫДАВЛЕННАЯ
длина бруска 2,5 Лин.М -упак. 40шт. -100 Лин.М (PFX15 и PFX 20 -упак. 20шт)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFX 08...	8	3,13	7,83
PFX 10...	10	3,44	8,60
PFX 12.5...	12,5	3,75	9,38
PFX 15...	15	4,16	10,40
PFX 20...	20	4,98	12,45

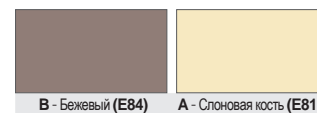
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

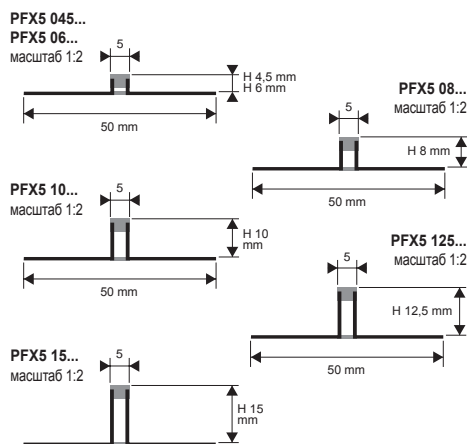
Цвета, имеющиеся в наличии: GS-GT-GL (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость при минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFX 08... (выбранный цвет Темно серый) PFX 08GS.

ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М каждого цвета и высоты
(необходимо согласовать цены и сроки поставки)

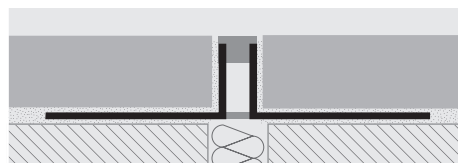


PROFLEX 5

НЕТОКСИЧНАЯ УДАРОСТОЙКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА КОНСТРУДИРОВАННАЯ (ПВХ)



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROFLEX 5 по соответствующей с толщиной покрытия высоте. 2: Нанесите клей на область нанесения профиля. 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей. 4: Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой. 5: Заполните место соприкосновения профиля и плитки клеем, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

PROFLEX 5 – серия расширительных технических профилей для полов на клею из нетоксичного ударостойкого коэкструдированного ПВХ. Боковые перфорированные фланцы из жесткого ПВХ и центральная эластичная часть из виниловой гибкой смолы шириной 5 мм. Способны поглощать определенное растяжение и компрессию, устойчивы к основным химическим реагентам, УФ лучам, износоустойчивы. Могут использоваться как изнутри, так и снаружи. Благодаря своей ограниченной ширине PROFLEX 5 можно рассматривать как компенсационный шов, так как он заполняет промежутки между плитками. Профиль нельзя размещать сверху пола из керамики. Предпочтительно, чтобы он находился на 0.5-1 мм ниже. Рекомендуемые площади для применения - 16-30 м².



НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА ВЫДАВЛЕННАЯ
длина бруска 2,5 Лин.М -упак. 40шт. -100 Лин.М (PFX5 15 -упак. 20шт - 50 МЛ)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFX5 045...	4,5	2,46	6,15
PFX5 06...	6	2,67	6,68
PFX5 08...	8	2,77	6,93
PFX5 10...	10	3,08	7,70
PFX5 12.5...	12,5	3,34	8,35
PFX5 15...	15	3,59	8,98

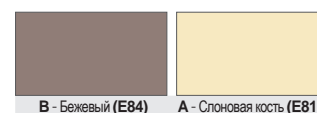
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

Цвета, имеющиеся в наличии: GS-GL (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость при минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFX5 08... (выбранный цвет Темно серый) PFX5 08GS.

ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М каждого цвета и высоты
(необходимо согласовать цены и сроки поставки)



PRODILAT для укладки на клей изготовлены из нержавеющей стали. Во всех версиях внутренняя часть шва выполнена из черного или серого вулканизированного расширенного неопрена. Выдерживает тяжелые грузы и частое пешее движение. Монтируйте шов в уровень с разрезом бетонного подسоя. Высокопрочен, повышенное качество.

PRODILAT

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
С ВУЛКАНИЗИРОВАННЫМ EPDM

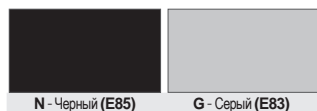


НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с ВУЛКАНИЗИРОВАННЫМ EPDM длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20 шт. - 54 Лин.М (GCAC 20: 27 М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
GCAC 08... (8x10)	8	34,71	93,72
GCAC 10... (10x10)	10	36,15	97,61
GCAC 125... (12,5x10)	12,5	39,13	105,65
GCAC 15... (15x10)	15	41,29	111,48
GCAC 20... (20x10)	20	47,60	128,52

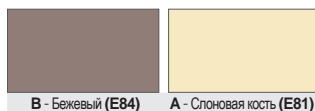
Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость при минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: GCAC 08... (выбранный цвет: Вставка Серый) GCAC 08G.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

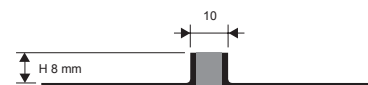


(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)



GCAC 08...
масштаб 1:2



GCAC 10...
масштаб 1:2



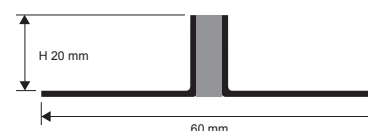
GCAC 125...
масштаб 1:2



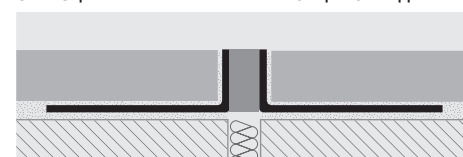
GCAC 15...
масштаб 1:2



GCAC 20...
масштаб 1:2



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите высоту PRODILAT, равной с толщиной пола (кафельной плиты), также выбирая цвет вкладки. 2: Используя зазубренный распределитель, нанесите клеящее средство в место размещения шва (соединителя). 3: Положите PRODILAT с перфорированными выступами в клеящее средство (рекомендуем укладывать шов расширения в линию со штукатурным маяком/полом). 4: Выполните укладку кафельных плит, выравнивая их и присоединяя к верхнему краю профиля (шов должен быть на 0,5-1 мм ниже, чем кафельные плиты, ни в коем случае не выше). Неразрезанную сторону плитки всегда нужно размещать впритык с профилем. 5: Используйте уплотнитель для заполнения пустот между плитками и PRODILAT.

PRODILAT для укладки на клей изготовлены из алюминия. Во всех версиях внутренняя часть шва выполнена из черного или серого вулканизированного расширенного неопрена. Выдерживает тяжелые грузы и частое пешее движение. Монтируйте шов в уровень с разрезом бетонного подсоя. Высокопрочен, повышенное качество.

PRODILAT

АЛЮМИНИЙ
С ВУЛКАНИЗИРОВАННЫМ EPDM

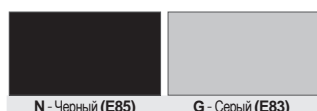


АЛЮМИНИЙ с ВУЛКАНИЗИРОВАННЫМ EPDM
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
GCAN 08... (8x10)	8	22,75	61,43
GCAN 10... (10x10)	10	23,52	63,50
GCAN 125... (12,5x10)	12,5	25,01	67,53
GCAN 15... (15x10)	15	26,60	71,82
GCAN 20... (20x10)	20	29,68	80,14

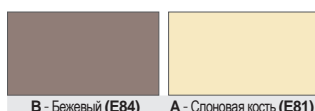
Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость при минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: GCAN 08... (выбранный цвет: Вставка Серый) GCAN 08G.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

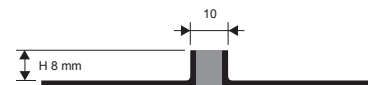


(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)



GCAN 08...
масштаб 1:2



GCAN 10...
масштаб 1:2



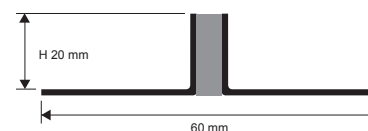
GCAN 125...
масштаб 1:2



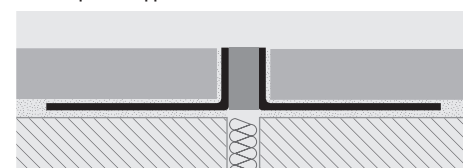
GCAN 15...
масштаб 1:2



GCAN 20...
масштаб 1:2



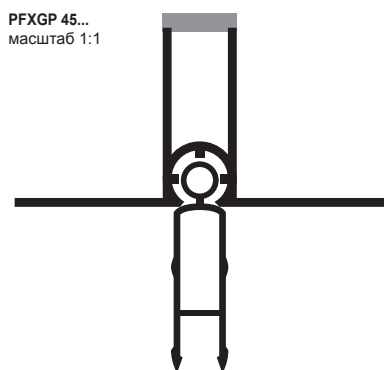
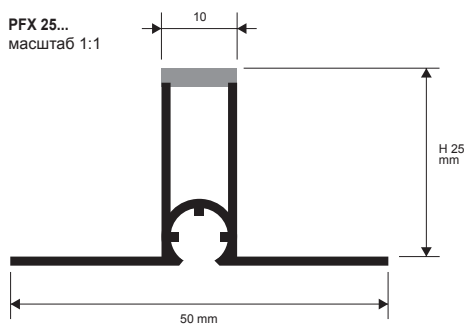
ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%

PROFLEX 25

КОЭКСТРУДИРОВАННАЯ УДАРОСТОЙКАЯ
ВИНИЛОВАЯ СМОЛА



PROFLEX 25 H: 25 мм представляет собой новый профиль из коэкструдированной виниловой смолы, предназначенный для создания технических и температурных швов и выпускающийся серийно в 2 цветах - GS-GL. PROFLEX 25 H: 25 мм используется для создания эластичных температурных швов в полах различного вида (мраморных, гранитовых) и, в частности, в полах из «SASSO ITALIA», нового материала для внутренних и наружных декоративных полов на основе цемента и бетона 10/20 с покрытием из тесаного камня толщиной около 2,5 см (25 мм). Данные полы требуют устройства температурно-разделительных швов через каждые 16/30 куб. м, чтобы предотвратить образование трещин, возникающих вследствие расширения пола. PROFLEX H: 25 мм позволяет установить в нижней части УДЛИНИТЕЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ GP 20, обеспечивающий крепление/прокладку шва в основании при бетонировании. Профиль обладает высокой стойкостью к истиранию, вызванному напряженными людскими и транспортными потоками (автопогрузчиков, самоходных тележек, автомобилей). Температурный шов следует выполнять заподлицо с полом или на 0,5-1 мм ниже его поверхности, но ни в коем случае выше уровня пола. **ВЫСОКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ НАГРУЗОК И СТОЙКОСТЬ К ИСТИРАНИЮ, ПРОИСХОДЯЩЕМУ В СЛЕДСТВИЕ НАПРЯЖЕННОГО ПОТОКА ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ (САМОХОДНЫХ ТЕЛЕЖЕК, АВТОПОГРУЗЧИКОВ).**



КОЭКСТРУДИРОВАННОЙ ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ
длина бруска 2,5 Лин.М - упаковка 20шт. - 50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFXGP 45... (в собранном виде)	45	8,52	21,30
PFX 25...	25	6,52	16,30
GP 20	20	1,16	2,90

Цвета, имеющиеся в наличии: GS - GL. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFX 25 .. (выбранный цвет Темно серый) PFX 25GS.

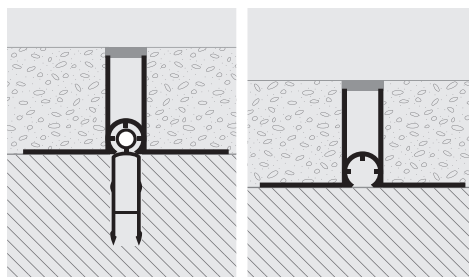
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



GS - Темно серый для Жесткая и Эластичная часть
GL - Светло серый для Жесткая и Эластичная часть

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ

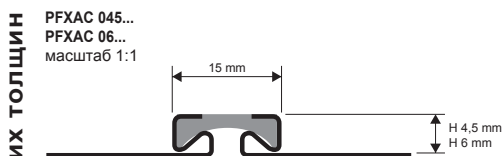


ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

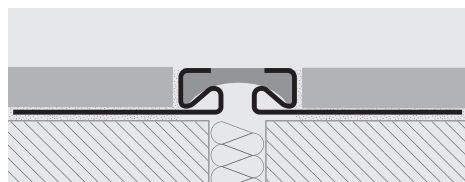
1: Выберите цвет соединения. 1а: В версии с удлинителем вставьте удлинитель в свежий бетон основания, оставив цилиндрическую часть снаружи, для последующего крепления с PROFLEX 25. 2: Установите и прикрепите винтами/гвоздями к цементному полу и нажмите, чтобы закрепить PROFLEX 25 в выступающем удлинителе. 3: Приступите к кладке пола, начиная с внутренней части, рядом с соединением, выравнивая его с краями. 4: Завершите кладку, выравнивая соединение с полом. 5: Заштукатурьте зазор между полом и соединением с помощью специального раствора.

PROFLEX ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите высоту PROFLEX ACC равной с толщиной пола (кафельной плитки), также выбирая цвет вкладки. 2: Используя зазубренный шпатель, нанесите клеящее средство в место размещения шва. 3: Положите PROFLEX ACC, погружая отрезные ребра в клей (рекомендуем укладывать Шов в линию со штукатурным маяком/полом). 4: Выполните укладку кафельной плитки, выравнивая и присоединяя к верхнему краю профиля (шов должен быть на 0,5-1 мм ниже чем плитка и не в коем случае не выше). Незарезанную сторону плитки всегда лучше размещать впритык с профилем. 5: Используйте герметик для заполнения пустот между плитками и швом-соединителем PROFLEX ACC.

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A + ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/ВСТАВКИ РЕЗИНЫ -длина бруска 2,5 Лин.М -упак. 20 шт. -50 Лин.М

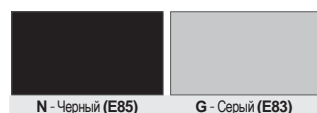
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFXAC 045...	4,5	19,82	49,55
PFXAC 06...	6	20,64	51,60

ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ISPFXAC 045...	4,5	2,98	7,45
ISPFXAC 06...	6	2,98	7,45

Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость спири минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFXAC 045... (выбранный цвет: Вставка Серый) PFXAC 045G.

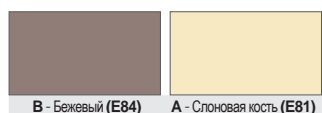
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М (необходимо согласовать цену и сроки)



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROFLEX 5 – серия расширительных технических профилей для полов на клею из нетоксичного ударостойкого коэкструдированного ПВХ. Боковые перфорированные фланцы из жесткого ПВХ и центральная эластичная часть из виниловой гибкой смолы шириной 5 мм. Способны поглощать определенное растяжение и компрессию, устойчивы к основным химическим реагентам, УФ лучам, износостойкие. Могут использоваться как изнутри, так и снаружи. Благодаря своей ограниченной ширине **PROFLEX 5** можно рассматривать как компенсационный шов, так как он заполняет промежутки между плитами. Профиль нельзя размещать сверху пола из керамики. Предпочтительно, чтобы он находился на 0.5-1 мм ниже. Рекомендуемые площади для применения - 16-30 м².

PROFLEX 5

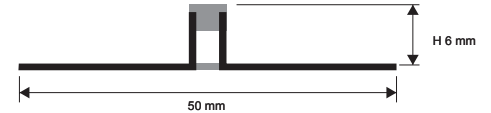
НЕТОКСИЧНАЯ УДАРСТОЙКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА КОНСТРУДИРОВАННАЯ (ПВХ)



PFX5 045... масштаб 1:1



PFX5 06... масштаб 1:1

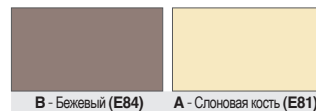


НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА ВЫДАВЛЕННАЯ
длина бруска 2,5 Лин.М -упак. 40шт. -100 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFX5 045...	4,5	2,46	6,15
PFX5 06...	6	2,67	6,68

Цвета, имеющиеся в наличии: GS-GL (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость спири минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFX5 045... (выбранный цвет Темно серый) PFX5 045GS.

ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)

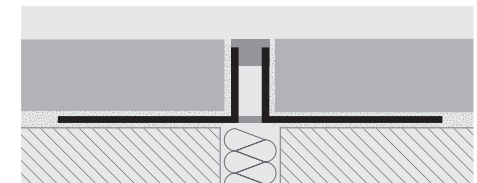


ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



- 1: Выберите PROFLEX 5 по соответствующей с толщиной покрытия высоте.
- 2: Нанесите клей на область нанесения профиля.
- 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей.
- 4: Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой.
- 5: Заполните место сопряжения профиля и плитки клеем, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

Соединения для низких толщин

Компенсационные и структурные стыки

PROFLEX 5 PR представляет собой профиль из коэкструдированной виниловой смолы для создания шва по периметру пола в месте перехода его в облицованную стену или облицовки в двери или окна, а также в другую облицовку. Видимая мягкая 5-мм кромка обеспечивает нормальное расширение пола или облицовочного покрытия.

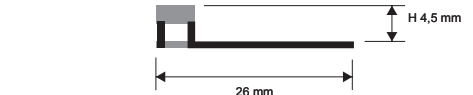
PROFLEX 5 PR препятствует распространению звуковых волн и возникновению звуковых мостов. Выпускается в двух цветах: темно-серый и светло-серый. Высота 4,5 и 6 мм.

PROFLEX 5 PR

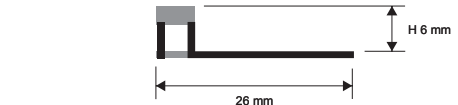
НЕТОКСИЧНАЯ УДАРСТОЙКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА КОНСТРУДИРОВАННАЯ (ПВХ)



PFX5PR 045... масштаб 1:1



PFX5PR 06... масштаб 1:1

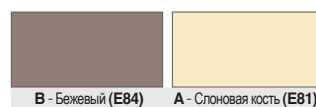


НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ - длина бруска 2,5 Лин.М -упак. 40шт. -100 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFX5PR 045...	4,5	2,46	6,15
PFX5PR 06...	6	2,67	6,68

Цвета, имеющиеся в наличии: GS-GL (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость спири минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFX5PR 045... (выбранный цвет Темно серый) PFX5PR 045GS.

ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)

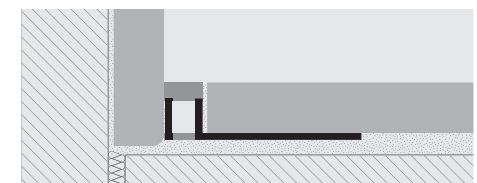


ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



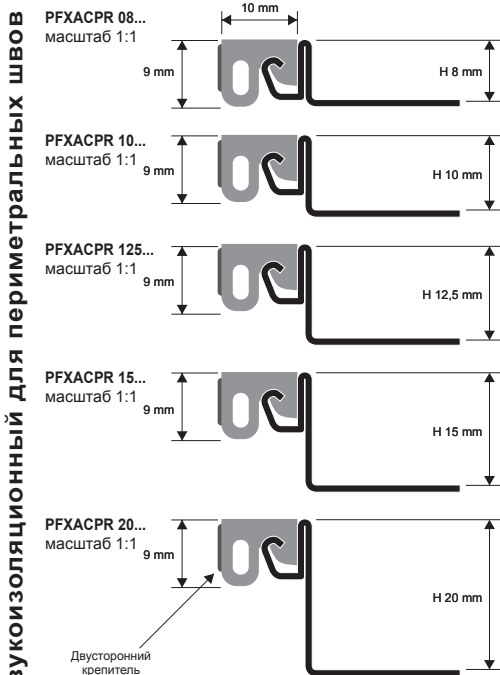
- 1: Выберите PROFLEX 5 PR по соответствующей с толщиной покрытия высоте.
- 2: Нанесите клей на область нанесения профиля.
- 3: Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей.
- 4: Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой.
- 5: Заполните место сопряжения профиля и плитки клеем, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

Соединения для низких толщин

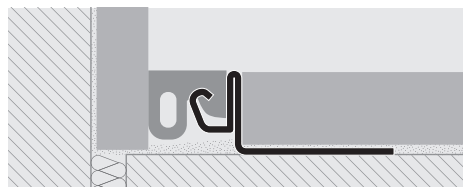
PROFLEX ACC PR

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ

PROFLEX ACC PR представляет собой новый профиль для создания периметральных швов, изготовленный из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A с заменяемой вставкой из виниловой смолы/резины. Профиль PROFLEX ACC PR используется для создания швов в зоне дверных и оконных проемов, а также в местах стыка с облицовкой из керамических плиток, оштукатуренными поверхностями и стенами. Аналогично профилю PROFLEX ACC внешняя часть этого профиля имеет видимый выступ. Швы, созданные с помощью PROFLEX ACC PR, препятствуют распространению звука через облицовку, и подавляют шум от шагов и вибрации. Выпускается со вставкой серого цвета (G), черного цвета (N), Бежевый (B) или Слоновая кость (A); высота: 8-10-12,5-15-20 мм.



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/ВСТАВКИ РЕЗИНЫ
длина бруска 2,5 Лин.М -упак. 20шт. -50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFXACPR 08...	8	17,10	42,75
PFXACPR 10...	10	17,30	43,25
PFXACPR 125...	12,5	17,87	44,68
PFXACPR 15...	15	18,54	46,35
PFXACPR 20...	20	19,67	49,18

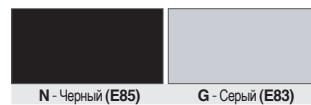


ВИНИЛОВАЯ СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ

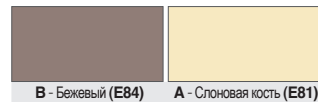
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
INPFXACR 820	8-10-12,5-15-20	3,24	8,10

Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость при минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFXACPR 08... (выбранный цвет: Вставка Серый) PFXACPR 08G.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М (необходимо согласовать цену и сроки)



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

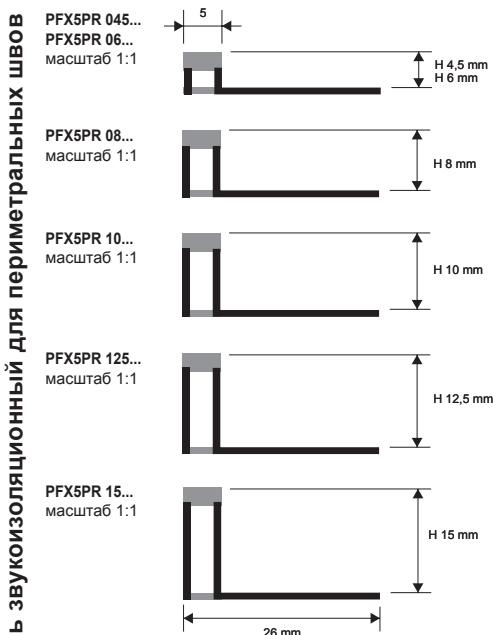
- 1: выберите профиль PROFLEX ACC PR высотой в толщину пола.
- 2: нанесите клеящий материал на место прикладывания профиля.
- 3: прислоните и подравняйте срезанный по размеру профиль, прижимая перфорированное ребро к слою клеящего материала.
- 4: положите плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов.
- 5: полностью заполните клеящим материалом зазор между профилем и плитками, чтобы предотвратить проникновение воды в пустые пространства.

PROFLEX 5 PR

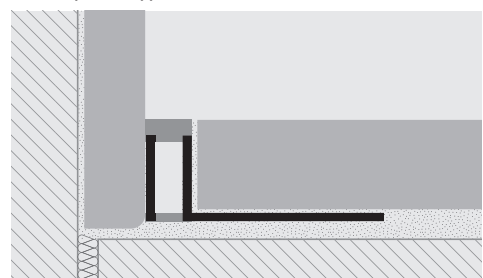
НЕТОКСИЧНАЯ УДАРОСТОЙКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА КОНСТРУДИРОВАННАЯ (ПВХ)

PROFLEX 5 PR представляет собой профиль из коэкструдированной виниловой смолы для создания шва по периметру пола в месте перехода его в облицованную стену или облицовки в двери или окна, а также в другую облицовку. Видимая мягкая 5-мм кромка обеспечивает нормальное расширение пола или облицовочного покрытия.

PROFLEX 5 PR препятствует распространению звуковых волн и возникновению звуковых мостов. Выпускается в двух цветах: темно-серый, светло-серый, бежевый и слоновая кость. Высота 4,5-6-8-10-12,5 мм.



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ - длина бруска 2,5 Лин.М -упак. 40шт. -100 Лин.М

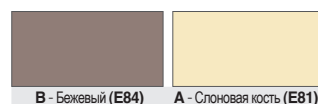
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PFX5PR 045...	4,5	2,46	6,15
PFX5PR 06...	6	2,67	6,68
PFX5PR 08...	8	2,77	6,93
PFX5PR 10...	10	3,08	7,70
PFX5PR 125...	12,5	3,34	8,35
PFX5PR 15...	15	3,59	8,98

Цвета, имеющиеся в наличии: GS-GL (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость при минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PFX5PR 045... (выбранный цвет Темно серый) PFX5PR 045GS.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ЭЛАСТИЧНЫЕ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ УКЛАДКИ НА КЛЕЙ – серия профилей из виниловой коэструдированной смолы с фланцами и вертикальными стенками из синтетической жесткой виниловой смолы и центральной эластичной частью из эластичной синтетической виниловой смолы. Профиль располагается минимум на 0.5 – 1мм ниже пола, обычно керамического, и никогда выше. Пригоден для пешеходного трафика, поглощает нагрузки компрессии и перемещения. Рекомендуются площади укладки 16 – 30 м². и располагать профиль в соответствии с соединением на цементном подслое. Широкая гамма цветов и высоты.

ПРОФИЛИ УКЛАДКИ НА КЛЕЙ

НЕТОКСИЧНАЯ КОЭСТРУДИРОВАННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА 3 ЦВЕТА

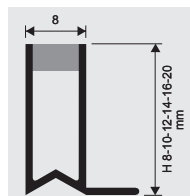


НЕТОКСИЧНАЯ ВЫДАВЛЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
длина бруска 2,5 Лин.М - упаковка 40шт. - 100 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
C514... (8x8)	7	0,81	2,03
C515... (10x8)	9	0,90	2,25
C516... (12x8)	11	1,01	2,53
C517... (14x8)	13	1,11	2,78
C518... (16x8)	15	1,23	3,08
C519... (20x8)	19	1,67	4,18

Артикулы не продаются по одному

Существующие комбинации: GS-GT-GL (по запросу также и RT-MT-B и N спири минимальном заказе на 1.000 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: C514... (комбинация выбранного цвета Темно Серый/Прозрачный) C514 GT .



По запросу (по такой же цене) данные изделия имеются в наличии также и БЕЗ ЛОПАТОК, минимальный заказ составляет 500 линейных метров.
Примечание: Указать в заказе «БЕЗ ЛОПАТОК».

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

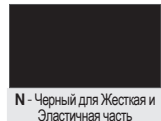


GS - Темно серый для Жесткая и Эластичная часть GT - Темно серый для Жесткая часть/Прозрачный для Эластичная часть GL - Светло серый для Жесткая и Эластичная часть

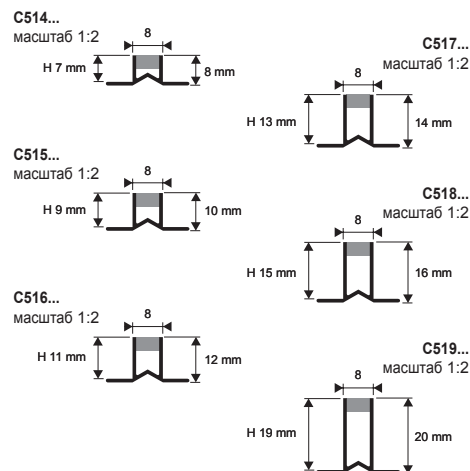
ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 1000 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)



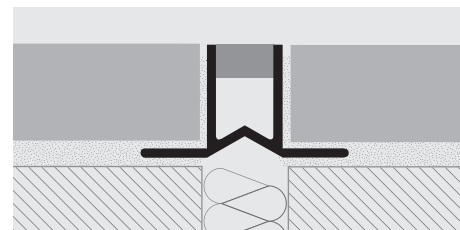
RT - Красный для Жесткая часть/Прозрачный для Эластичная часть MT - Коричневый для Жесткая часть/Прозрачный для Эластичная часть B - Белый для Жесткая и Эластичная часть



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите шов в соответствии с цветом и толщиной пола, вычислив на 0.5-1 мм меньше для укладки шва, который ни в коем случае не должен выступать за края. 2: Поместите шов по вырезке/шву в маяк; если его нет, тогда сделайте надрез толщиной 2/3 маяка. 3: Нанесите клеящее средство и положите шов, вдавливая его в клей. 4: Положите плитки, выравнивая их с жесткой вертикальной частью соединителя. 5: Используя специальный клей, заполните промежутки между кафельными плитками и профилем.

ПРОФИЛИ УКЛАДКИ НА РАСТВОР

НЕТОКСИЧНАЯ ВЫДАВЛЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА 3 ЦВЕТА

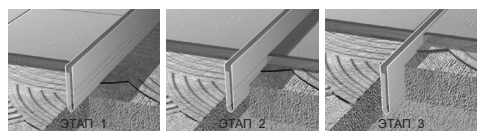


НЕТОКСИЧНАЯ ВЫДАВЛЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 40шт. -100 Лин.М (C513 - упак. 50 Лин.М)

Артикул	Л x Н мм	€/Лин.М	€/шт.
C511...	8 x 25	1,27	3,18
C512...	8 x 35	1,48	3,70
C513...	8 x 45	1,85	4,63

Артикулы не продаются по одному

Существующие комбинации: GS - GT - GL. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: C511... (комбинация выбранного цвета Темно Серый/Прозрачный) C511 GT .



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

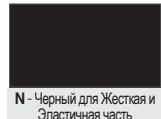


GS - Темно серый для Жесткая и Эластичная часть GT - Темно серый для Жесткая часть/Прозрачный для Эластичная часть GL - Светло серый для Жесткая и Эластичная часть

ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 1000 Лин.М каждого цвета и высоты (необходимо согласовать цены и сроки поставки)



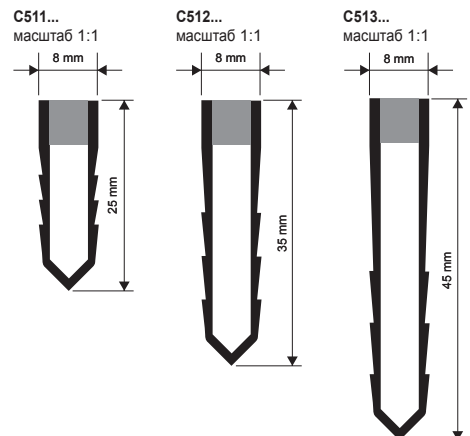
RT - Красный для Жесткая часть/Прозрачный для Эластичная часть MT - Коричневый для Жесткая часть/Прозрачный для Эластичная часть B - Белый для Жесткая и Эластичная часть



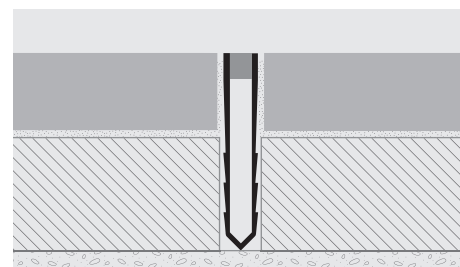
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите цвет и соответствующую высоту соединителя, принимая во внимание толщину завершенного пола и толщину маяка. 2: Вложите соединитель в маяк, и позвольте ему слегка проступить (ЭТАП 1-2-3). 3: Продолжите укладку пола, выравнивая его с жесткой вертикальной частью соединителя. 4: Завершите укладку, выравнивая соединитель по полу. 5: Используя строительный раствор, залейте промежутки между кафельными плитками и профилем.



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ

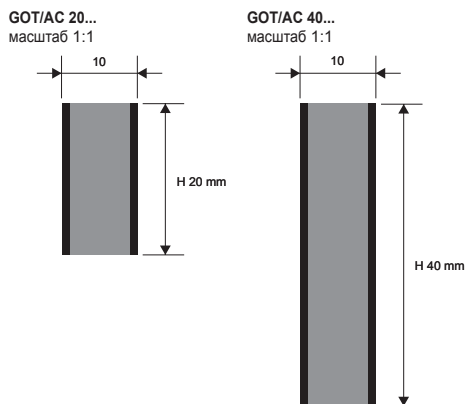


ПРОФИЛИ УКЛАДКИ НА РАСТВОР

**БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ -
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 314/1.4301-V2A
С ВУЛКАНИЗИРОВАННЫМ EPDM**

Расширительный профиль был специально разработан для разбивки изысканных полов (мрамор-гранит-керамика-дерево), уложенных на раствор. Шов вставляется вручную и выверяется с помощью молотка из пластика. Латунь и нерж. сталь с внутренним уплотнением из вулканизированного EPDM. Прочен, практичен и высокого качества.

эластичные расширительные профили



БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ С ВУЛКАНИЗИРОВАННЫМ EPDM
длина бруска 2 Лин.М - упаковка 25 - 50 Лин.М (GOT 40...: 20 ML)

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
GOT 20...	10 x 20	36,62	73,24
GOT 40...	10 x 40	62,77	125,54

Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость при минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: GOT 20... (выбранный цвет: Вставка Серый) GOT 20G.

**НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 314/1.4301-V2A
С ВУЛКАНИЗИРОВАННЫМ EPDM**
длина бруска 2 Лин.М - упаковка 25шт. - 50 Лин.М (GAC 40.. : 40 ML)

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
GAC 20...	10 x 20	34,47	68,94
GAC 40...	10 x 40	49,09	98,18

Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость при минимальном заказе на 500 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: GAC 20... (выбранный цвет: Вставка Серый) GAC 20G.

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

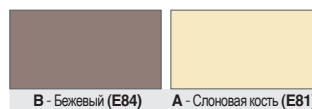


1: Выберите цвет и соответствующую высоту соединителя, принимая во внимание толщину завершенного пола и толщину маяка. 2: Вложите соединитель в маяк, и позвольте ему слегка проступить. 3: Продолжите укладку пола, выравнивая его с жесткой вертикальной частью соединителя. 4: Завершите укладку, выравнивая соединитель по полу. 5: Используя строительный раствор, залейте промежутки между кафельными плитками и профилем.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 Лин.М (необходимо согласовать цену и сроки)



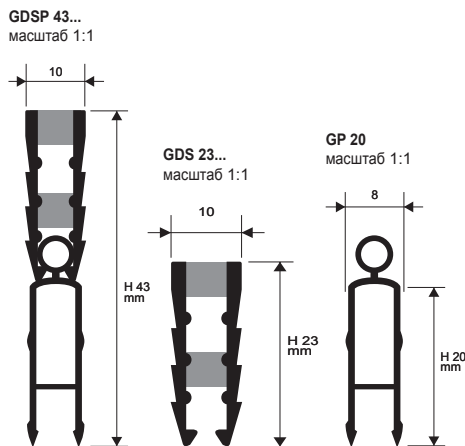
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ДВОЙНЫМ ПРОФИЛИ УКЛАДКИ НА РАСТВОР

**НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
ВЫДАВЛЕННАЯ ПВХ
С ДВОЙНЫМ СИЛИКОНОМ**

Данный двойной силиконовый шов является коэкструдированным профилем, изготовленным из жесткой и мягкой ПВХ. Двойной внутренний силикон обеспечивает высокую степень стойкости по отношению к любому виду сжимающих напряжений, тяжелых грузов и пешего движения. Надставка разработана для удлинения шва, растягивая его на всю глубину дополнительной или изоляционной отливки.

эластичные расширительные профили



НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА ВЫДАВЛЕННАЯ С ДВОЙНЫМ СИЛИКОНОМ
длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 40шт. - 100 Лин.М (GDSP 43 - упак. 50 Лин.М)

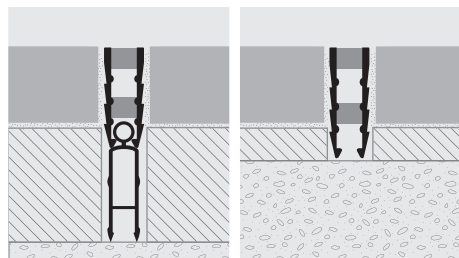
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
GDSP 43...	10 x 43	3,22	8,05
GDS 23...	10 x 23	1,79	4,48
GP 20	8 x 20	1,16	2,90

GAMMA COLORI



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



Артикулы не продаются по одному

Существующие комбинации: GS - GT - GL. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: GDSP 43... (комбинация выбранного цвета Темно Серый/Прозрачный) GDSP 43GT.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите цвет и соответствующую высоту соединителя, принимая во внимание толщину завершенного пола и толщину маяка. 2: Вложите соединитель в маяк, и позвольте ему слегка проступить. 3: Продолжите укладку пола, выравнивая его с жесткой вертикальной частью соединителя. 4: Завершите укладку, выравнивая соединитель по полу. 5: Используя строительный раствор, залейте промежутки между кафельными плитками и профилем.

НАПОЛНЕННОЕ СОЕДИНЕНИЕ КЛАДКИ СТРОИТЕЛЬНОГО РАСТВОРА

Наполненное силиконом соединение – это коэкструдированный профиль из жёсткого ПВХ и мягкого ПВХ. Двойной внутренний силикон обеспечивает высокую степень стойкости по отношению к любому виду сжимающих напряжений, тяжелых грузов и пешего движения. Надставка разработана для удлинения шва, растягивая его на всю глубину дополнительной или изоляционной отливки.

КОЭКСТРУДИРОВАННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ) с НАПОЛНЕНИЕМ СИЛИКОНОМ



КОЭКСТРУДИРОВАННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ) с НАПОЛНЕНИЕМ СИЛИКОНОМ - длина бруска 2,5 Лин.М - упак. 40шт. - 100 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
GPSP 43...	10 x 43	4,31	10,78
GPS 23...	10 x 23	2,57	6,43
GP 20	8 x 20	1,16	2,90

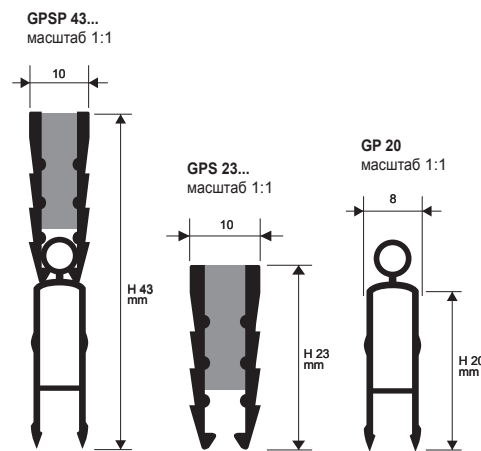
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



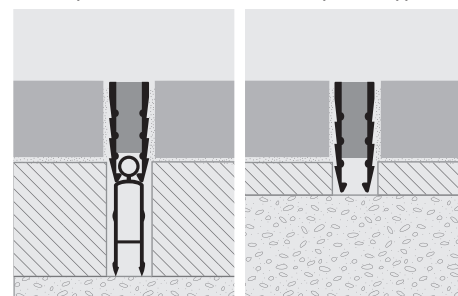
(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

Артикулы не продаются по одному

Существующие комбинации: GS - GT - GL. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: GPSP 43... (комбинация выбранного цвета Темно Серый/Прозрачный) GPSP 43GT.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите цвет и соответствующую высоту соединителя, принимая во внимание толщину завершеного пола и толщину маяка. 2: Вложите соединитель в маяк, и позвольте ему слегка прогрузиться. 3: Продолжите укладку пола, выравнивая его с жесткой вертикальной частью соединителя. 4: Завершите укладку, выравнивая соединитель по полу. 5: Используя строительный раствор, залейте промежутки между кафельными плитками и профилем.

Эластичные расширительные профили

Компенсирующие и структурные стыки



© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

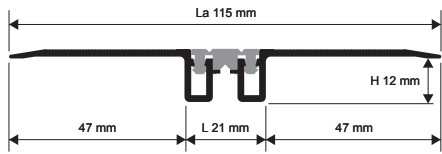
PROEXPAN 115-130-190-210

НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА

PROEXPAN 115 - 130 - 190 - 210 – структурные швы расширения, изготовленные из натурального алюминия с рифленой плоской поверхностью с черной или серой синтетической резиновой вставкой. Сделаны, чтобы выдерживать структурное движение тяги, вертикальную, горизонтальную и поперечную компрессию в крупных зданиях и комплексах. Шов устанавливается на существующие поверхности, в том числе, вертикальные, над пустотой между двумя полускрепленными поверхностями того же здания или между двумя пролетами. Поддерживают пешеходное движение и проходимы для обрезиненных колес.

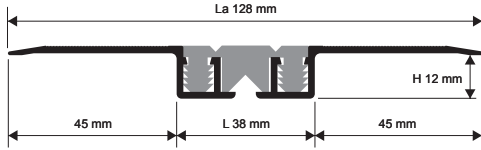
PENF 115...

масштаб 1:2

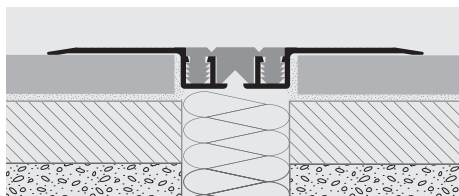


PENF 130...

масштаб 1:2



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



Закрепите боковые выступы/фланцы из алюминия с. 1: Болты и винтовые анкерные болты по интервалам в 20 см по обеим сторонам всего шва. 2: Две упаковки клеящего средства из эпоксидной смолы или с сильным быстро закрепляющимся силиконом.



НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ + ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА - длина бруска 3 Лин.М - упак. 10шт. - 30 Лин.М

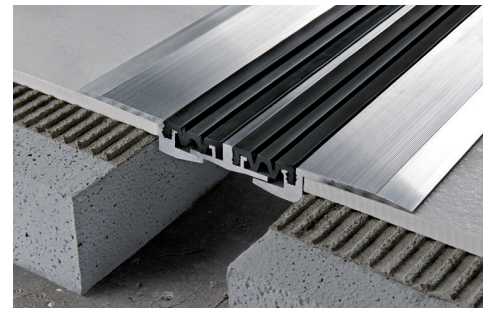
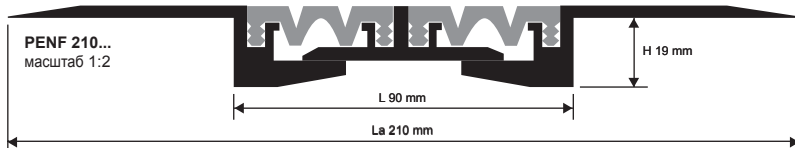
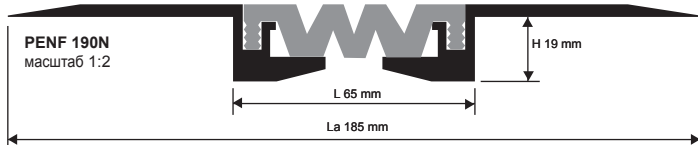
Артикул	LxHxLa мм	€/Лин.М	€/шт.
PENF 115...	21 x 12 x 115	30,02	90,06
PENF 130...	38 x 12 x 128	32,66	97,98

НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ + ВИНИЛОВАЯ ИЗ НЕОПРЕНА
длина бруска 3 Лин.М - упак. 10шт. - 30 Лин.М (L: 90 мм - 4 М до истощения запасов)

Артикул	LxHxLa мм	€/Лин.М	€/шт.
PENF 190N (черный)	65 x 19 x 185	67,27	269,08
PENF 210... (черный или серый)	90 x 19 x 210	108,35	433,40

движение мм: -10/+16 (PENF 190N) -15/+10 (PENF 210...). ДЛЯ РЕЗКИ СТЕРЖНЯ НА 2 ЛИН. МЕТРА + 15%. Цвета, имеющиеся в наличии: G - N (исключаются PENF 190N). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PENF 130... (выбранный цвет: Вставка Серый) PENF 130G.

ИЗДЕЛИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ



ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМАЯ ВКЛАДКА СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ
ЧЕРНЫЙ или СЕРЫЙ -длина бруска 3 Лин.М - упак. 10шт. -30 Лин.М

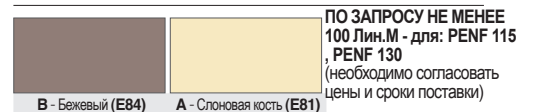
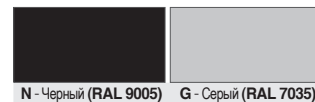
Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
IPEN 20...	20	5,51	16,53
IPEN 40...	35	7,97	23,91

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМАЯ ВКЛАДКА ИЗ НЕОПРЕНА ЧЕРНЫЙ или СЕРЫЙ - длина бруска 4 Лин.М - упак. 10шт. - 40 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
IPEN 65N (черный)	65	15,41	61,64
IPEN 452... (черный или серый)	45 x 2 Pz	23,62	94,48

Вставка цвета, имеющиеся в наличии: G - N (исключаются IPEN 65N). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: IPEN 20... (выбранный цвет: Вставка Серый) IPEN 20G.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ / СТЕНА

НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ + ВИНИЛОВАЯ ИЗ НЕОПРЕНА

УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ + ВИНИЛОВАЯ ИЗ НЕОПРЕНА - длина бруска 3 Лин.М - упак. 10шт. - 30 Лин.М (L: 90 мм - 4 М до истощения запасов)

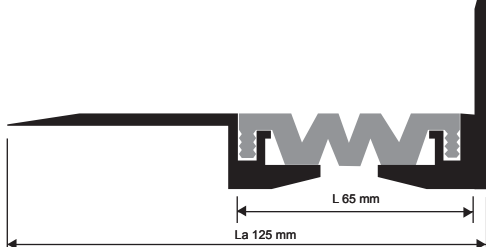
Артикул	LxHxLa мм	€/Лин.М	€/шт.
PENFP 190N (черный)	65 x 19 x 125	67,27	269,08
PENFP 210... (черный или серый)	90 x 19 x 150	108,35	433,40

ДЛЯ РЕЗКИ СТЕРЖНЯ НА 2 ЛИН. МЕТРА + 15%. Цвета, имеющиеся в наличии: G - N. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PENFP 210... (выбранный цвет: Вставка Серый) PENFP 210G.

ИЗДЕЛИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ

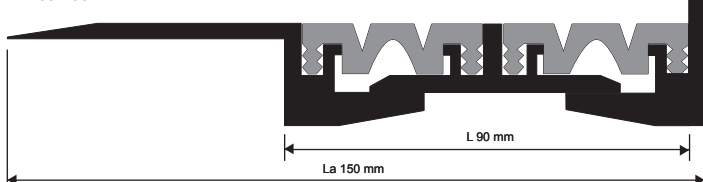
PENFP 190N

масштаб 1:2



PENFP 210...

масштаб 1:2



ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМАЯ ВКЛАДКА СМОЛА / ВСТАВКИ РЕЗИНЫ
ЧЕРНЫЙ или СЕРЫЙ -длина бруска 4 Лин.М - упак. 10шт. -40 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
IPEN 65N (черный)	65	15,41	61,64
IPEN 452... (черный или серый)	45 x 2 PZ	23,62	94,48

PROEXPAN – технические структурные соединения для полов, уложенных на строительный раствор (PEN В: 20 или PEN В: 40). Выполнены на алюминиевой перфорированной основе с виниловой резиновой вставкой черного или серого цвета. Фланцы профилей **PROEXPAN** для укладки полов на раствор должны быть закреплены к подслою с помощью дюбелей и шурупов (каждые 30 см. примерно).

PROEXPAN H20 - H40

НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ
+ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА



НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ + ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА - длина бруска 3 Лин.М - упак. 5 шт. - 15 Лин.М

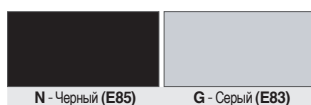
Артикул	НхL мм	€/Лин.М	€/шт.
PEN 20...	20 x 24	43,54	130,62
PEN 40...	40 x 45	58,22	174,66

НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ + ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/РЕЗИНОВАЯ ВСТАВКА - длина бруска 3 Лин.М - упак. 5 шт. - 15 Лин.М

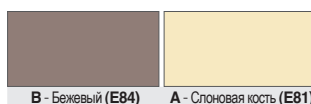
Артикул	НхL мм	€/Лин.М	€/шт.
PENP 20...	20 x 24	43,54	130,62
PENP 40...	40 x 45	58,22	174,66

Цвета, имеющиеся в наличии: **G - N** (по запросу также и Бежевый и Слоновая кость при минимальном заказе на 100 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: **PEN 20...** (выбранный цвет: Вставка Серый) **PEN 20G**.

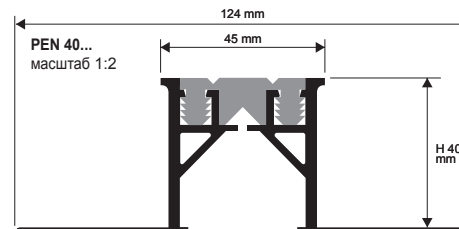
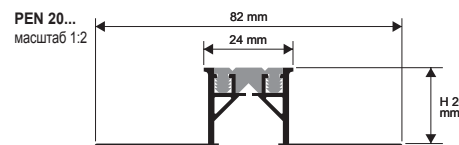
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 100 Лин.М (необходимо согласовать цену и сроки)

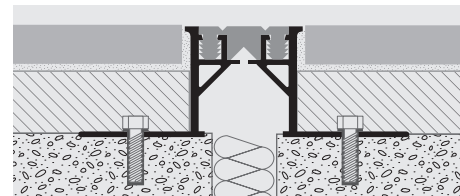


(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



Структурные соединения

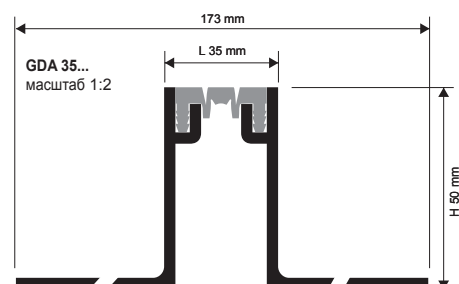
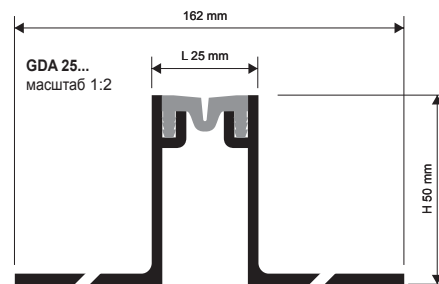
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите шов расширения по соответствующей толщине пола и черного пола/маяка высоте и выберите цвет вкладки. 2: Закрепите перфорированные фланцы с подложкой используя болты и винтовые анкерные болты, учитывая точки крепления в интервале 30 см с обеих сторон. 3: Поставьте маяк над перфорированными фланцами шва расширения и структурного шва, принимая во внимание толщину последнего уровня пола, и затем выполните укладку пола обычным образом.

GDA 25 - GDA 35

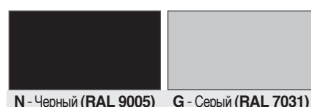
НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ
+ ВИНИЛОВАЯ ИЗ НЕОПРЕНА



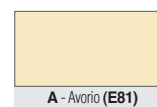
НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ + ВИНИЛОВАЯ ИЗ НЕОПРЕНА
длина бруска 3 Лин.М

Артикул	НхL мм	€/Лин.М	€/шт.
GDA 25...	50 x 25	49,30	147,90
GDA 35...	50 x 35	55,46	166,38

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 100 Лин.М (необходимо согласовать цену и сроки)



ДЛЯ РЕЗКИ СТЕРЖНЯ НА 2 ЛИН. МЕТРА + 15%.

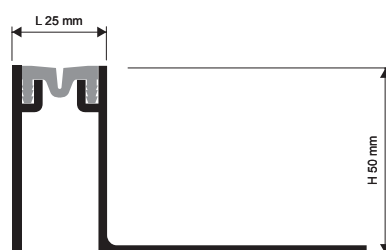
УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ + ВИНИЛОВАЯ ИЗ НЕОПРЕНА - длина бруска 3 Лин.М

Артикул	НхL мм	€/Лин.М	€/шт.
GDAP 25...	50 x 25	49,30	147,90
GDAP 35...	50 x 35	55,46	166,38

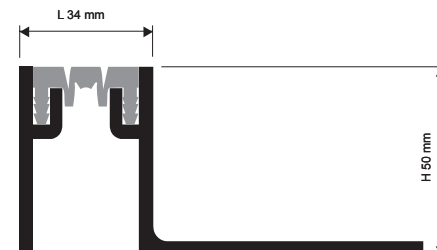
ДЛЯ РЕЗКИ СТЕРЖНЯ НА 2 ЛИН. МЕТРА + 15%.

Цвета, имеющиеся в наличии: **G - N** (по запросу также и Бежевый и Коричневый при минимальном заказе на 100 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: **GDA 25...** (выбранный цвет: Вставка Серый) **GDA 25G**.

GDAP 25...
масштаб 1:2



GDAP 35...
масштаб 1:2



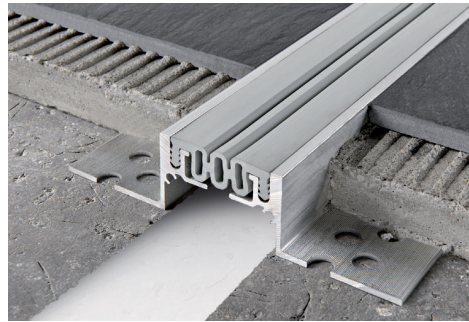
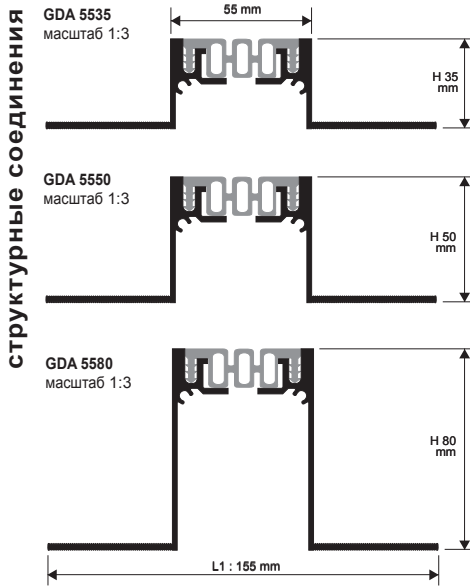
Структурные соединения

Компенсирующие и структурные стыки

GDA 55

АЛЮМИНИЙ
+ ВИНИЛОВАЯ ИЗ НЕОПРЕНА

СТРУКТУРНЫЙ ШОВ для пола от 35, 50 до 80 мм из натурального алюминия отличного качества с взаимозаменяемой вставкой из неопрена, позволяющей растяжение и сжатие самого шва. Визуальная толщина от 55 мм (GDA 55), длина 4 м. Вставка черной или серой цвета.



АЛЮМИНИЙ + ВИНИЛОВАЯ ИЗ НЕОПРЕНА ЧЕРНЫЙ или СЕРЫЙ - длина бруска 3 Лин.М

Артикул	L x H x L1 мм	€/Лин.М	€/шт.
GDA 5535...	55 x 35 x 155	61,11	244,44
GDA 5550...	55 x 50 x 155	70,35	281,40
GDA 5580...	55 x 80 x 155	99,11	396,44

ДЛЯ РЕЗКИ СТЕРЖНЯ НА 2 ЛИН. МЕТРА + 15%.
движение мм: +/- 10
ПО ЗАПРОСУ ИЗДЕЛИЕ МОЖЕТ ПОСТАВЛЯТЬСЯ С ПЛОСКОЙ ВСТАВКОЙ + 15%

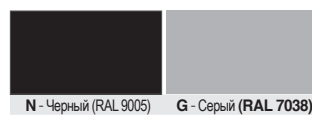
Цвета, имеющиеся в наличии: N - G. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: GDA 5535... (выбранный цвет: Вставка Черный) GDA 5535N

УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ АЛЮМ. + ВИНИЛОВАЯ ИЗ НЕОПРЕНА ЧЕРНЫЙ - длина бруска 3 Лин.М

Артикул	L x H x L1 мм	€/Лин.М	€/шт.
GDAP 5535	55 x 35 X 105	61,11	244,44
GDAP 5550	55 x 50 X 105	70,35	281,40
GDAP 5580	55 x 80 X 105	99,11	396,44

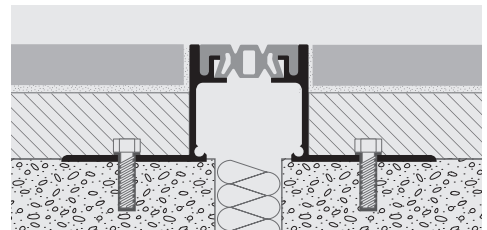
ДЛЯ РЕЗКИ СТЕРЖНЯ НА 2 ЛИН. МЕТРА + 15%.
ПО ЗАПРОСУ ИЗДЕЛИЕ МОЖЕТ ПОСТАВЛЯТЬСЯ С ПЛОСКОЙ ВСТАВКОЙ + 15%

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите шов расширения по соответствующей толщине пола и черного пола/маяка высоте и выберите цвет вкладки. 2: Закрепите перфорированные фланцы с подложкой используя болты и винтовые анкерные болты, учитывая точки крепления в интервале 30 см с обеих сторон. 3: Поставьте маяк над перфорированными фланцами шва расширения и структурного шва, принимая во внимание толщину последнего уровня пола, и затем выполните укладку пола обычным образом.

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Pafos, Pafos, Cyprus

С ОГНЕЗАЩИТОЙ

МИНЕРАЛЬНАЯ ВАТА и СТЕКЛОВОЛОКНО



С ОГНЕЗАЩИТОЙ - Диаметр 20 - 60 мм

Артикул	Ø мм	Лин.М рулон	€/Лин.М	€/рулон
CDT 20	20	30	8,73	261,90
CDT 30	30	30	9,24	277,20
CDT 40	40	30	13,35	400,50
CDT 50	50	25	14,38	359,50
CDT 60	60	25	16,95	423,75

ОГНЕСТОЙКИЙ КЛЕЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ОГНЕЗАЩИТЫ

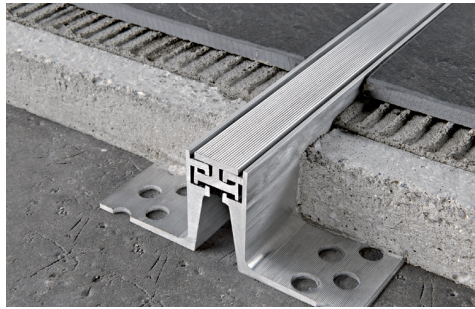
Артикул	упак. кг	€/кг	€/упак.
CIC 014	1,4	39,54	55,36
CIC 7	7	21,16	148,12

Поставка сертификата испытания зависит от использования силикатного клея для крепления.

Шнур имеет сертификат в соответствии с новым Европейским стандартом EN 13501-2.

Расход клея составляет, примерно, 50 гр. на линейный метр шнура.

СТРУКТУРНЫЙ ШОВ GNS 20/50 выполнен из натурального алюминия отличного качества в нижней центральной части и с другим алюминиевым профилем в верхней видимой части. Выдерживает тяжелые грузы и частое пешее движение. Длина 3 м, ширина видимой части 30 мм.

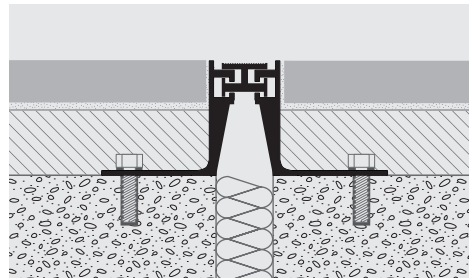


НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ
длина бруска 3 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
GNS 3020	30 x 20	60,59	181,77
GNS 3050	30 x 50	71,89	215,67

ДЛЯ РЕЗКИ СТЕРЖНЯ НА 2 ЛИН. МЕТРА + 15%.

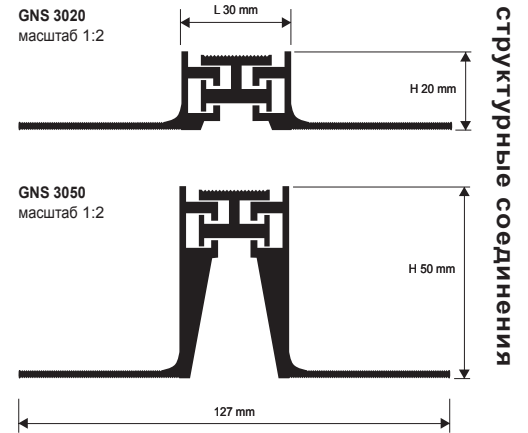
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите шов расширения по соответствующей толщине пола и черного пола/маяка высоте и выберите цвет вкладки. 2: Закрепите перфорированные фланцы с подложкой используя болты и винтовые анкерные болты, учитывая точки крепления в интервале 30 см с обеих сторон. 3: Поставьте маяк над перфорированными фланцами шва расширения и структурного шва, принимая во внимание толщину последнего уровня пола, и затем выполните укладку пола обычным образом.

GNS 20 - GNS 50

НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ



структурные соединения

Компенсационные и структурные стыки

УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ / СТЕНА

НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ

УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ
длина бруска 3 Лин.М - упаковка 10шт. - 30 Лин.М

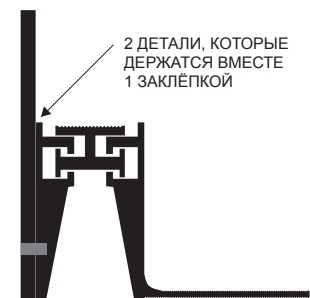
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
GNSP 3020	30 x 20	60,59	181,77
GNSP 3050	30 x 50	71,89	215,67

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

GNSP 3020
GNSP 3050
масштаб 1:2



2 ДЕТАЛИ, КОТОРЫЕ ДЕРЖАТСЯ ВМЕСТЕ 1 ЗАКЛЕПКОЙ

СТРУКТУРНЫЙ ШОВ GNS 75...18/70/80 выполнен из натурального алюминия отличного качества в нижней центральной части и с другим алюминиевым профилем в верхней видимой части. Выдерживает тяжелые грузы и частое пешее движение. Длина 4 м, ширина видимой части 30 мм.

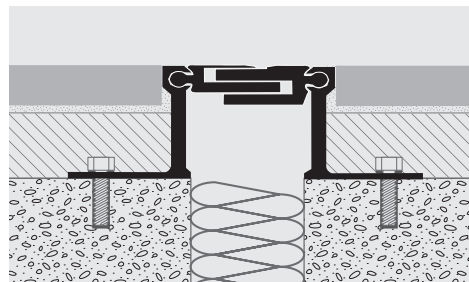


НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ
длина бруска 4 Лин.М

Артикул	H мм	€/Лин.М	€/шт.
GNS 7518	18	108,35	325,05
GNS 7550	50	129,40	388,20
GNS 7580	80	143,78	431,34

ДЛЯ РЕЗКИ СТЕРЖНЯ НА 2 ЛИН. МЕТРА + 15%.

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите шов расширения по соответствующей толщине пола и черного пола/маяка высоте и выберите цвет вкладки. 2: Закрепите перфорированные фланцы с подложкой используя болты и винтовые анкерные болты, учитывая точки крепления в интервале 30 см с обеих сторон. 3: Поставьте маяк над перфорированными фланцами шва расширения и структурного шва, принимая во внимание толщину последнего уровня пола, и затем выполните укладку пола обычным образом.

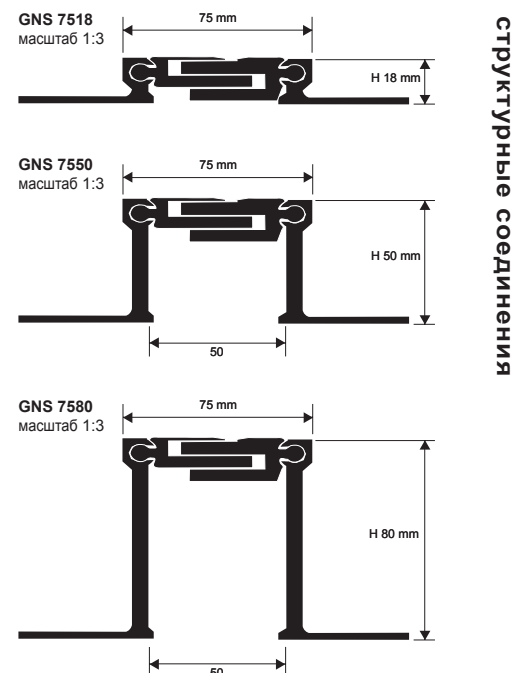
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

GNS 75...18/50/80

НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ

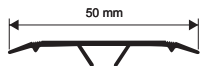


структурные соединения

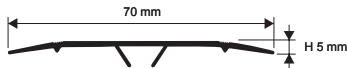
PROPLATE FIX

ПЛОСКИЙ И УГЛОВОЙ
ПРОФИЛИ ИЗ АЛЮМИНИЯ

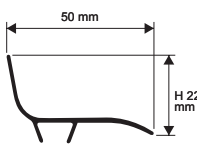
РЕТФХРАА 50
масштаб 1:2



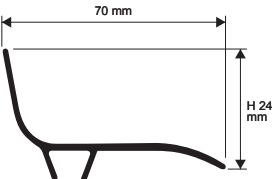
РЕТФХРАА 70
масштаб 1:2



РЕТФХАА 50
масштаб 1:2



РЕТФХАА 70
масштаб 1:2



"PROPLATE FIX" – серия покрывающих профилей для покрытия структурных перемещений и растяжения (усадка изгиб - усадка сжатие) двух различных несущих структур.

PROPLATE FIX из анодированного алюминия/серебро рекомендуется для мест с интенсивным пешим и транспортным движением. Предлагаются в комплекте с фиксаторами из нержавеющей стали (5шт. для вертикального/фасадного использования, 10 шт. для горизонтального/напольного использования); также имеются угловые профили.



ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ - АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРОМ
длина бруска 3 Лин.М - упаковка 20шт. - 60 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
РЕТФХРАА 50	50	13,97	41,91
РЕТФХРАА 70	70	24,24	72,72

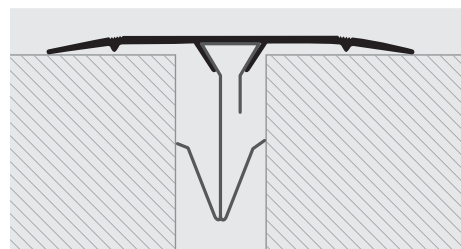


УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ - АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРОМ
длина бруска 3 Лин.М - упаковка 20шт. - 60 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
РЕТФХАА 50	22 x 50	14,60	43,80
РЕТФХАА 70	24 x 70	21,72	65,16

ИЗДЕЛИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ФИКСИРУЮЩИЙ ЗАЖИМ от 20 до 45 мм - НЕРЖ. СТАЛЬ - упак.10шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
СРФХАС 40	40	1,85	18,50

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите профиль с требуемой шириной и материалом. 2: Введите крепежные зажимы в подходящую выемку, каждая размером 50/75 см (5 шт. для применения на стенах - 10 шт. для применения на полу). 3: Введите/положите PROPLATE FIX в имеющийся пустой проем, применяя всестороннее давление или используя правильный капроновый молоток, таким образом создавая идеальное покрытие шва. Такой же метод используется для укладки углового профиля.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

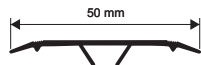


(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

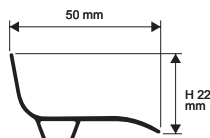
PROPLATE FIX

ПЛОСКИЙ И УГЛОВОЙ
ПРОФИЛИ - ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ)

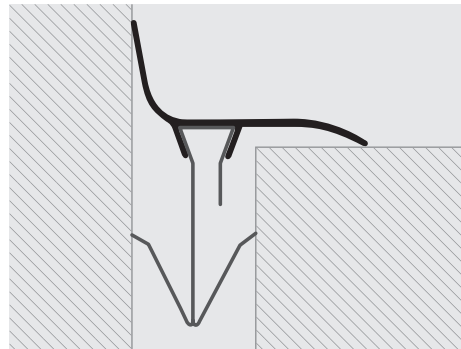
РЕТФХР 50-01
масштаб 1:2



РЕТФХ 50-01
масштаб 1:2



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ - ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ)
длина бруска 3 Лин.М - упаковка 20шт. - 60 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
РЕТФХР 50-01	50	9,29	27,87



УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ - ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (ПВХ)
длина бруска 3 Лин.М - упаковка 20шт. - 60 Лин.М

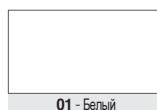
Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
РЕТФХ 50-01	22 x 50	9,60	28,80

ИЗДЕЛИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ В РАЗОБРАННОМ ВИДЕ

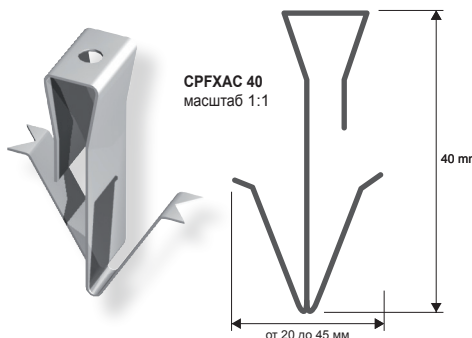
ФИКСИРУЮЩИЙ ЗАЖИМ от 20 до 45 мм - НЕРЖ. СТАЛЬ - упак.10шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
СРФХАС 40	40	1,85	18,50

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



1: Выберите профиль с требуемой шириной и материалом. 2: Введите крепежные зажимы в подходящую выемку, каждая размером 50/75 см (5 шт. для применения на стенах - 10 шт. для применения на полу). 3: Введите/положите PROPLATE FIX в имеющийся пустой проем, применяя всестороннее давление или используя правильный капроновый молоток, таким образом создавая идеальное покрытие шва. Такой же метод используется для укладки углового профиля.





PROFILES & SYSTEMS



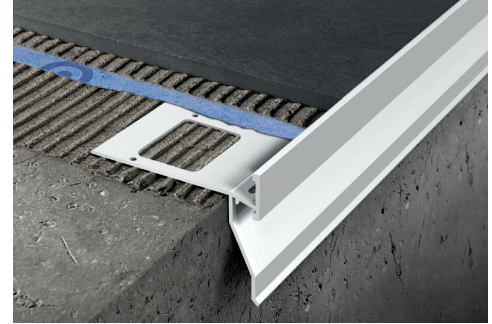
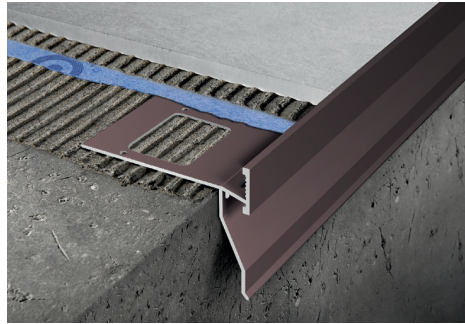
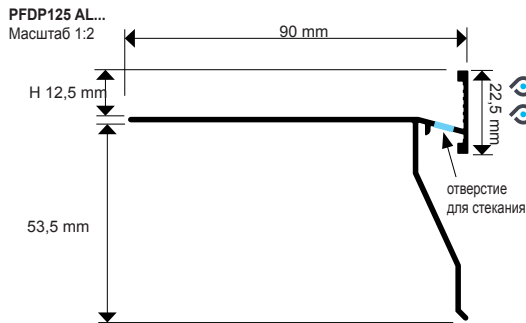
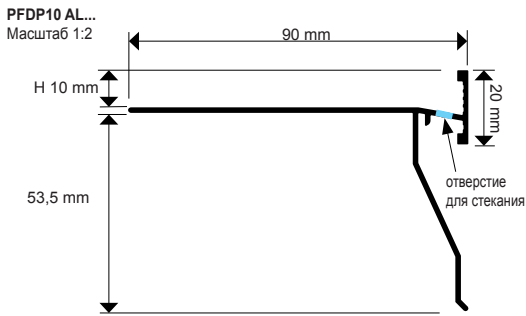


• Профили и диафрагмы
для террас и балконов

PROTERRACE DRAIN FDP

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ

PROTERRACE DRAIN FDP окружной профиль из окрашенного алюминия для защищает край плиток на террасах и балконах и обеспечивает правильное стекание дождевой воды. Профиль снабжен с перфорированным ребром для сцепления с суппортом и с вертикальной частью, обеспечивающей правильное стекание дождевой воды и защищающей край плиточного покрытия. Профил обладает также отверстиями в форме петлицы, для вытекания воды, в случае проникновения воды под плиточным покрытием. PROTERRACE DRAIN FDP доступен в 5 цветов; имеются в наличии комплектующие элементы, такие как сваренный внешний угол и соединение, которые обеспечивают простую и быструю укладку.



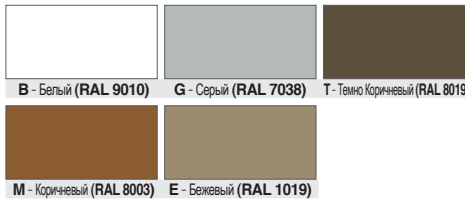
ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМ. -

длина 2,7 Лин.М - упак. 10 шт. - 27 Лин.М

Артикул	H mm	€/Лин.М	€/шт.
PFDP 10AL...	10	26,55	71,69
PFDP 125AL...	12,5	27,05	73,04

Цвета, имеющиеся в наличии: В-Г-Е-М-Т. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Напр.: PFDP 10AL... (Белый) PFDP 10ALB.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



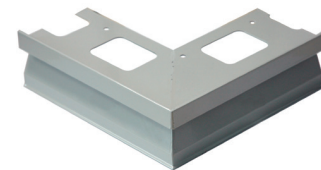
1. Выберите PROTERRACE DRAIN FDP желаемой цвета и в зависимости от толщины плитки.
2. Крепите внешние уголки к стяжке.
3. Отрежьте PROTERRACE DRAIN FDP нужной длины. Присоедините профиль к уголкам используя соединения и крепите его гвоздями к суппорту.
4. Нанесите желаемую систему гидроизоляции и заделывайте соединение с профилем.
5. Положите настил, оставляя промежуток 5мм между плиткой и профилем.
6. Заполните швы между плиткой и профилем герметизирующей пастой подходящей к выбранную настилу.

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ - упаковка 10 шт.

Артикул	€/шт.	€/Pack
AEFPDP 10AL...	33,22	332,20
AEFPDP 125AL...	33,75	337,50

ШВЫ - упаковка 10 шт.

Артикул	€/шт.	€/Pack
GINFDP AL...	5,55	55,50

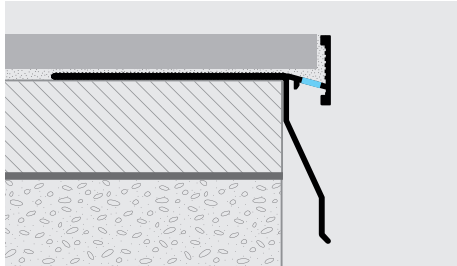


AEFPDP 10/125AL...



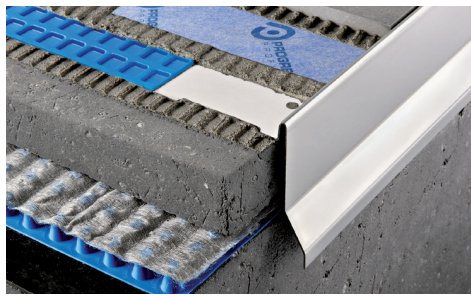
GINFDP AL...

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

PROTERRACE PCG из нержавеющей стали 304/1.4301-V2A является серией профилей для отделки по периметру и защиты фронтальных бетонных краев террас и балконов. Настоящий профиль разработан с укрепительным отделочным «зубом» для керамической плиты высотой 10 или 12,5 мм, а также дренажным углом для защиты цементной подложки. При размещении под водонепроницаемой мембраной выполняет функцию стока. Позволяет укладку в линию или отдельно от цементной подложки в зависимости от того, уложены ли плитки в уровень или выступают от подложки. Предлагается в 3 размерах на перфорированной основе стандарт (ширина 80 мм), высота 55, 75 и 95 мм. Имеются сваренные угловые соединения для наружного применения, а также соединительные элементы для удлинения профиля.

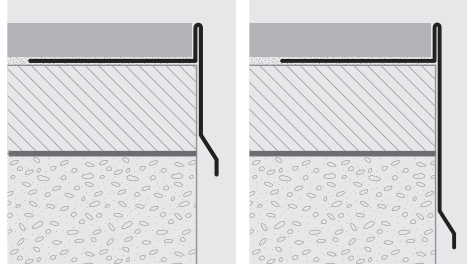


ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
с защитной пленкой

длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 10 шт. - 27 Лин.М

Артикул	h x H x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PCG10 8055AC	10 x 55 x 80	27,68	74,74
PCG10 8075AC	10 x 75 x 80	30,71	82,92
PCG10 8095AC	10 x 95 x 80	34,40	92,88
PCG125 8055AC	12,5 x 55 x 80	27,93	75,41
PCG125 8075AC	12,5 x 75 x 80	31,02	83,75
PCG125 8095AC	12,5 x 95 x 80	34,51	93,18

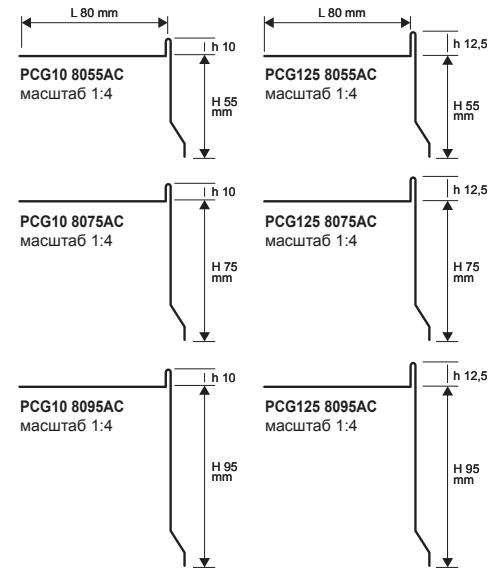
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROTERRACE типа и отделки PCG подходящей к толщине бруса. 2: Выложите PROTERRACE PCG по краю поверхности, которую необходимо покрыть плиткой при этом покрывая кафельной плиткой и используя то же клеящее средство. 3: Для полной гидроизоляции рекомендуется использовать под клеем продукт с эластичной диафрагмой (напр. мапеластик-разоластик-эласточем-Elastomalta-Idrobuilt) и нашу водонепроницаемую/дренажную оболочку/диафрагму PROFILMAT и/или PRODRAIN.

PROTERRACE PCG

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A



НАРУЖНЫЕ УГЛЫ И ШВЫ

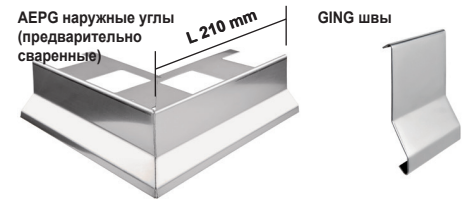
ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
AEPG10 55AC/75AC/95AC	38,20	382,00
AEPG125 55AC/75AC/95AC	38,20	382,00

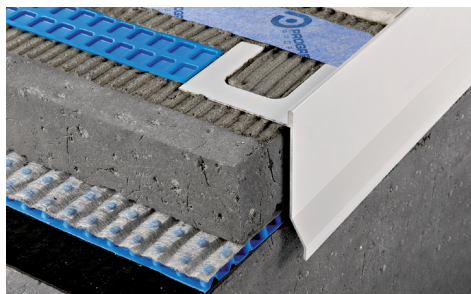
ШВЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
GING10 55AC/75AC/95AC	6,11	61,10
GING125 55AC/75AC/95AC	6,11	61,10

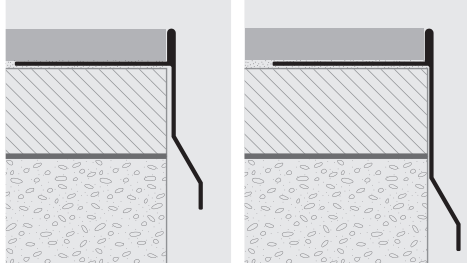


Профили и диафрагмы для террас и балконов

PROTERRACE PCG из окрашенного алюминия является серией профилей для отделки по периметру и защиты фронтальных бетонных краев террас и балконов. Настоящий профиль разработан с укрепительным отделочным «зубом» для керамической плиты высотой 10 или 12,5 мм, а также дренажным углом для защиты цементной подложки. При размещении под водонепроницаемой мембраной выполняет функцию стока. Позволяет укладку в линию или отдельно от цементной подложки в зависимости от того, уложены ли плитки в уровень или выступают от подложки. Предлагается в 3 размерах на перфорированной основе стандарт (ширина 80 мм), высота 55, 75 и 95 мм. Имеются сваренные угловые соединения для наружного применения, а также соединительные элементы для удлинения профиля.

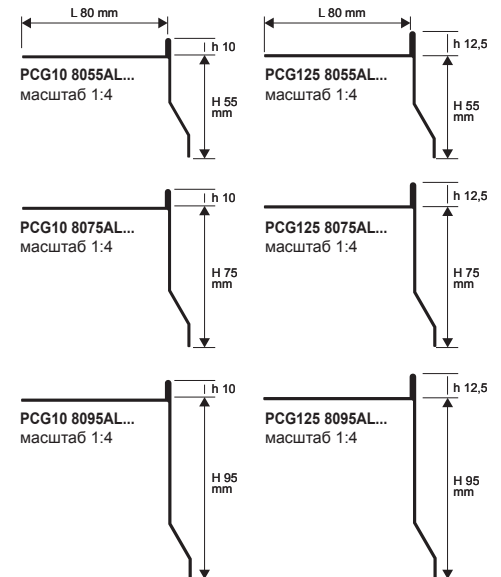


ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ (для технические инструкции см. выше)



PROTERRACE PCG

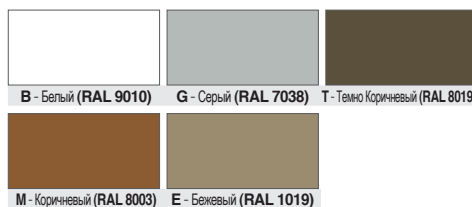
ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ



ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМ.-длина 2,7 Лин.М - упак. 10 шт. -27 Лин.М

Артикул	h x H x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PCG10 8055AL...	10 x 55 x 80	17,61	47,55
PCG10 8075AL...	10 x 75 x 80	20,03	54,08
PCG10 8095AL...	10 x 95 x 80	22,90	61,83
PCG125 8055AL...	12,5 x 55 x 80	17,61	47,55
PCG125 8075AL...	12,5 x 75 x 80	20,03	54,08
PCG125 8095AL...	12,5 x 95 x 80	22,90	61,83

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



Цвета, имеющиеся в наличии: В-Г-Е-М-Т. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Напр.: PCG10 8055AL... (Белый) PCG10 8055ALB.

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ И ШВЫ

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ

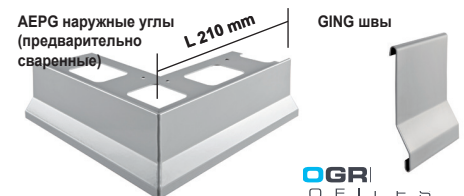
НАРУЖНЫЕ УГЛЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
AEPG10 55AL../75AL../95AL..	24,96	249,60
AEPG125 55AL../75AL../95AL..	24,96	249,60

ШВЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
GING10 55AL../75AL../95AL..	4,93	49,30
GING125 55AL../75AL../95AL..	4,93	49,30

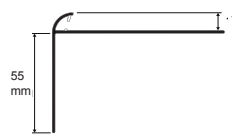
Цвета, имеющиеся в наличии: В-Г-Е-М-Т. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Напр.: AEPG10 55AL... (Белый) AEPG10 55ALB.



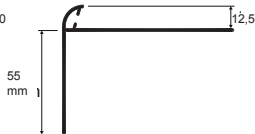
PROTERRACE PCJ

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ

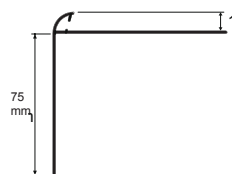
PCJ10 8055AL...
масштаб 1:4



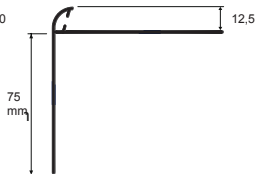
PCJ125 8055AL...
масштаб 1:4



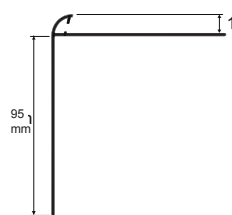
PCJ10 8075AL...
масштаб 1:4



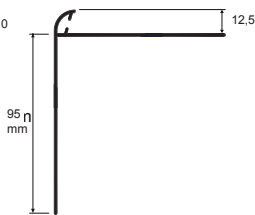
PCJ125 8075AL...
масштаб 1:4



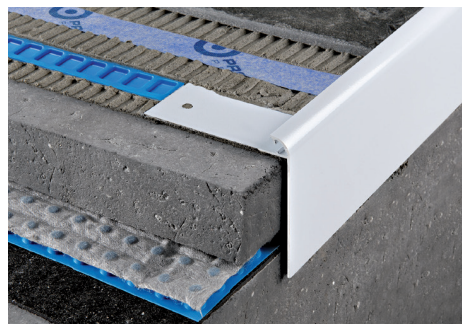
PCJ10 8095AL...
масштаб 1:4



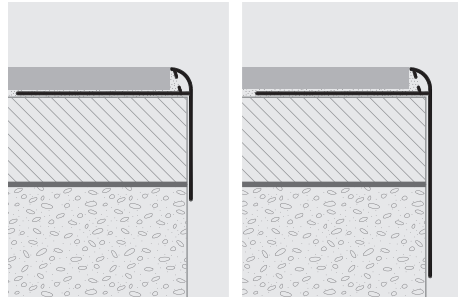
PCJ125 8095AL...
масштаб 1:4



PROTERRACE PCJ из окрашенного алюминия является серией профилей для отделки по периметру и защиты фронтальных бетонных краев террас и балконов. Настоящий профиль разработан с укрепительным отделочным «зубом» для керамической плитки высотой 10 или 12.5 мм, а также дренажным углом для защиты цементной подложки. При размещении под водонепроницаемой мембраной выполняет функцию стока. Позволяет укладку в линию или отдельно от цементной подложки в зависимости от того, уложены ли плитки в уровень или выступают от подложки. Предлагается в 3 размерах на перфорированной основе стандарт (ширина 80 мм), высота 55, 75 и 95 мм. Имеются сваренные угловые соединения для наружного применения, а также соединительные элементы для удлинения профиля.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROTERRACE типа и отделки PCJ подходящей к толщине бруса. 2: Выложите PROTERRACE PCJ по краю поверхности, которую необходимо покрыть плиткой при этом покрывая кафельной плиткой и используя то же клеящее средство. 3: Для полной гидроизоляции рекомендуется использовать под клеем продукт с эластичной диафрагмой (напр. мапеластик-разоластик-эласточем-Elastomalta-Idrobuid) и нашу водонепроницаемую/дренажную оболочку/диафрагму PROFILMAT и/или PRODRAIN.

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ

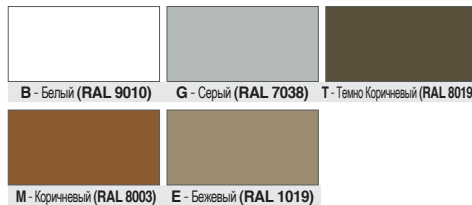
длина бруса 2,7 Лин.М - упаковка 7 шт. - 18,9 Лин.М

Артикул	h x H x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PCJ10 8055AL...	10 x 55 x 80	17,66	47,68
PCJ10 8075AL...	10 x 75 x 80	19,98	53,95
PCJ10 8095AL...	10 x 95 x 80	22,80	61,56
PCJ125 8055AL...	12,5 x 55 x 80	17,77	47,98
PCJ125 8075AL...	12,5 x 75 x 80	20,08	54,22
PCJ125 8095AL...	12,5 x 95 x 80	22,90	61,83

Цвета, имеющиеся в наличии: В-Г-Е-М-Т. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PCJ10 8055AL... (Белый) PCJ10 8055ALB.

ВАРИАНТЫ ПРОИЗВОДСТВА : (prezzi e tempi di consegna da concordare)

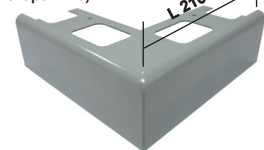
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



НАРУЖНЫЕ УГЛЫ И ШВЫ

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ

АЕРJ наружные углы
(предварительно
сваренные)



GINJ швы



НАРУЖНЫЕ УГЛЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
АЕРJ10 55AL../75AL../95AL..	25,16	251,60
АЕРJ125 55AL../75AL../95AL..	25,16	251,60

Цвета, имеющиеся в наличии: В-Г-Е-М-Т. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: АЕРJ10 55AL... (Белый) АЕРJ10 55ALB.

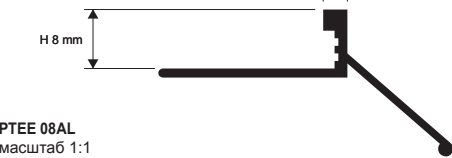
ШВЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
GINJ10 55AL../75AL../95AL..	4,93	49,30
GINJ125 55AL../75AL../95AL..	4,93	49,30

PROTERRACE ECO

НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ

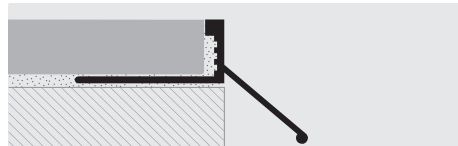
PTEE 08AL
масштаб 1:1



PTEE 10AL
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите профиль требуемой высоты. 2: Выложите "PROTERRACE ECO" по краю поверхности, которую необходимо покрыть плиткой при этом покрывая кафельной плиткой и используя то же клеящее средство. 3: Для полной гидроизоляции рекомендуется использовать под клеем продукт с эластичной диафрагмой (напр. мапеластик-разоластик-эласточем-Elastomalta-Idrobuid) и нашу водонепроницаемую/дренажную оболочку/диафрагму PROFILMAT и/или PRODRAIN.

НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ

длина бруса 2,7 Лин.М - упаковка 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTEE 08AL	8	4,86	13,12
PTEE 10AL	10	5,34	14,42

Артикулы не продаются по одному

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROTERRACE PC из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A является профилем для отделки по периметру и защиты фронтальных бетонных краев террас и балконов. Спроектирован с углом стока для защиты цементной подложки. При размещении под водонепроницаемой мембраной выполняет функцию сточного желобка. Позволяет укладку в линию или отдельно от цементной подложки в зависимости от того, уложены ли плитки в уровень или выступают от подложки. Предлагается в 3 размерах на перфорированной основе стандарт (ширина 80 мм), высота 55, 75 и 95 мм. Имеются сварные угловые соединения для наружного применения, а также соединительные элементы для удлинения профиля.

PROTERRACE PC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

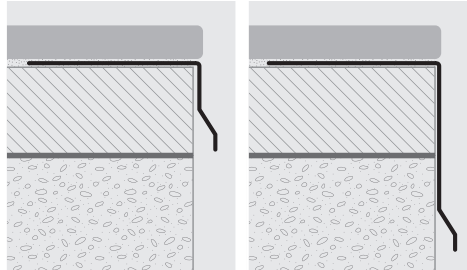


ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
с защитной пленкой

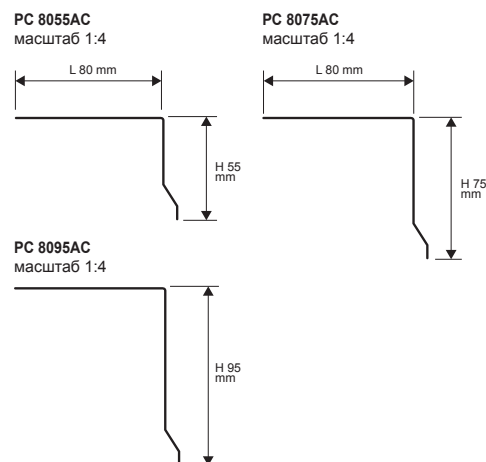
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 7 шт. - 18,9 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PC 8055AC	80 x 55	26,15	70,61
PC 8075AC	80 x 75	29,06	78,46
PC 8095AC	80 x 95	32,30	87,21

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROTERRACE типа и отделки PC подходящей к толщине бруса. 2: Выложите PROTERRACE PC по краю поверхности, которую необходимо покрыть плиткой при этом покрывая кафельной плиткой и используя то же клеящее средство. 3: Для полной гидроизоляции рекомендуется использовать под клеем продукт с эластичной диафрагмой (напр. мапеластик-разоластик-эластичем-Elastomalta-Idrobuid) и нашу водонепроницаемую/дренажную оболочку/диафрагму PROFILMAT и/или PRODRAIN.



НАРУЖНЫЕ УГЛЫ И ШВЫ

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

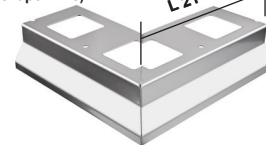
НАРУЖНЫЕ УГЛЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
АЕРС 55AC	38,07	380,70
АЕРС 75AC	38,07	380,70
АЕРС 95AC	38,07	380,70

ШВЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
GINC 55AC	6,11	61,10
GINC 75AC	6,11	61,10
GINC 95AC	6,11	61,10

АЕРС наружные углы (предварительно сваренные)



GINC швы

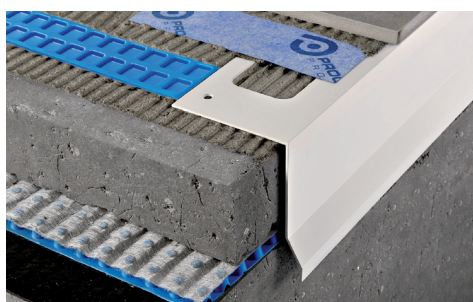


Профили и диафрагмы для террас и балконов

PROTERRACE PC из окрашенного алюминия является профилем для отделки по периметру и защиты фронтальных бетонных краев террас и балконов. Спроектирован с углом стока для защиты цементной подложки. При размещении под водонепроницаемой мембраной выполняет функцию сточного желобка. Позволяет укладку в линию или отдельно от цементной подложки в зависимости от того, уложены ли плитки в уровень или выступают от подложки. Предлагается в 3 размерах на перфорированной основе стандарт (ширина 80 мм), высота 55, 75 и 95 мм. Имеются сварные угловые соединения для наружного применения, а также соединительные элементы для удлинения профиля.

PROTERRACE PC

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ



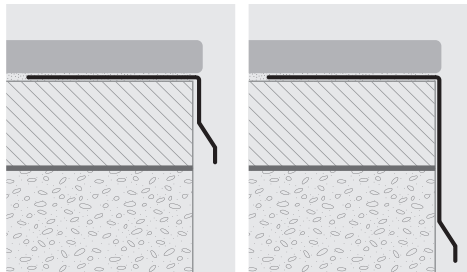
ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ

длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 7 шт. - 18,9 Лин.М

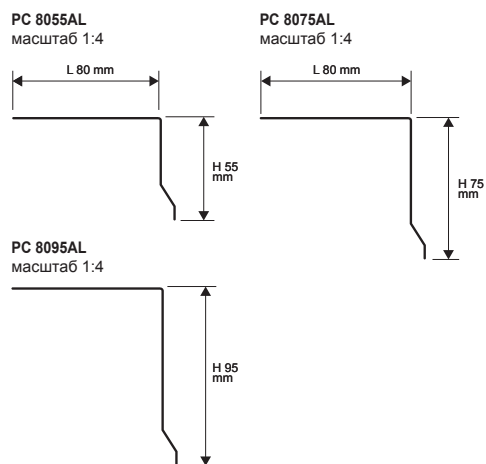
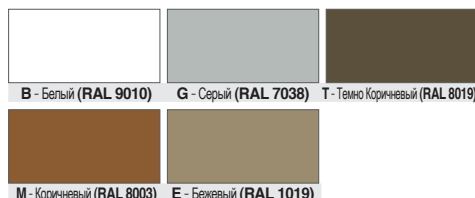
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PC 8055AL...	80 x 55	16,48	44,50
PC 8075AL...	80 x 75	18,69	50,46
PC 8095AL...	80 x 95	21,52	58,10

Цвета, имеющиеся в наличии: В-Г-Е-М-Т. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PC 8055AL... (Белый) PC 8055ALB.

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ (для технические инструкции см. выше)



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



НАРУЖНЫЕ УГЛЫ И ШВЫ

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
АЕРС 55AL...	25,26	252,60
АЕРС 75AL...	25,26	252,60
АЕРС 95AL...	25,26	252,60

ШВЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
GINC 55AL...	4,88	48,80
GINC 75AL...	4,88	48,80
GINC 95AL...	4,88	48,80

АЕРС наружные углы (предварительно сваренные)



GINC швы



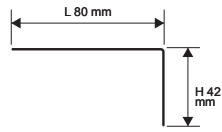
Цвета, имеющиеся в наличии: В-Г-Е-М-Т. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Напр.: АЕРС 55AL... (Белый) АЕРС 55ALB.

PROTERRACE PTER

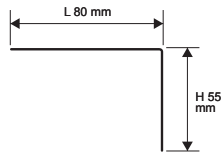
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

PROTERRACE PTER из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A является серией L-профилей для отделки по периметру и защиты фронтальных бетонных краев террас и балконов. Позволяет укладку в линию или отдельно от цементной подложки в зависимости от того, уложены ли плитки на уровне или выступают от подложки. Предлагается в 4 размерах на перфорированной основе стандарт (ширина 80 мм), высота 42, 55, 75 и 95 мм. Имеются сварные угловые соединения для наружного применения и соединительные элементы для удлинения профиля.

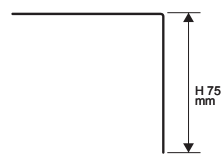
PTER 8042AC
масштаб 1:4



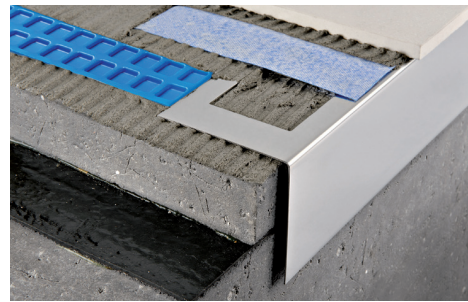
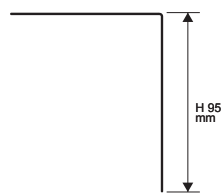
PTER 8055AC
масштаб 1:4



PTER 8075AC
масштаб 1:4



PTER 8095AC
масштаб 1:4

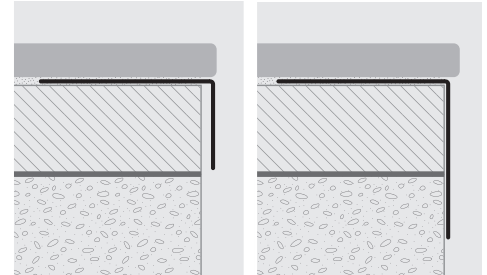


ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой

длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 10 шт. - 27 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PTER 8042AC	80 x 42	22,51	60,78
PTER 8055AC	80 x 55	24,42	65,93
PTER 8075AC	80 x 75	27,66	74,68
PTER 8095AC	80 x 95	31,73	85,67

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROTERRACE типа и отделки PTER подходящей к толщине бруса. 2: Выложите PROTERRACE PTER по краю поверхности, которую необходимо покрыть плиткой при этом покрывая кафельной плиткой и используя то же клеящее средство. 3: Для полной гидроизоляции рекомендуется использовать под клеем продукт с эластичной диафрагмой (напр. мапеластик-разоластик-эласточем-Elastomalta-Idrobuid) и нашу влагонепроницаемую/дренажную оболочку/диафрагму PROFILMAT или PRODRAIN.

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ И ШВЫ

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
AEPR 42AC	30,30	303,00
AEPR 55AC	30,30	303,00
AEPR 75AC	30,30	303,00
AEPR 95AC	30,30	303,00

ШВЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
GIN 42AC	5,55	55,50
GIN 55AC	5,55	55,50
GIN 75AC	5,55	55,50
GIN 95AC	5,55	55,50

AEPR наружные углы (предварительно сваренные)



GIN швы

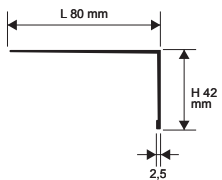


PROTERRACE PTER

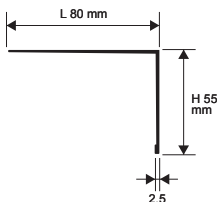
ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ

PROTERRACE PTER из окрашенного алюминия является серией L-профилей для отделки по периметру и защиты фронтальных бетонных краев террас и балконов. Позволяет укладку в линию или отдельно от цементной подложки в зависимости от того, уложены ли плитки на уровне или выступают от подложки. Предлагается в 4 размерах на перфорированной основе стандарт (ширина 80 мм), высота 42, 55, 75 и 95 мм. Имеются сварные угловые соединения для наружного применения и соединительные элементы для удлинения профиля.

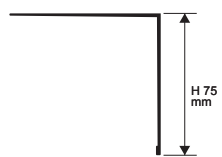
PTER 8042AL...
масштаб 1:4



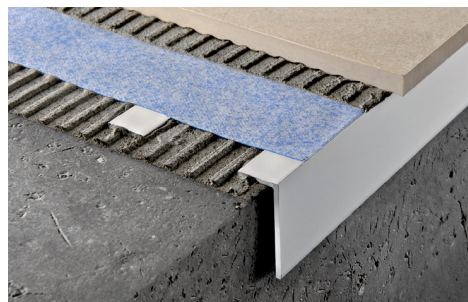
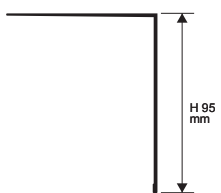
PTER 8055AL...
масштаб 1:4



PTER 8075AL...
масштаб 1:4



PTER 8095AL...
масштаб 1:4

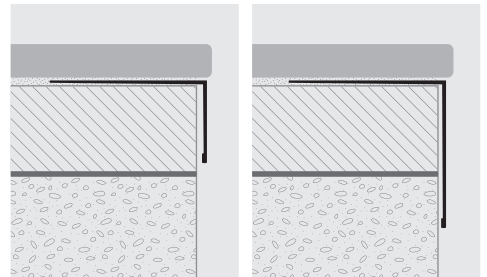


ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМ.-длина 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

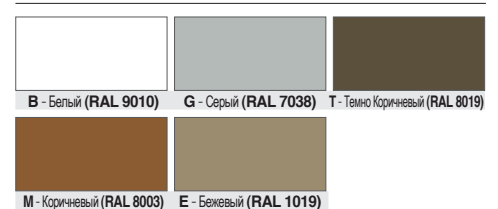
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PTER 8042AL...	80 x 42	12,94	34,94
PTER 8055AL...	80 x 55	15,15	40,91
PTER 8075AL...	80 x 75	17,36	46,87
PTER 8095AL...	80 x 95	19,56	52,81

Цвета, имеющиеся в наличии: В-Г-Е-М-Т. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PTER 8042AL... (Белый) PTER 8042ALB.

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ (для технические инструкции см. выше)



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



НАРУЖНЫЕ УГЛЫ И ШВЫ

ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ

НАРУЖНЫЕ УГЛЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
AEPR 42AL...	20,13	201,30
AEPR 55AL...	20,13	201,30
AEPR 75AL...	20,13	201,30
AEPR 95AL...	20,13	201,30

ШВЫ - упаковка 10шт.

Артикул	€/шт.	€/упак.
GIN 42AL...	4,62	46,20
GIN 55AL...	4,62	46,20
GIN 75AL...	4,62	46,20
GIN 95AL...	4,62	46,20

Цвета, имеющиеся в наличии: В-Г-Е-М-Т. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Напр.: AEPR 42AL... (Белый) AEPR 42ALB.

PROFOIL эластичная гидроизоляционная мембрана из полиэтилена с сетью из полипропилена по бокам, обеспечивающей адгезию к основе.

РУЛОНЫ ИЗ HDPE И PP

РУЛОНЫ ИЗ HDPE И PP – Толщина 0,50 мм

Артикул	рулон ширина Н x L LM	общего числа м ²	€/м ²	€/рулон
PFLO 0405	1 x 5	5	17,50	87,50
PFLO 0430	1 x 30	30	13,15	394,50

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

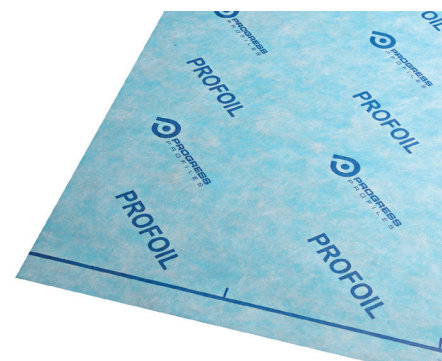
• **Когда употребить PROFOIL**

Гидроизоляция подстилающих слоев и вертикальных конструкций перед укладкой керамики и естественного камня в помещениях, оказающихся при случайном соприкосновении с водой (н.п. в ванной или в кухне), при постоянном соприкосновении с водой и напорной водой (н.п. в бассейнах и ваннах), при высокой упругости пара (н.п. в саунах или в банях). Полно выдержанные цементные стяжки без трещин, напольные покрытия из керамики, плитки,

естественный камень, закрепленный на земле, полно выдержанный бетон и деревянные подстилающие слои.

• **Не употребляйте PROFOIL**

На битумных обшивках, для гидроизоляция необработанных полов, при изоляциях инверсионных кровель, состоящих из изолирующих панелей или из облегченной стяжки, на террасах и на балконах.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Хранить в прохладном и сухом месте. Защищать от прямых солнечных лучей и от источников тепла.

Перед употреблением продукта читайте техническое описание продукта. Для особенных применений обращайтесь к нашему конструкторскому бюро.

PROBAND 150/250 эластичная непромокаемая лента из полиэтилена с сетью из полипропилена по бокам, которая обеспечивает адгезию

PROBAND 150/250

РУЛОНЫ ИЗ HDPE И PP

РУЛОНЫ ИЗ HDPE И PP – ТОЛЩИНА 0,40 мм

Артикул	рулон ширина Н мм x L LM	Рулонов в коробке	€/Лин.М	€/рулон	€/упак.
PRBPE 1505	150 x 5	10	3,55	17,75	177,50
PRBPE 1530	150 x 30	6	2,78	83,40	500,40
PRBPE 2505	250 x 5	5	5,43	27,15	135,75
PRBPE 2530	250 x 30	3	4,70	141,00	423,00

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• **Когда употребить**

Для балконов, террас и наружных поверхностей любых размеров. Для герметизации стыков между полом и стеной и стыков между прилегающими полотнами вместе с PROFOIL и в системе WATERSTOP SYSTEM.

• **Не употребляйте**

На битумных обшивках, для гидроизоляция топтаемых необработанных полов, при изоляциях инверсионных кровель, состоящих из изолирующих панелей или из облегченной стяжки.

С клеями содержащими растворители.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Хранить в прохладном и сухом месте. Защищать от прямых солнечных лучей и от источников тепла.

Перед употреблением продукта читайте техническое описание продукта. Для особенных применений обращайтесь к нашему конструкторскому бюро.



УГОЛКИ И ТРУБНЫЕ ХОМУТЫ

Внутренние и внешние уголки и трубный хомут из полиэтилена, с тканью из полипропилена по обеим сторонам, обеспечивающей адгезию к основе.

УГОЛКИ И ТРУБНЫЕ ХОМУТЫ УГОЛКИ ИЗ HDPE И PP

Толщина 0,40 мм

Артикул	Н x L мм	Пcs/Пак	€/шт.	€/упак.
PRBI (ВНУТРЕННИЙ)	150 X 150	10 шт.	10,21	102,10
PRBE (ВНЕШНИЙ)	150 X 150	10 шт.	10,21	102,10
PRBT (ТРУБНЫЕ ХОМУТЫ)	125 X 125	10 шт.	8,20	82,00

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• **Когда употребить**

Для балконов, террас и наружных поверхностей любых размеров, для ванных,душ, бассейнов и ванн, для герметизации внутренних и внешних уголков и трубных хомутов вместе с PROFOIL и для герметизации внутренних и внешних уголков в системе WATERSTOP SYSTEM.

• **Не употребляйте**

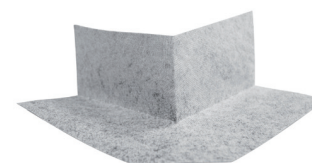
На битумных обшивках, для гидроизоляция топтаемых необработанных полов, при изоляциях инверсионных кровель, состоящих из изолирующих панелей или из облегченной стяжки.

С клеями содержащими растворители.

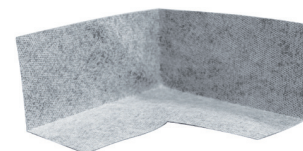
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Хранить в прохладном и сухом месте. Защищать от прямых солнечных лучей и от источников тепла.

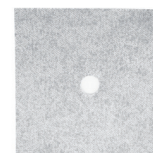
Перед употреблением продукта читайте техническое описание продукта. Для особенных применений обращайтесь к нашему конструкторскому бюро.



ВНЕШНИЙ



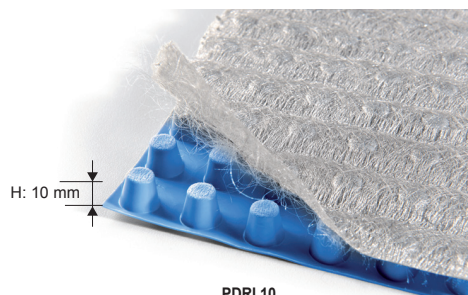
ВНУТРЕННИЙ



ТРУБНЫЕ ХОМУТЫ

PRODRAIN 10

ДРЕНАЖНАЯ МЕМБРАНА



PDRI 10

PRODRAIN 10 - это дренажная мембрана, представляющая собой плиту из полиэтилена высокой плотности (HDPE) синего цвета с рельефной поверхностью в виде усеченных конусов с круглым основанием, покрытую водопроницаемым полипропиленовым нетканым материалом серого цвета.

ДРЕНАЖНАЯ МЕМБРАНА

Толщина Н: 10 мм - Всего 12,0 М²

Артикул	Н: рулон (LM)	Л: рулон (LM)	Рулонов/Pallet	€/m ²	€/рулон	€/Pallet
PDRI 10	0,96	12,5	6	12,09	145,08	870,48

6 рулонов на поддоне = 72 м²

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• Назначение

Для наружных работ на наклонных, должным образом гидроизолированных перекрытиях, таких как террасы и балконы, а также на поверхностях, смежных с вертикальными гидроизолированными конструкциями, такими как стены фундамента до заполнения котлована.

• Не использовать

На не гидроизолированных перекрытиях или на гидроизолированных поверхностях, наклон которых не обеспечивает достаточный сток дренажной воды. В качестве шумоизоляционного и термоизоляционного материала.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Хранить в сухом прохладном месте, вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла.

Перед применением ознакомиться с технической картой; в случае использования в особенных условиях рекомендуется обращаться в технический отдел

PROBAND SE

НЕПРОМОКАЕМАЯ ЛЕНТА ИЗ SEBS



PROBAND SE - термопластичная непромокаемая лента из SEBS (Стирол-Этилен -Бутилен - Стирол). Лента используется для идеальной реализации расширительных швов высокой эффективности в террасах, в напольных покрытиях в общем, в ваннах и каналах, в общестроительных и промышленных работах.

НЕПРОМОКАЕМАЯ ЛЕНТА ИЗ SEBS

Рулон: 50 Лин.М

Артикул	рулон ширина Н x L LM	€/Лин.М	€/рулон 50 М
PRBSE	0,12 x 50	4,62	231,00

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• Когда употребить PROBAND SE

Гидроизоляция напольных швов и швов между полом и стеной в террасах, балконах, в наружных покрытиях в любых размерах, в ваннах, каналах, в общестроительных и промышленных работах.

• Не употребляйте PROBAND SE

С WATERSTOP SYSTEM.

На битумных обшивках, для гидроизоляция топтаемых полов.

С клеями содержащими растворители.

НАНЕСЕНИЕ ПРОДУКТА



1. Нанесите слой 1 мм толщины герметизирующей пасты PROBAND KOLL по стыкам между полом и стеной, создавая пояс шириной 15 см.



2. Отрезаете кусок PROBAND SE нужной длины и приложите его на слой свежей герметизирующей пасты.



3. Оказываете сильное давление на ленту и выравниваете её гладком шпателем, для полной заливки сети, чтобы не образовались складки в ленте.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

При хранении защищать от прямых солнечных лучей и от источников тепла.

Перед употреблением продукта читайте техническое описание продукта. Для особенных применений обращайтесь к нашему конструкторскому бюро.

PRODESO это гидроизоляционная разделительная мембрана из полиэтилена низкой плотности с круглыми выемками, покрытая с обеих сторон термосваренным полипропиленовым нетканым материалом, обеспечивающим адгезию к основанию и полу.

**ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ МЕМБРАНА
ТОЛЩИНА 3,5 мм**

Артикул	Н: Рулонов (LM)	L: Рулонов (LM)	Рулонов в Pallet	€/Лин.М	€/Рулонов	€/Pallet
PDES 3530	1	30	6	14,10	423,00	2538,00

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• **Когда употребить PRODESO**

Разъединение и гидроизоляция подложек перед укладкой настила из керамики или естественного камня. Для цементных стяжек также с трещинами или не полностью выдержанных, для керамических настилов, плиток, естественного камня закрепленного на земле, для бетона (даже если он не полностью выдержан) и для деревянных подстилающих слоев. PRODESO оказывает высокую устойчивость против соляных, кислых и щелочных растворов, против алкоголя и масел. Если Вы хотите употребить PRODESO в сочетании с особыми веществами, обращайтесь к нашему конструкторскому бюро.

• **Не употребляйте PRODESO**

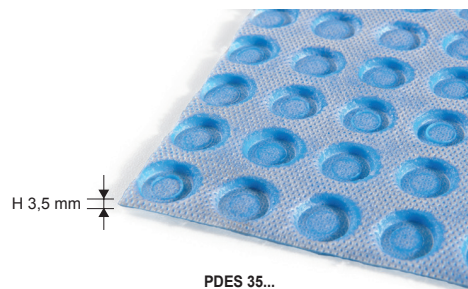
На битумных обшивках, для гидроизоляции топтаемых необработанных полов, при изоляциях инверсионных кровель, состоящих из изолирующих панелей или из облегченной стяжки.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Плитки должны иметь размеры не менее 5x5 см. Технические детали и руководство по применению находятся в техническом справочнике WATER-STOP SYSTEM. Для дальнейшей информации о продукте и о его применении обратитесь к нашему конструкторскому бюро.

PRODESO

ГИДРОИЗОЛЯЦИОННАЯ РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ МЕМБРАНА



PDES 35...

PROBAND 150/250 эластичная непромокаемая лента из полиэтилена с сетью из полипропилена по бокам, которая обеспечивает адгезию

РУЛОНЫ ИЗ HDPE И PP- ТОЛЩИНА 0,40 мм

Артикул	рулон ширина Н мм x L LM	Рулонов в коробке	€/Лин.М	€/Рулонов	€/упак.
PRBPE 1505	150 x 5	10	3,55	17,75	177,50
PRBPE 1530	150 x 30	6	2,78	83,40	500,40
PRBPE 2505	250 x 5	5	5,43	27,15	135,75
PRBPE 2530	250 x 30	3	4,70	141,00	423,00

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• **Когда употребить**

Для балконов, террас и наружных поверхностей любых размеров. Для герметизации стыков между полом и стеной и стыков между прилегающими полотнами вместе с PROFOIL и в системе WATER-STOP SYSTEM.

• **Не употребляйте**

На битумных обшивках, для гидроизоляции топтаемых необработанных полов, при изоляциях инверсионных кровель, состоящих из изолирующих панелей или из облегченной стяжки. С клеями содержащими растворители.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Хранить в прохладном и сухом месте. Защищать от прямых солнечных лучей и от источников тепла.

Перед употреблением продукта читайте техническое описание продукта. Для особых применений обращайтесь к нашему конструкторскому бюро.

PROBAND 150/250

РУЛОНЫ ИЗ HDPE И PP



Профили и диафрагмы для террас и балконов

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

УГОЛКИ И ТРУБНЫЕ ХОМУТЫ

Внутренние и внешние уголки и трубный хомут из полиэтилена, с тканью из полипропилена по обеим сторонам, обеспечивающей адгезию к основе.

УГОЛКИ И ТРУБНЫЕ ХОМУТЫ УГОЛКИ ИЗ HDPE И PP

Толщина 0,40 мм

Артикул	Н x L мм	Pcs/Pack	€/шт.	€/упак.
PRBI	150 X 150	10 Pcs	10,21	102,10
PRBE	150 X 150	10 Pcs	10,21	102,10

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• **Когда употребить**

Для балконов, террас и наружных поверхностей любых размеров, для ванных,душ, бассейнов и ванн, для герметизации внутренних и внешних уголков и трубных хомутов вместе с PROFOIL и для герметизации внутренних и внешних уголков в системе WATERSTOP SYSTEM.

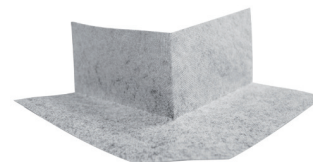
• **Не употребляйте**

На битумных обшивках, для гидроизоляции топтаемых необработанных полов, при изоляциях инверсионных кровель, состоящих из изолирующих панелей или из облегченной стяжки. С клеями содержащими растворители.

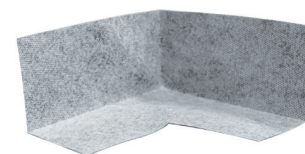
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Хранить в прохладном и сухом месте. Защищать от прямых солнечных лучей и от источников тепла.

Перед употреблением продукта читайте техническое описание продукта. Для особых применений обращайтесь к нашему конструкторскому бюро.



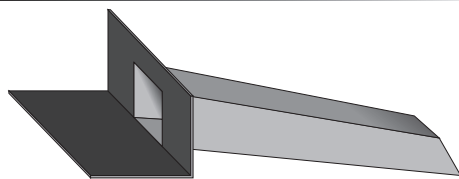
ВНЕШНИЙ



ВНУТРЕННИЙ

PRODRIP

ПЕРИМЕТРАЛЬНЫЙ СТОК



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

Не нагревать открытым пламенем.

Перед применением ознакомиться с технической картой; в случае использования в особенных условиях рекомендуется обращаться в технический отдел.

PRODRIP это периметральный сток из ASA, с соединительным элементом стена-пол, покрытый полипропиленовым нетканым материалом для обеспечения гидроизоляции в составе системы **WATERSTOP SYSTEM**.

ПЕРИМЕТРАЛЬНЫЙ СТОК

Pack of 4 pcs. - Pack per Pallet = 192

Артикул	ЦВЕТА	Пcs/Pack	€/шт.	€/упак.
PDRP	Серый	4	19,00	76,00

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• Назначение

балконы, террасы и наружные горизонтальные поверхности любых размеров, стоки в системе **WATERSTOP SYSTEM**.

• Не использовать

С гидроизоляцией под стяжкой и в качестве вертикального стока

PROBAND KOLL

ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ГЕРМЕТИК



PROBAND KOLL это однокомпонентный герметик с очень низким уровнем выделения летучих органических веществ для герметизации с высокой степенью адгезии гидроизоляционной ленты **PROBAND**.

ОДНОКОМПОНЕНТНЫЙ ГЕРМЕТИК

ведро по 20 КГ, кол-во ведер на поддоне = 30, всего на поддоне 600 кг.

Артикул	ЦВЕТА	ведро ПО КГ	€/Kg.	€/Bucket	€/Pallet
PRBKL	Красный	20	7,50	150,00	4500,00

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• Назначение

Герметик для герметизации эластичной гидроизоляционной ленты **PROBAND** в составе системы **WATERSTOP SYSTEM**.

• Не использовать

Балконы, террасы, ванные комнаты, кухни, сауны и наружные поверхности любых размеров.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Хранить в сухом прохладном месте, вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла.

Перед применением ознакомиться с технической картой; в случае использования в особенных условиях рекомендуется обращаться в технический отдел.

PROBAND BU

ЛЕНТА НА БУТИЛОВОЙ ОСНОВЕ



PROBANDBU is это клейкая лента на бутиловой основе, покрытая с одной стороны полипропиленовым нетканым материалом, устойчивая к воздействию щелочей и отличающаяся высокой адгезией

ЛЕНТА НА БУТИЛОВОЙ ОСНОВЕ

thickness 1 mm

Артикул	Н: Рулонов (мм)	Л: Рулонов (Лин.М)	Рулонов в коробке	€/Лин.М	€/Рулонов	€/упак.
PRBBU 7515	75	15	2	2,98	44,70	89,40

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• Назначение

Балконы, террасы и наружные поверхности любых размеров. Выполнение периметральных соединений в системе **WATERSTOP SYSTEM** в случае оснований из битума, ПВХ, древесины, поликарбоната, стекла, пластмассовых и металлических.

• Не использовать

На загрязненных, несвязанных и влажных поверхностях.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Хранить в сухом прохладном месте, вдали от прямых солнечных лучей и источников тепла.

Перед применением ознакомиться с технической картой; в случае использования в особенных условиях рекомендуется обращаться в технический отдел.

PROBAND FIX

ОДНОСОСТАВНАЯ НЕПРОМОКАЕМАЯ ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ПАСТА



PROBAND FIX Гигроотвердительная герметизирующая паста на основе силановых полимеров для водонепроницаемой герметизации высокого уровня эластичности и прилипания **PROBAND** с **PRO-FOIL** и для соединения **PROBAND** с рамными окнами и дверями и с металлическими листами.

ОДНОСОСТАВНАЯ НЕПРОМОКАЕМАЯ ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ПАСТА - ПАЧКА ПО 12 ТЮБИКОВ

Артикул	ЦВЕТА	тубиков	€/шт.	€/упак.
PRBFXB	Белый	290	13,50	162,00
PRBFXG	Серый	290	13,50	162,00

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• Назначение

В балконах, террасах, ванных, кухнях, банях, бассейнах и наружных поверхностях любых размеров.

• Не использовать

На битумных обшивках, для замазывания **PROBAND** с **PRODES**, для замазывания топтаемых необработанных полов.

For more details see page 226.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Хранить в прохладном и сухом месте. Защищать от прямых солнечных лучей и от источников тепла.

Перед употреблением продукта читайте техническое описание продукта. Для особенных применений обращайтесь к нашему конструкторскому бюро.

PROSHOWER - это желоб для сбора воды, общей высотой на уровне пола 85 мм, полностью изготовленный из стали AISI 304/1.4301 - V2A, в наличии 5 различных размеров с 6 различными отделочными решетками из н/ж стали.

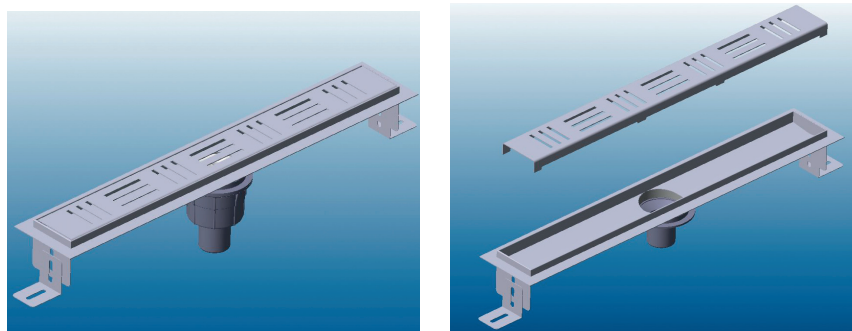
PROSHOWER после производственного цикла подвергается электрополировке и последующей пассивации, что делает изделие невосприимчивым к любому типу коррозии. Благодаря малой толщине в сочетании с поворотным сифоном 360°, особой модульностью и большим количеством отделочных решеток, он очень ценится за свои технические качества и внешний вид.



КОРПУС ЖЕЛОБА ИЗ Н/Ж СТАЛИ AISI 304 steel

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWDL 70	L-ACC-L PROSHOWER BASE: 70 x 8 cm	1	325,00
PSHWDL 80	L-ACC-L PROSHOWER BASE: 80 x 8 cm	1	345,00
PSHWDL 90	L-ACC-L PROSHOWER BASE: 90 x 8 cm	1	365,00
PSHWDL 100	L-ACC-L PROSHOWER BASE: 100 x 8 cm	1	385,00
PSHWDL 120	L-ACC-L PROSHOWER BASE: 120 x 8 cm	1	435,00

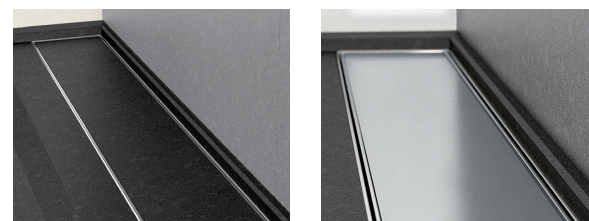
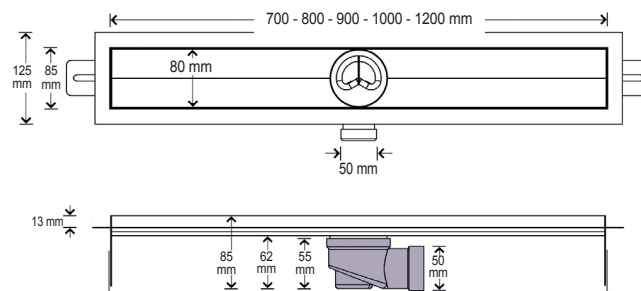
Под запрос имеется центральный выхлоп по вертикали. (PSHWDV ...)



PROSHOWER BASE L

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
AISI 304/1.4301-V2A

PSHWDL 70 / 80 / 90 / 100 / 120



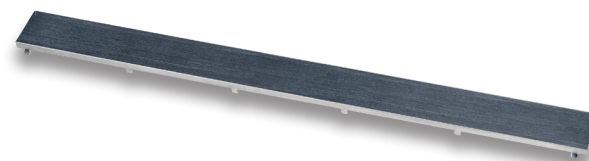
Профили и диаметры
для террас и балконов

PROSHOWER TILE-LINE

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
AISI 304/1.4301-V2A

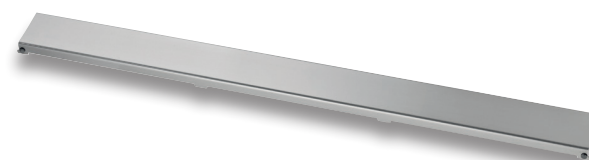
TILE

PSHWT 70/80/90/100/120



LINE

PSHWL 70/80/90/100/120



Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWT 70	PROSHOWER TILE - STEEL - Решетка L: 70 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	125,00
PSHWT 80	PROSHOWER TILE - STEEL - Решетка L: 80 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	130,00
PSHWT 90	PROSHOWER TILE - STEEL - Решетка L: 90 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	135,00
PSHWT 100	PROSHOWER TILE - STEEL - Решетка L: 100 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	150,00
PSHWT 120	PROSHOWER TILE - STEEL - Решетка L: 120 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	165,00

Они продаются только вместе с Proshower Base L.

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWL 70	PROSHOWER LINE - STEEL - Решетка L: 70 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	125,00
PSHWL 80	PROSHOWER LINE - STEEL - Решетка L: 80 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	130,00
PSHWL 90	PROSHOWER LINE - STEEL - Решетка L: 90 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	135,00
PSHWL 100	PROSHOWER LINE - STEEL - Решетка L: 100 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	150,00
PSHWL 120	PROSHOWER LINE - STEEL - Решетка L: 120 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	165,00

Они продаются только вместе с Proshower Base L.

Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%

PROSHOWER DESIGN - STRIPS - GRILL - SQUARE

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
AISI 304/1.4301-V2A

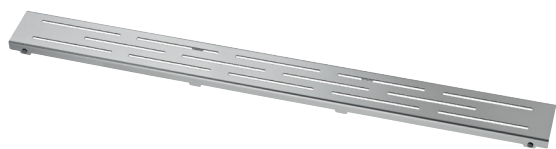


DESIGN



PSHWD 70/80/90/100/120

STRIPS



PSHWST 70/80/90/100/120

GRILL



PSHWGR 70/80/90/100/120

SQUARE



PSHWSQ 70/80/90/100/120

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWD 70	PROSHOWER DESIGN - STEEL - Решетка L: 70 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	125,00
PSHWD 80	PROSHOWER DESIGN - STEEL - Решетка L: 80 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	130,00
PSHWD 90	PROSHOWER DESIGN - STEEL - Решетка L: 90 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	135,00
PSHWD 100	PROSHOWER DESIGN - STEEL - Решетка L: 100 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	150,00
PSHWD 120	PROSHOWER DESIGN - STEEL - Решетка L: 120 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	165,00

Они продаются только вместе с Proshower Base L.

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWST 70	PROSHOWER STRIPS - STEEL - Решетка L: 70 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	125,00
PSHWST 80	PROSHOWER STRIPS - STEEL - Решетка L: 80 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	130,00
PSHWST 90	PROSHOWER STRIPS - STEEL - Решетка L: 90 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	135,00
PSHWST 100	PROSHOWER STRIPS - STEEL - Решетка L: 100 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	150,00
PSHWST 120	PROSHOWER STRIPS - STEEL - Решетка L: 120 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	165,00

Под запрос

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWGR 70	PROSHOWER GRILL - STEEL - Решетка L: 70 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	125,00
PSHWGR 80	PROSHOWER GRILL - STEEL - Решетка L: 80 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	130,00
PSHWGR 90	PROSHOWER GRILL - STEEL - Решетка L: 90 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	135,00
PSHWGR 100	PROSHOWER GRILL - STEEL - Решетка L: 100 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	150,00
PSHWGR 120	PROSHOWER GRILL - STEEL - Решетка L: 120 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	165,00

Под запрос

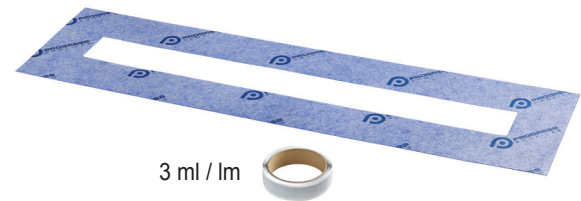
Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWSQ 70	PROSHOWER SQUARE - STEEL - Решетка L: 70 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	125,00
PSHWSQ 80	PROSHOWER SQUARE - STEEL - Решетка L: 80 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	130,00
PSHWSQ 90	PROSHOWER SQUARE - STEEL - Решетка L: 90 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	135,00
PSHWSQ 100	PROSHOWER SQUARE - STEEL - Решетка L: 100 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	150,00
PSHWSQ 120	PROSHOWER SQUARE - STEEL - Решетка L: 120 x 8 см из н/ж стали AISI 304/1.4301	1	165,00

Под запрос

PROFOIL SECTION

HDPE E PP GUAINA

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHANT 70	Вставка PROFOIL + двусторонняя клейкая лента 3 мl	1	19,00
PSHANT 80	Вставка PROFOIL + двусторонняя клейкая лента 3 мl	1	23,00
PSHANT 90	Вставка PROFOIL + двусторонняя клейкая лента 3 мl	1	27,00
PSHANT 100	Вставка PROFOIL + двусторонняя клейкая лента 3 мl	1	31,00
PSHANT 120	Вставка PROFOIL + двусторонняя клейкая лента 3 мl	1	36,00



3 мl / 1м

Вставка PROFOIL + двусторонняя клейкая лента

СЛИВНОЙ ПЕРЕХОДНИК

POLYPROPYLENE

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWRD 5040	Сливной переходник от 50 до 40 мм из полипропилена	1	10,00



ПЕРЕХОДНИК

КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОДУЛЬНОГО МОНТАЖА

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWRD	Комплект для модульного монтажа для выполнения сливных желобов любой длины	1	26,00



КОМПЛЕКТ ДЛЯ МОДУЛЬНОГО МОНТАЖА



МОДУЛЬНОСТЬ



МОДУЛЬНОСТЬ



ВСТАВКА PROFOIL + ДВУСТОРОННЯЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА



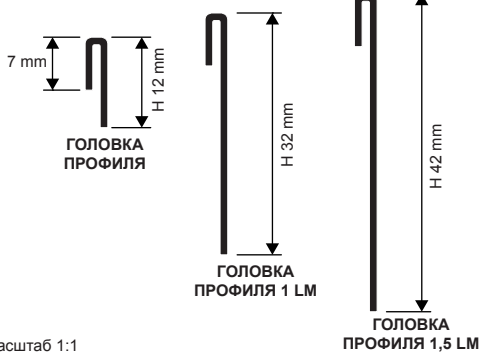
PROSHOWER PROFILE

PROSHOWER PROFILE

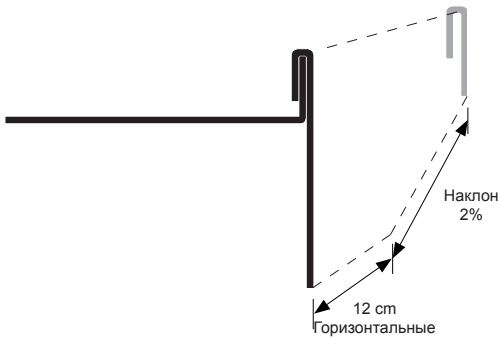
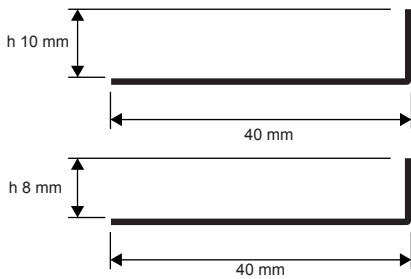
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ
AISI 304/1.4301-V2A

PROSHOWER PROFILE профиль из сатинированной обезжиренной и пассивированной нержавеющей стали AISI 304 / 1.4301 – V2A, с регулируемой высотой, предназначен для защиты краев облицовки и для соединения ровных облицованных поверхностей с наклонными облицованными поверхностями. Он состоит из две части: первая часть «L-образная» и предлагается с высотой 8 и 10 мм и длиной 100 и 150см; вторая часть имеет форму сплюснутой и растянутой «С» и обладает видимой поверхностью, которая имеет начальную ширину в 12 мм и окончательную ширину в 32 или 42 мм, в зависимости от длины профиля. Вторая часть вырезана лазером. Предлагается в правом и в левом вариантах, выполнен при помощи лазера с наклоном 2%, за исключением последних 12 см, в которых наклон полностью отсутствует. Необычное сечение вместе с двумя различными размерами по высоте и длине позволяют использовать PROSHOWER PROFILE в любых обстоятельствах и с любым полом

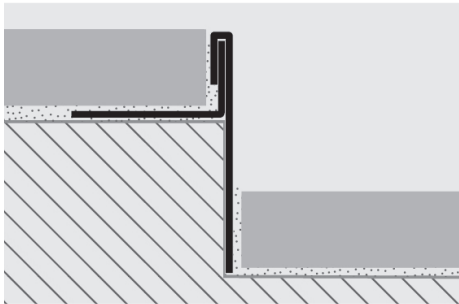
PSHWPACS ...DX/SX
масштаб 1:1



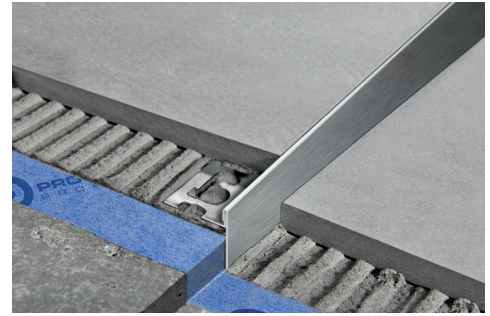
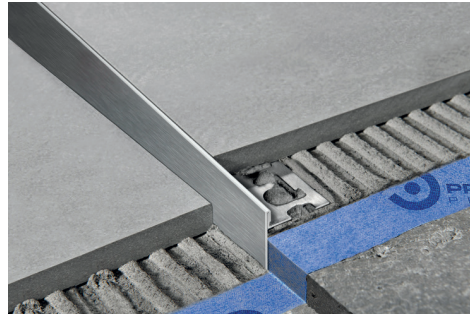
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1. Выбрать "PROSHOWER PROFILE" в зависимости от длины душевой кабины;
2. Отрезать "PROSHOWER PROFILE" нужной длины и нанести клей на основание в месте укладки профиля;
3. Прижать крепежное ребро "PROSHOWER PROFILE" к клею;
4. Положить плитку ровно вдоль профиля, оставляя шов около 2 мм;
5. Тщательно зашпаклюйте швы между профилем и плиткой во избежание застоя воды.



PROSHOWER PROFILES ИЗ Н/Ж СТАЛИ AISI 304/1.4301-V2A - ОБЕЗЖИРЕННОЙ И ПАССИВИРОВАННОЙ thermo packed - упак. 60 шт. - прав.

Артикул	h mm	L M	H mm	€/шт.
PSHWPACS 0810DX	8	1	12-32	59,50
PSHWPACS 1010DX	10	1	14-34	60,50
PSHWPACS 0815DX	8	1,5	12-42	72,50
PSHWPACS 1015DX	10	1,5	14-44	73,50

PROSHOWER PROFILES ИЗ Н/Ж СТАЛИ AISI 304/1.4301-V2A - ОБЕЗЖИРЕННОЙ И ПАССИВИРОВАННОЙ thermo packed - упак. 60 шт. - лев.

Артикул	h mm	L M	H mm	€/шт.
PSHWPACS 0810SX	8	1	12-32	59,50
PSHWPACS 1010SX	10	1	14-34	60,50
PSHWPACS 0815SX	8	1,5	12-42	72,50
PSHWPACS 1015SX	10	1,5	14-44	73,50

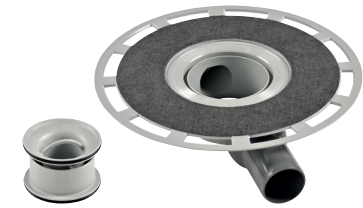
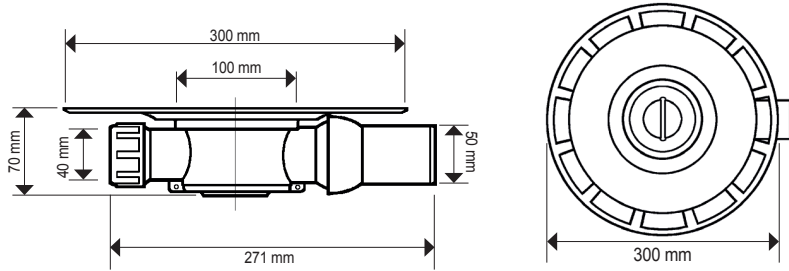


© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Pitted in Italy

PROSHOWER DRAIN L

PP

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWDS 50	PROSHOWER DRAIN L- Боковой сток с сифоном диаметром 50 мм с соединительной вставкой	1	125,00

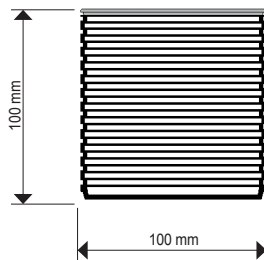


PROSHOWER DRAIN L

PROSHOWER DRAIN SQUARE

СТАЛЬНЫМ

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWQ 10	PROSHOWER DRAIN – SQUARE Держатель для решетки 10 x 10 со стальным основанием	1	49,00



PROSHOWER DRAIN - SQUARE

PROSHOWER DRAIN

СТАЛЬНЫМ

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWG 93	PROSHOWER DRAIN Решетка 93 x 93 Соединение для держателя решетки	1	49,50

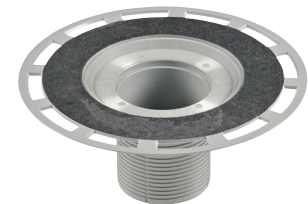
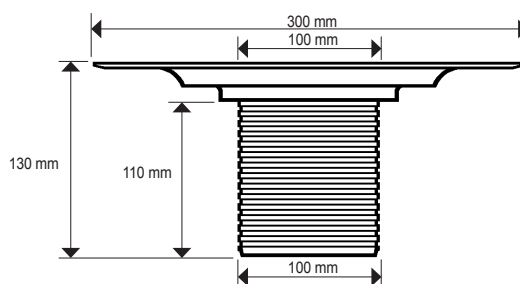


PROSHOWER DRAIN

PROSHOWER DRAIN EXTEND

PP

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWDB 100	PROSHOWER DRAIN EXTEND Удлинитель для вертикального и бокового стока с фланцем	1	110,00

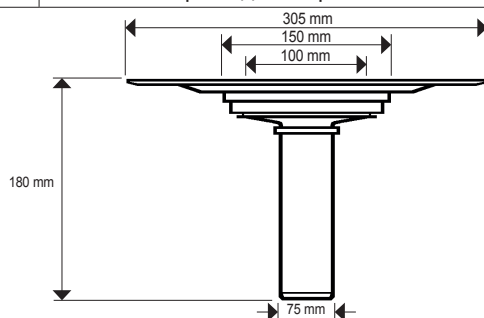


PROSHOWER DRAIN EXTEND

PROSHOWER DRAIN V

PP

Артикул	Описание	Шт/Уп.	€/шт.
PSHWDS 70	PROSHOWER DRAIN V Вертикальный сток без сифона диаметром 70 мм	1	37,00



PROSHOWER DRAIN V



PROFILES & SYSTEMS



- Кривые профили линии

PRO...CURVE LINE

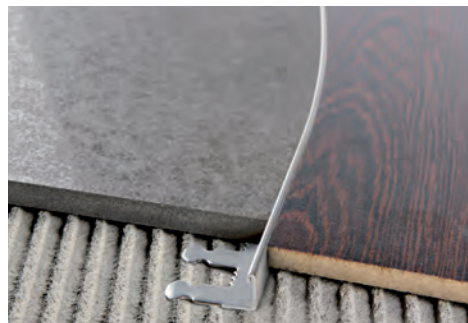
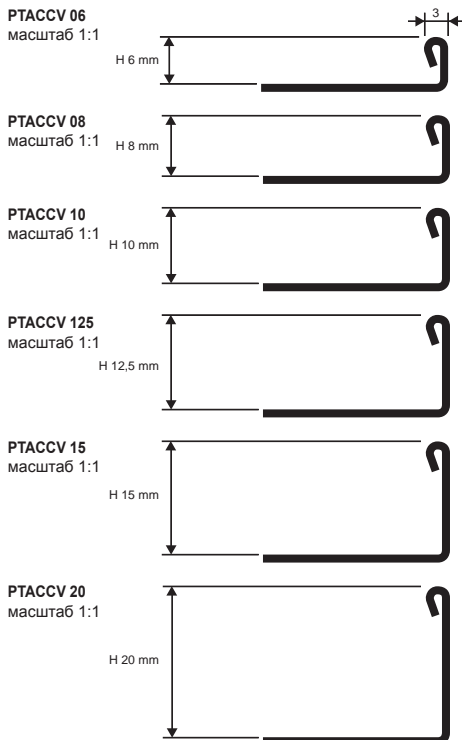
“PRO CURVE LINE” - серия сгибаемых /трафаретных профилей со специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями. Профили PRO.CURVE LINE могут быть соединяющими, обрамляющими и разделительными для любого типа пола из керамики, паркета, дерева, ламината/меламина, мрамора, полов «палладиан», «венециана» и т.д. Изготовлены из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A, алюминия и латуни и могут быть легко сформированы с помощью устройство PROCURVE MACHINE, чтобы изгибать профили механически.



PROTERMINAL CURVE

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ

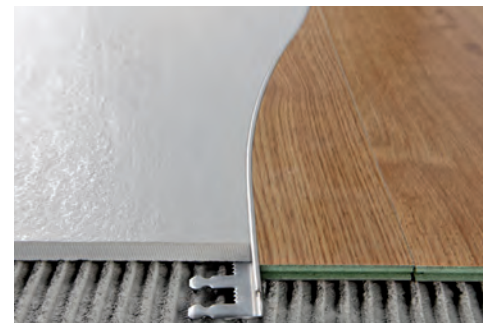
PROTERMINAL CURVE - серия сгибаемых/трафаретных обрамляющих и разделительных профилей со специально деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями с разделением 3 мм. Сделан из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A, высота (6, 8, 10, 12,5, 15 и 20 мм) в рейках по 2.7м.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 30 шт. -81 Лин.М (H:15; 20 мм
- 20 шт.) -10/10мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
RTACCV 06	6	9,24	24,95
RTACCV 08	8	9,50	25,65
RTACCV 10	10	9,86	26,62
RTACCV 125	12,5	10,22	27,59
RTACCV 15	15	12,02	32,45
RTACCV 20	20	12,73	34,37

Для версии с ручным зашкуриванием + 30% к валовой цене прейскуранта.



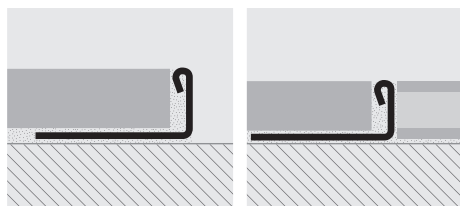
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выбрать PROTERMINAL CURVE с необходимой высотой и материалом. 2: Порезать профиль до необходимой длины, учитывая общую длину. 3: Согнуть профиль механически с помощью PROCURVE MACHINE. 4: В случае необходимости зафиксировать винтами и якорями винта или просто вставить перфорированную основу под пол, уложенную тем же клеящим средством. Если он используется как присоединяющийся профиль, разместить каждый настил по краю профиля.

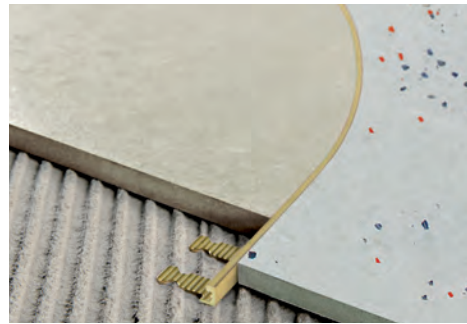
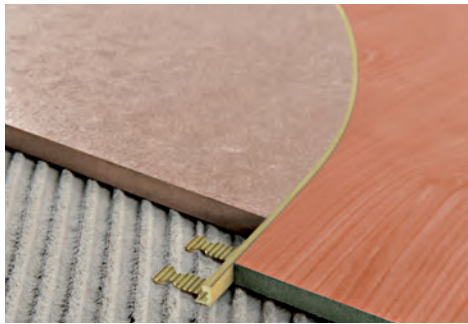




PROTERMINAL CURVE - серия сгибаемых/трафаретных окантовочных и разделительных профилей. Характеризуются специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко реализовывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями с разделением 3 мм. Натуральная латунь, высота 6-8-10-12.5-15 и 20 мм, производится в рейках 2.7 м.

PROTERMINAL CURVE

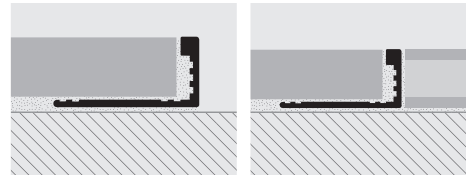
НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ



СГИБАЕМАЯ НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTONCV 06	6	7,70	20,79
PTONCV 08	8	8,11	21,90
PTONCV 10	10	8,52	23,00
PTONCV 125	12,5	9,19	24,81
PTONCV 15	15	9,86	26,62
PTONCV 20	20	11,30	30,51

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROTERMINAL CURVE с необходимой высотой и материалом. 2: Порезать профиль до необходимой длины, учитывая общую длину. 3: Согнуть профиль механически с помощью PROCURVE MACHINE. 4: В случае необходимости зафиксировать винтами и якорями винта или просто вставить перфорированную основу под пол, уложенную тем же клеящим средством. Любые следы окисления могут быть легко удалены определенными химическими веществами (Сидол-Смак, и др.). Если он используется как присоединяющийся профиль, разместить каждый пол по краю профиля.

PTONCV 06
масштаб 1:1



PTONCV 08
масштаб 1:1



PTONCV 10
масштаб 1:1



PTONCV 125
масштаб 1:1



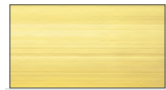
PTONCV 15
масштаб 1:1



PTONCV 20
масштаб 1:1

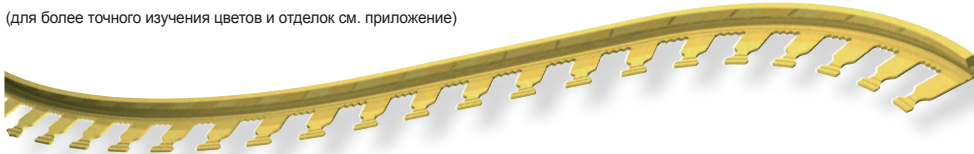


ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ON - Латунь Натуральная

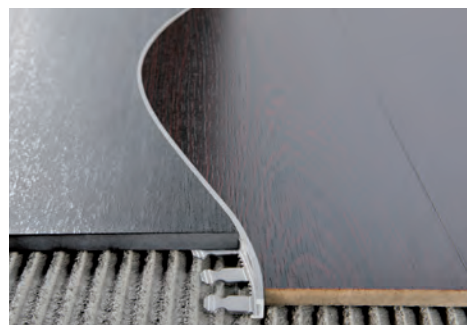
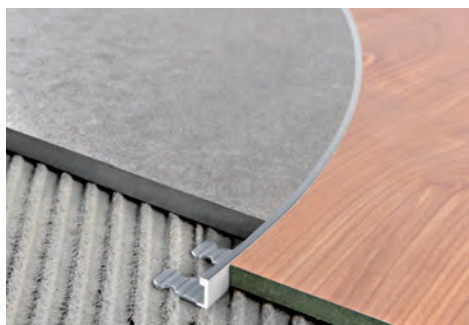
(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



PROTERMINAL CURVE

НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ

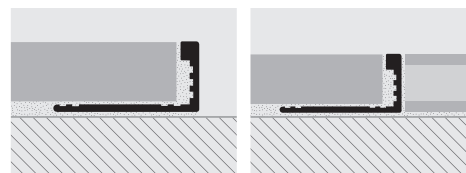
PROTERMINAL CURVE - серия сгибаемых/трафаретных окантовочных и разделительных профилей. Характеризуются специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко реализовывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями с разделением 3 мм. Натуральная алюминий, высота 6-8-10-12.5-15 и 20 мм, производится в рейках 2.7 м.



СГИБАЕМЫЙ НАТУРАЛЬНЫЙ АЛЮМИНИЙ
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTANCV 06	6	3,18	8,59
PTANCV 08	8	3,34	9,02
PTANCV 10	10	3,44	9,29
PTANCV 125	12,5	3,54	9,56
PTANCV 15	15	3,80	10,26
PTANCV 20	20	4,31	11,64

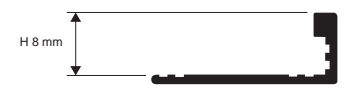
ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ (для технические инструкции см. выше)



PTANCV 06
масштаб 1:1



PTANCV 08
масштаб 1:1



PTANCV 10
масштаб 1:1



PTANCV 125
масштаб 1:1



PTANCV 15
масштаб 1:1



PTANCV 20
масштаб 1:1



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AN - Алюм. натуральный

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AN - Алюм. натуральный

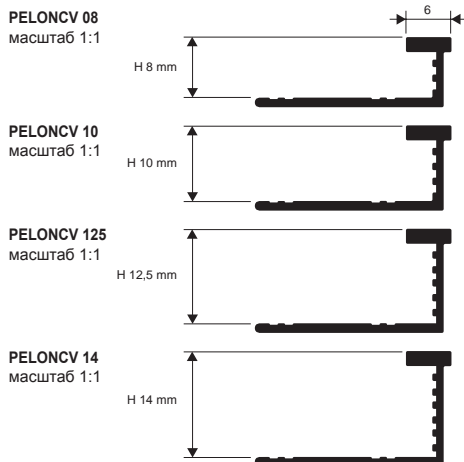
(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

Кривые профили
линии

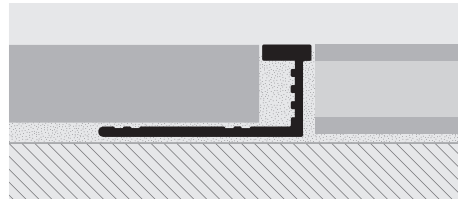
© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

PROELEGANT CURVE

НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ

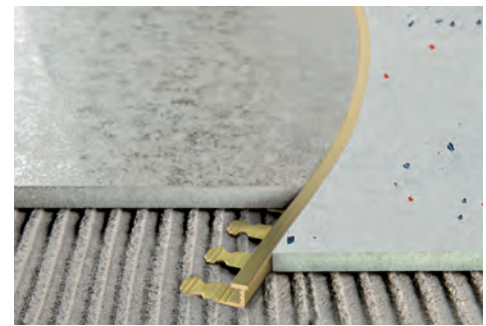
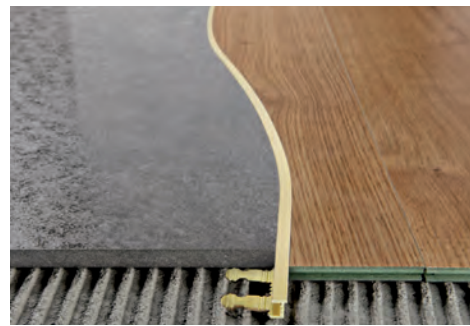


ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROELEGANT CURVE с необходимой высотой и материалом. 2: Порезать профиль до необходимой длины, учитывая общую длину. 3: Согнуть профиль механически с помощью PROCURVE MACHINE. 4: В случае необходимости зафиксировать винтами и якорями винта или просто вставить перфорированную основу под пол, уложенную тем же клеящим средством. Любые следы окисления могут быть легко удалены определенными химическими веществами (Сидол-Смак, и др.).

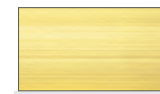
PROTERMINAL CURVE - серия сгибаемых/трафаретных окантовочных и разделительных профилей со специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями с разделением 6 мм. Сделан из натурального латуни длина 2,7 м, высота 8-10-12,5 и 14 мм.



СГИБАЕМАЯ НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

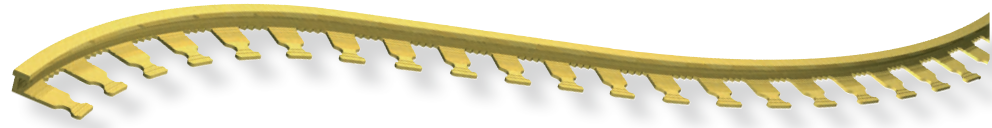
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PELONCV 08	8	12,84	34,67
PELONCV 10	10	13,30	35,91
PELONCV 125	12,5	13,76	37,15
PELONCV 14	14	14,89	40,20

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ON - Латунь Натуральная

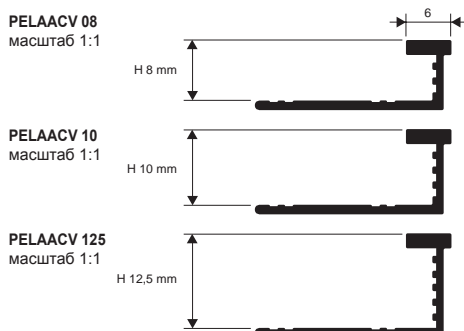
(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



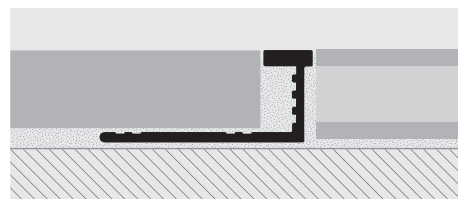
© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

PROELEGANT CURVE

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ

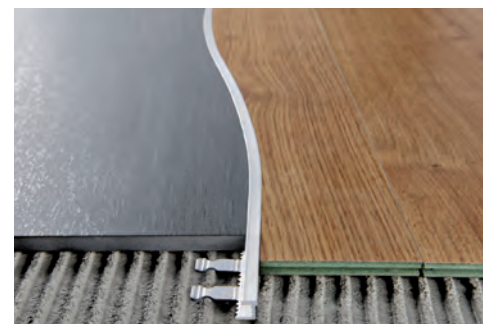


ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROELEGANT CURVE с необходимой высотой и материалом. 2: Порезать профиль до необходимой длины, учитывая общую длину. 3: Согнуть профиль механически с помощью PROCURVE MACHINE. 4: В случае необходимости зафиксировать винтами и якорями винта или просто вставить перфорированную основу под пол, уложенную тем же клеящим средством. Любые следы окисления могут быть легко удалены определенными химическими веществами (Сидол-Смак, и др.).

PROTERMINAL CURVE - серия сгибаемых/трафаретных окантовочных и разделительных профилей со специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями с разделением 6 мм. Сделан из алюминий анодированный серебро длина 2,7 м, высота 8-10-12,5 мм.



СГИБАЕМАЯ АЛЮМ. АНОД. СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PELAACV 08	8	6,37	17,20
PELAACV 10	10	6,57	17,74
PELAACV 125	12,5	6,88	18,58

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

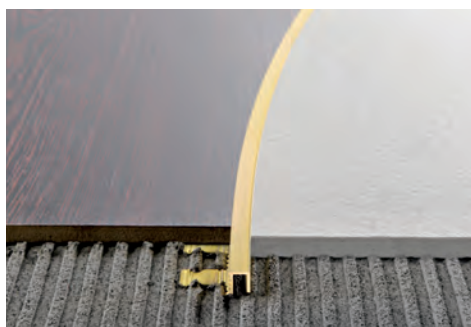


AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



PROFInAL CURVE - серия сгибаемых/трафаретных окантовочных и разделительных профилей со специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями с разделением 8 мм. Сделан из натурального латуни длина 2.7 м, высота 8-10 и 12.5 мм.



СГИБАЕМАЯ НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

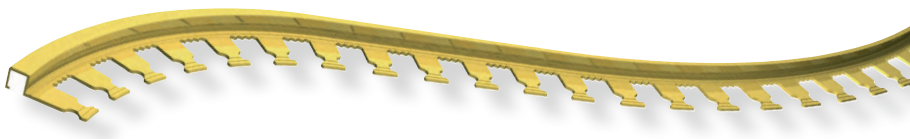
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRFONCV 08	8	13,86	37,42
PRFONCV 10	10	15,41	41,61
PRFONCV 125	12,5	16,84	45,47

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



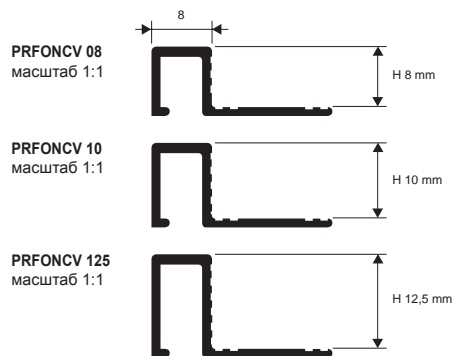
ON - Латунь Натуральная

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

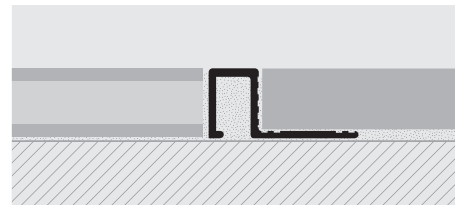


PROFInAL CURVE

НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROFInAL CURVE с необходимой высотой и материалом. 2: Порезать профиль до необходимой длины, учитывая общую длину. 3: Согнуть профиль механически с помощью PROCURVE MACHINE. 4: В случае необходимости зафиксировать винтами и якорями винта или просто вставить перфорированную основу под пол, уложенную тем же клеящим средством.

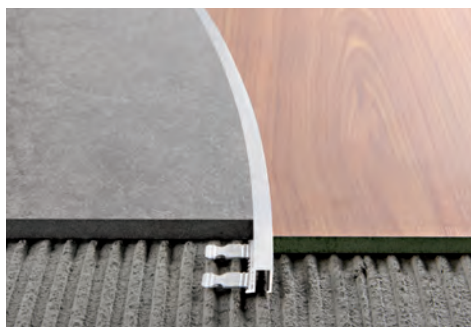
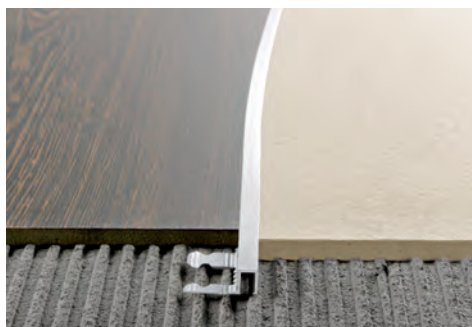
Любые следы окисления могут быть легко удалены определенными химическими веществами (Сидол-Смак, и др.).

Если он используется как присоединяющийся профиль, разместить каждый пол по краю профиля.

PROFInAL CURVE

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ

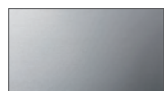
PROFInAL CURVE - серия сгибаемых/трафаретных окантовочных и разделительных профилей со специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями с разделением 8 мм. Сделан из алюминий анодированный серебро длина 2.7 м, высота 8-10 и 12.5 мм.



СГИБАЕМАЯ АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

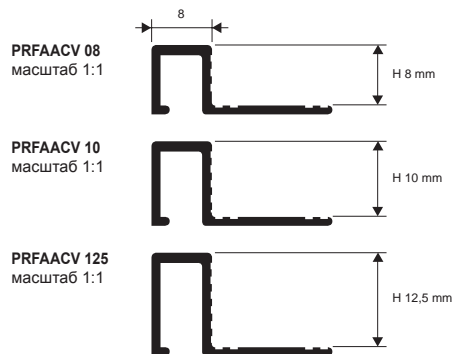
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PRFAACV 08	8	6,88	18,58
PRFAACV 10	10	7,24	19,55
PRFAACV 125	12,5	7,50	20,25

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

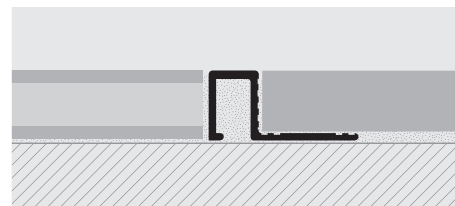


AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROFInAL CURVE с необходимой высотой и материалом. 2: Порезать профиль до необходимой длины, учитывая общую длину. 3: Согнуть профиль механически с помощью PROCURVE MACHINE. 4: В случае необходимости зафиксировать винтами и якорями винта или просто вставить перфорированную основу под пол, уложенную тем же клеящим средством.

Любые следы окисления могут быть легко удалены определенными химическими веществами (Сидол-Смак, и др.).

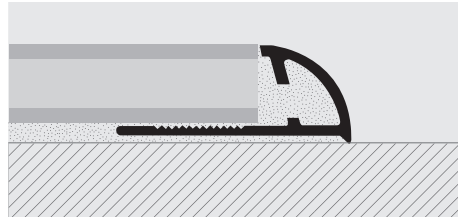
Если он используется как присоединяющийся профиль, разместить каждый пол по краю профиля.

PROJOLLY CURVE

НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROJOLLY CURVE с необходимой высотой и материалом. 2: Порезать профиль до необходимой длины, учитывая общую длину. 3: Согнуть профиль механически с помощью PROCURVE MACHINE. 4: В случае необходимости зафиксировать винтами и якорями винта или просто вставить перфорированную основу под пол, уложенную тем же клеящим средством.

PROJOLLY CURVE - ряд окантовочный фигурных/сгибаемых профилей со специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями. Сделан из натурального латуни, высота Н: 8-10мм, длина 2.7м.



СГИБАЕМАЯ НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

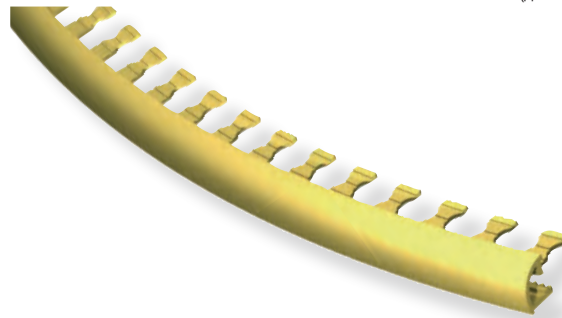
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJONCV 08	8	14,58	39,37
PJONCV 10	10	15,51	41,88

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



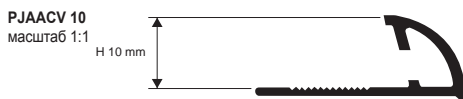
ON - Латунь Натуральная

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

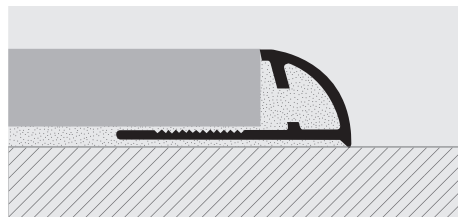


PROJOLLY CURVE

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать PROJOLLY CURVE с необходимой высотой и материалом. 2: Порезать профиль до необходимой длины, учитывая общую длину. 3: Согнуть профиль механически с помощью PROCURVE MACHINE. 4: В случае необходимости зафиксировать винтами и якорями винта или просто вставить перфорированную основу под пол, уложенную тем же клеящим средством.

PROJOLLY CURVE - ряд окантовочный фигурных/сгибаемых профилей со специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями. Сделан из алюминий анодированный серебро, высота Н: 8-10мм, длина 2.7м.



СГИБАЕМАЯ АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО
в термоупаковке - длина бруска 2,7 Лин.М -упак. 20шт. -54 Лин.М

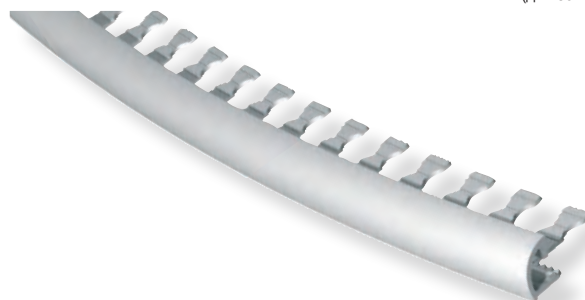
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PJAACV 08	8	5,55	14,99
PJAACV 10	10	5,91	15,96

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)





TERMINAL CURVE – ряд окантовочных фигурных/сгибаемых профилей со специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями.

Сделан из анодированного алюминия и 10 отделок под дерево, длина 2,7 м.



СГИБАЕМАЯ АЛЮМ. АНОД. СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINTAACV 07	7	6,01	16,23
PINTAACV 09	9	6,11	16,50
PINTAACV 11	11	6,21	16,77
PINTAACV 15	15	6,68	18,04

10 ОТДЕЛОК ИЗ АЛЮМ. ПОД ДЕРЕВО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINT... CV 09	9	10,37	28,00
PINT... CV 15	15	11,61	31,35

Доступны в отделках из дерева: 01W-02W-03W-04W-05W-06W-07W-08W-09W-10W. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINT... CV 07 (выбранный цвет Светлый клен) PINT01W CV 07.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

AA - Алюм. анод. сер.	01W - Светлый клен (вид ясеня – березы)	02W - Черный клен (полоса)	03W - Светлый бук	04W - Темный бук	05W - Светлый дуб (полоса)
					ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 ЛИН.М
06W - Темный дуб (красновато-коричневый цвет)	07W - Светлая вишня (полоса)	08W - Темная вишня (планка)	09W - Красный орех (тегбау-яблоко-орех)	10W - Венге	

PROCOVER является профилем покрытия швов из алюминий анодированный серебро и алюминия, покрытого прочной защитной пленкой, доступной в 10 отделках с эффектом под дерево. Применяется в конце укладки двух смежных настилов пола одного уровня 6 - 24 мм между двумя настилами, положенными на клей. Защищает внешние края пола/облицовки. Легко укладывается и хорошо смотрится. Дизайн профиля со стрелкой на вертикальной ножке обеспечивает лучшее сцепление с силиконом/клеем.



СГИБАЕМАЯ АЛЮМ. АНОД. СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PCRAA 149 (упак. 108 Лин.М)	14 x 9	3,13	8,45

10 ОТДЕЛОК ИЗ АЛЮМ. ПОД ДЕРЕВО в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PCR... 149	14 x 9	6,06	16,36

Доступны в отделках из дерева: 01W-02W-03W-04W-05W-06W-07W-08W-09W-10W. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PCR...149 (выбранный цвет Светлый клен) PCR01W 149.

ВСЯ СЕРИЯ PROCOVER ПОКАЗАНА НА СТР. 77-78.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

AA - Алюм. анод. сер.	01W - Светлый клен (вид ясеня – березы)	02W - Черный клен (полоса)	03W - Светлый бук	04W - Темный бук	05W - Светлый дуб (полоса)
					ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 500 ЛИН.М
06W - Темный дуб (красновато-коричневый цвет)	07W - Светлая вишня (полоса)	08W - Темная вишня (планка)	09W - Красный орех (тегбау-яблоко-орех)	10W - Венге	

Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%

TERMINAL CURVE

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО
и 10 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО – СГИБАЕМАЯ

PINT... CV 07
масштаб 1:1



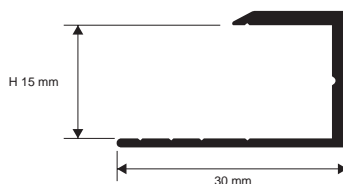
PINT... CV 09
масштаб 1:1



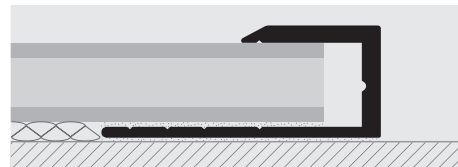
PINT... CV 11
масштаб 1:1



PINT... CV 15
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



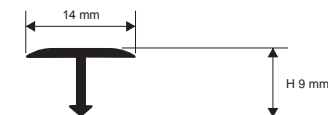
1: Выбрать TERMINAL CURVE с необходимой высотой и материалом. 2: Порезать профиль до необходимой длины, учитывая общую длину. 3: Согнуть профиль механически с помощью PROCURVE MACCHINE. 4: В случае необходимости зафиксировать винтами и якорями винта или просто вставить перфорированную основу под пол, уложенную тем же клеящим средством.

Кривые профили
линии

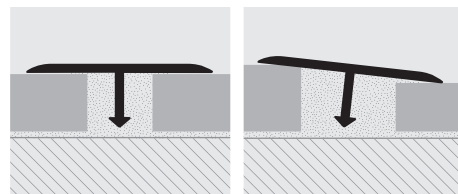
PROCOVER

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО
и 10 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО – СГИБАЕМАЯ

PCRAA 149
PCR... 149
масштаб 1:1



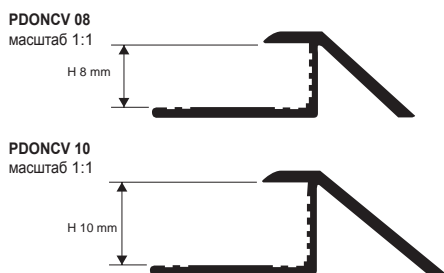
ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



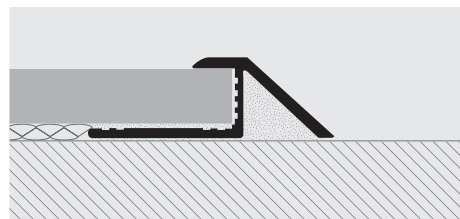
1: Выбрать "PROCOVER" с шириной, подходящей для промежутка между двумя этажами, которые должны быть соединены, учитывая 2/3 мм стороны пола. 2: Заполнить промежуток силиконом одного пакета или клеящим средством, используемым при укладке полов. 3: Погрузить профиль в клеящее средство, удостоверившись, что об стороны полов профиля опираются на покрытия, которые должны быть соединены.

PROSLIDER CURVE

НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



PROSLIDER CURVE - ряд соединительных фигурных/сгибаемых профилей со специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями. Рекомендованы для соединения «плавающих» полов из дерева, дерево ламинат меламин и керамики.

Выполнен их натуральной латуни различной высоты, длина 2,7м.



СГИБАЕМАЯ НАТУРАЛЬНАЯ ЛАТУНЬ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 15 шт. - 40,5 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDONCV 08	8	14,89	40,20
PDONCV 10	10	16,95	45,77

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ON - Латунь Натуральная

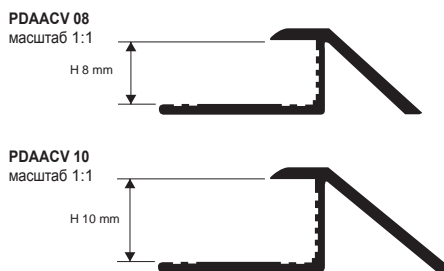
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выбрать PROSLIDER CURVE с необходимой высотой и материалом. 2: Порезать профиль до необходимой длины, учитывая общую длину. 3: Согнуть профиль механически с помощью PROCURVE MACHINE. 4: В случае необходимости зафиксировать винтами и якорями винта, если применяются съемные полы в виде деревянного меламином-клееной древесины, или просто вставить перфорированную основу под пол, уложенную тем же клеящим средством.

PROSLIDER CURVE

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ



PROSLIDER CURVE - ряд соединительных фигурных/сгибаемых профилей со специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями. Рекомендованы для соединения «плавающих» полов из дерева, дерево ламинат меламин и керамики.

Выполнен их анодированного алюминия различной высоты, длина 2,7м.



СГИБАЕМАЯ АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО
в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М -упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PDAACV 08	8	7,55	20,39
PDAACV 10	10	8,73	23,57

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AA - Алюм. анод. сер.

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

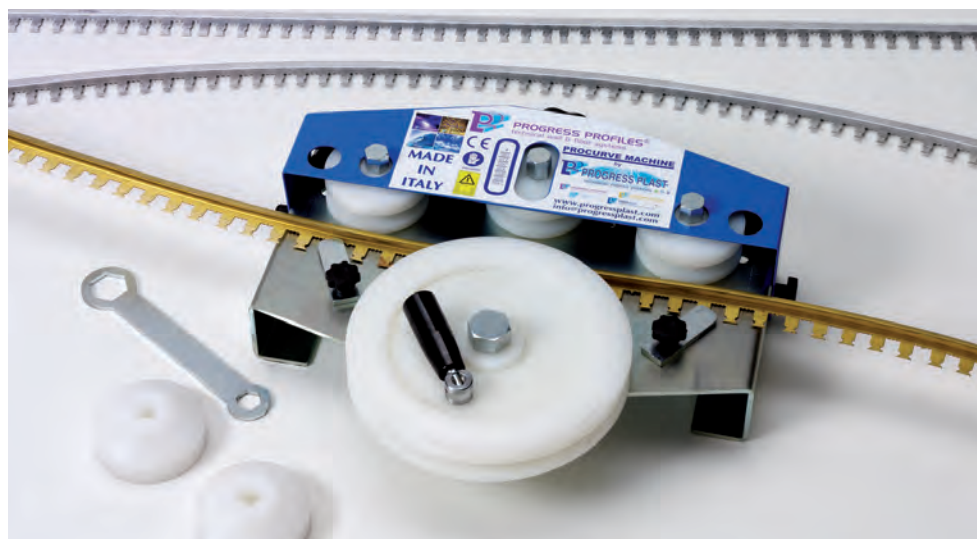
PROCURVE MACHINE

PROCURVE MACHINE - в комплекте с колёсами для всех профилей

Артикул	€/шт.
PCM 08	847,28

СТР.	Имеющаяся серия	Минимальный внутренний радиус	Минимальный внешний радиус
154	PTACCV	30 cm	30 cm
155	PTONCV	30 cm	30 cm
155	PTANCV	30 cm	30 cm
156	PELONCV	150 cm	300 cm
156	PELAACV	200 cm	300 cm
157	PRFONCV	200 cm	
157	PRFAACV	200 cm	
158	PJONCV	200 cm	300 cm
158	PJAACV	200 cm	300 cm
159	PINTAACV	300 cm	
159	PCRAA 149	80 cm	80 cm
159	PCR... 149	100 cm	100 cm
160	PDONCV	300 cm	
160	PDAACV	300 cm	

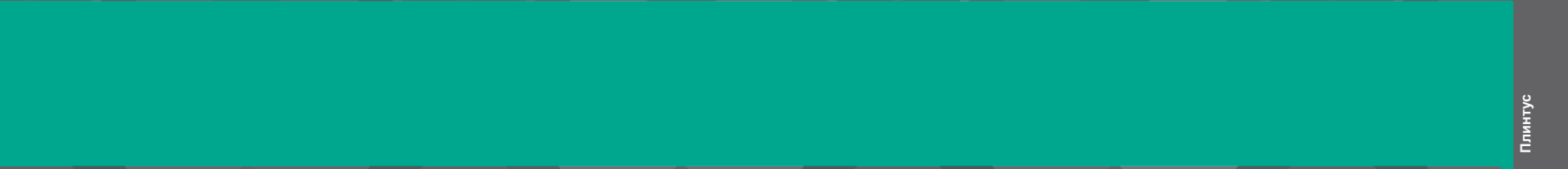
PROCURVE MACHINE – это ручной каландр для сгибания профилей, который используется для профилей серии CURVE.







PROFILES & SYSTEMS



• Плнтус



ПЛИНТУС и АКСЕССУАРЫ УСТАНОВКИ



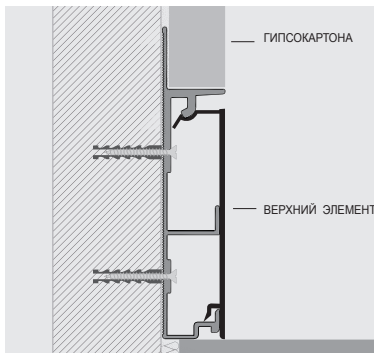
PROSKIRTING CHANNEL – это новый плинтус со встроенной системой для стен из гипсокартона, который был задуман для расположения плинтуса на уровне стены с декоративным внутренним желобком, чтобы создать эффект современного дизайна.

PROSKIRTING CHANNEL

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, ЩИТКОВАННЫЙ, ОКРАШЕННЫЙ и НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ (технические инструкции см. ниже)



ОПОРУ/ОСНОВУ ПЕРФОРИРОВАННЫЕ - АЛЮМ. АНОД. СЕРЕБРО в термоупаковке -длина бруска 2 Лин.М - упак. 20 шт. - 40 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKGCFAA 75	75	9,76	19,52

ЗАКАЗАТЬ ОПОРУ И ОДИН ИЗ ВЕРХНИХ ЭЛЕМЕНТОВ НА ВЫБОР

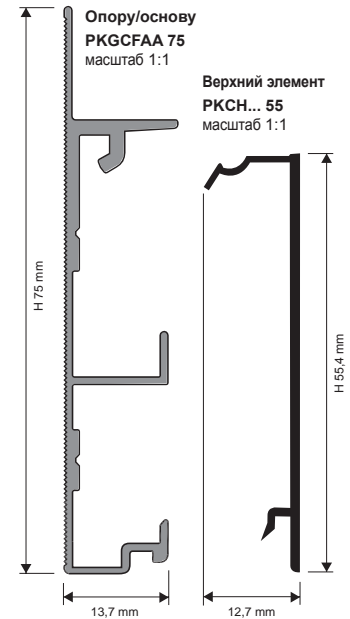
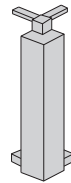
ВЕРХНИЙ ЭЛЕМЕНТ НА ВИДУ - АЛЮМИНИЙ АНОД, ЩИТКОВАННЫЙ, БЕЛЫЙ ОКРАШЕННЫЙ в термоупаковке длина бруска 2 Лин.М - упаковка 25 шт. - 50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKCHAA 55	55	9,24	18,48
PKCHBS 55	55	10,78	21,56
PKCHA 55-01	55	10,78	21,56

НАРУЖНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ - АЛЮМИНИЙ АНОД/ ЩИТКОВАННЫЙ/ БЕЛЫЙ ОКРАШЕННЫЙ/ НЕРЖ. ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
REPCH... 55	55	8,16	40,80
REPCHA 55-01	55	8,16	40,80

Цвета, имеющиеся в наличии: AA-BS-01-AC-ACS. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: REPCH... 55 (выбранная отделка Анодированный под «серебро») REPCHAA 55.



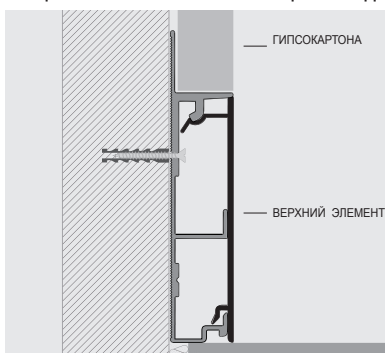
PROSKIRTING FLAT

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, ЩИТКОВАННЫЙ, ОКРАШЕННЫЙ и НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A

PROSKIRTING FLAT - это новый плинтус со встроенной системой для стен из гипсокартона, который был задуман для расположения плинтуса на уровне стены, чтобы создать эффект современного дизайна.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



ОПОРУ/ОСНОВУ ПЕРФОРИРОВАННЫЕ - АЛЮМ. АНОД. СЕРЕБРО в термоупаковке -длина бруска 2 Лин.М - упак. 20 шт. -40 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKGCFAA 75	75	9,76	19,52

ЗАКАЗАТЬ ОПОРУ И ОДИН ИЗ ВЕРХНИХ ЭЛЕМЕНТОВ НА ВЫБОР

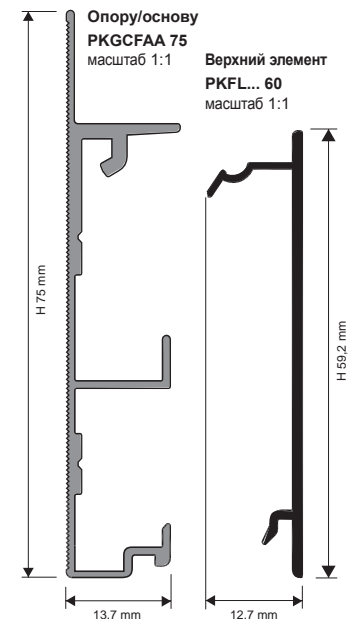
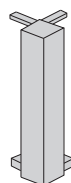
ВЕРХНИЙ ЭЛЕМЕНТ НА ВИДУ - АЛЮМИНИЙ АНОД, ЩИТКОВАННЫЙ, БЕЛЫЙ ОКРАШЕННЫЙ в термоупаковке длина бруска 2 Лин.М - упаковка 25 шт. - 50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKFLAA 60	60	9,24	18,48
PKFLBS 60	60	10,78	21,56
PKFLA 60-01	60	10,78	21,56

НАРУЖНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ - АЛЮМИНИЙ АНОД/ ЩИТКОВАННЫЙ/ БЕЛЫЙ ОКРАШЕННЫЙ/ НЕРЖ. ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
REPFL... 60	60	8,16	40,80
REPFLA 60-01	60	8,16	40,80

Цвета, имеющиеся в наличии: AA-BS-01-AC-ACS. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: REPFL... 60 (выбранная отделка Анодированный под «серебро») REPFLAA 60.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

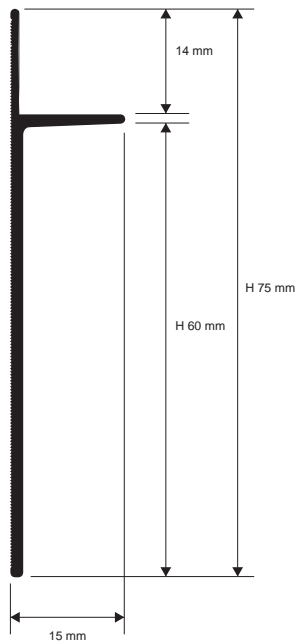


Другие цвета по запросу

PROSKIRTING INS

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО

PKINSAA 60
масштаб 1:1



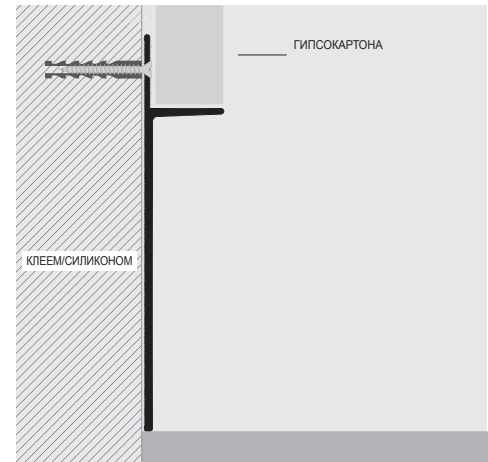
PROSKIRTING INS – это новый плинтус со встроенной системой для стен из гипсокартона, который был задуман для расположения плинтуса «внутри стены», чтобы создать эффект современного и минималистского дизайна, который бы соответствовал нынешним тенденциям.



АЛЮМИНИЙ АНОД. СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упаковка 30 шт. - 60 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PKINSAA 60	60 x 15	10,01	20,02

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Закрепите PROSKIRTING INS винтами (часть, находящаяся под штукатуркой) и клеем/силиконом (под расположенной на виду стороной) перед расположением гипсокартона, рассчитав высоты и расстояния. 2: Установите гипсокартон, выравнивая нижнюю часть на уровне PROSKIRTING INS. 3: Заштукатурьте и выполните окончательную поверхностную отделку гипсокартона.

ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "Proskirting" из алюминия. Они должны быть защищены от агрессивных клеящих и уплотняющих материалов, шлифовки и выскабливания.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

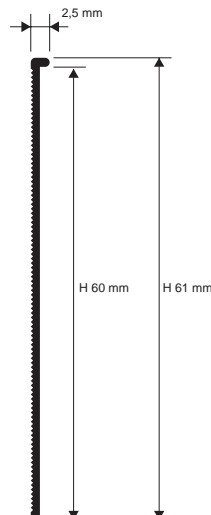


ПО ЗАПРОСУ ИМЕЮТСЯ ТАКЖЕ И С ДРУГИМИ ОТДЕЛКАМИ ИЗ АЛЮМИНИЯ
(минимальный заказ 500 линейных метров)

PROSKIRTING LINE

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО

PKLIAA 60
масштаб 1:1



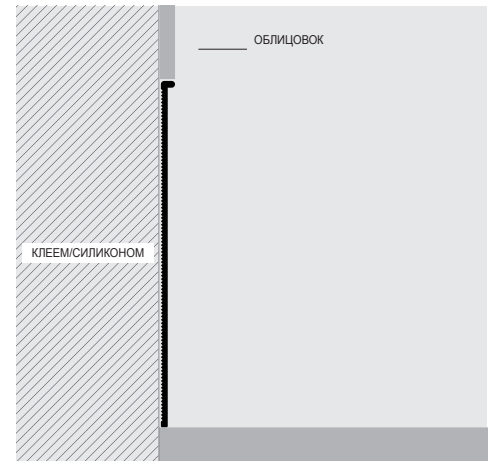
PROSKIRTING LINE – это новый плинтус, который подходит для облицовок из гладкого известняка, искусственного мрамора, шпаклёвки для внутренних стен, венецианской штукатурки, выполненных на простой штукатурке или на гипсокартоне.



АЛЮМИНИЙ АНОД. СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упаковка 40 шт. - 80 Лин.М

Артикул	Н x L мм	€/Лин.М	€/шт.
PKLIAA 60	60 x 2,5	8,73	17,46

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Закрепите PROSKIRTING LINE клеем/силиконом (под расположенной на виду стороной) перед выполнением выбранной облицовки, рассчитав высоты и расстояния. 2: Выполните поверхностную отделку, выравнивая нижнюю часть на уровне PROSKIRTING LINE.

ВАЖНО: Уделять пристальное внимание внешним краям "PROSKIRTING" из алюминия. Они должны быть защищены от агрессивных клеящих и уплотняющих материалов, шлифовки и выскабливания.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ПО ЗАПРОСУ ИМЕЮТСЯ ТАКЖЕ И С ДРУГИМИ ОТДЕЛКАМИ ИЗ АЛЮМИНИЯ
(минимальный заказ 500 линейных метров)

PROSKIRTING ISP - это алюминиевый легкоосъемный плинтус с кабельканалом. Предназначен для скрытой проводки и защиты электрических проводов, компьютерных кабелей, телефонных проводов и т.п., обеспечивая легкий и быстрый доступ. Установленные на стену опоры плинтуса позволяют осуществлять любые типы проводки. Имеет привлекательный дизайн и подходит для использования как в офисных и производственных помещениях, так и в домашних условиях. Изготавливается из алюминия, анодированного под серебро (H:100 мм) и или блестящий под титан и щиткованный под титан (H: 70 мм). Плинтус комплектуется внутренними и наружными углами, боковыми заглушками и соединительными элементами для прямых участков.

PROSKIRTING ISP

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО, ТИТАН БЛЕСТЯЩИЙ и ЩИТКОВАННЫЙ (H: 70 мм)



ПЛИНТУС АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО
в термоупаковке - длина бруска 2 Лин.М

Артикул	H мм	€/Лин.М	€/шт.
PKISPAA 70	70	8,16	16,32
PKISPAA 100	100	11,81	23,62

ПЛИНТУС АЛЮМИНИЙ БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН
в термоупаковке - длина бруска 2 Лин.М

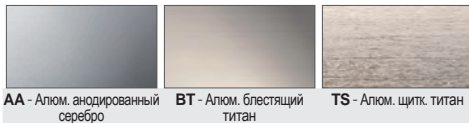
Артикул	H мм	€/Лин.М	€/шт.
PKISPBT 70	70	11,45	22,90

ПЛИНТУС АЛЮМИНИЙ ЩИТКОВАННЫЙ ТИТАН
в термоупаковке - длина бруска 2 Лин.М

Артикул	H мм	€/Лин.М	€/шт.
PKISPTS 70	70	11,45	22,90

Плинтуса с полированной титановой отделкой с зашкуриванием используйте вместе с наконечниками и соединениями из окрашенной пластмассы с эффектом полированного титанового алюминия (см. ниже).

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



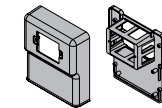
AA - Алюм. анодированный серебро BT - Алюм. блестящий титан TS - Алюм. щитк. титан

ПЕРФОРИРОВАННАЯ ОПОРА

длина опоры 2 см - упаковка 10шт.

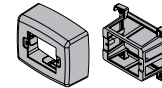
Артикул	H мм	€/шт.	€/упак.
PKGS 55	55	0,27	2,70

НЕ ДЛЯ ПРОДАЖИ ПО ОТДЕЛЬНОСТИ



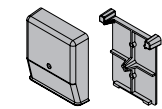
КОРОБКА ПИТАТЕЛЯ
РОЗЕТКА с БАЗОЙ КРЕПЛЕНИЯ

Артикул	€/шт.
SPA 1820	16,43



КОРОБКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ
с БАЗОЙ КОРОБКИ

Артикул	€/шт.
SI 1410	13,86



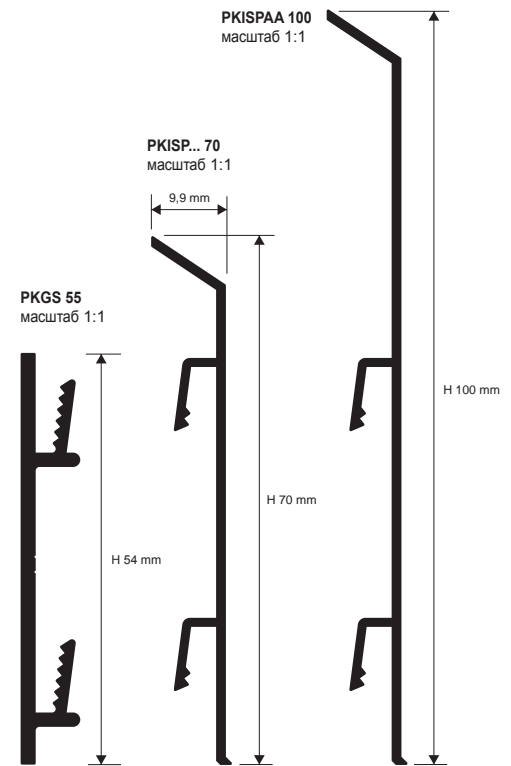
ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА
с БАЗОЙ КРЕПЛЕНИЯ

Артикул	€/шт.
SD 1210	12,32

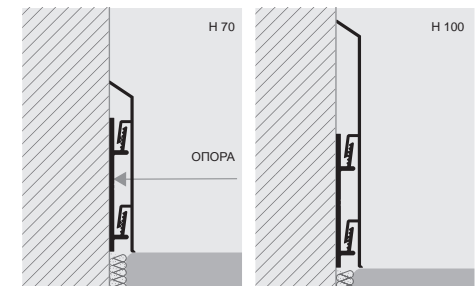


ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ -длина бруска 2,7 Лин.М

Артикул	€/Лин.М
PSPV	9,24



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ (отделка анодированный серебро, блестящий титан) и АЛЮМИНИЙ ЩИТКОВАННЫЙ ТИТАН

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД.СЕР.-упак. 5шт.

Артикул	H x L mm	€/шт.	€/упак.
PKIAGI 70 (внутр.)	70 x 24	3,13	15,65
PKIAGE 70 (наруж.)	70 x 5	3,13	15,65
PKIAGI 100 (внутр.)	100 x 24	3,13	15,65
PKIAGE 100 (наруж.)	100 x 5	3,13	15,65

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ БЛЕСТ. ТИТАН -упак. 5шт.

Артикул	H x L mm	€/шт.	€/упак.
PKIAGIBT 70 (внутр.)	70 x 24	4,93	24,65
PKIAGEBT 70 (наруж.)	70 x 5	4,93	24,65

ВНУТР./НАРУЖНЫЕ УГЛЫ - НА ОДНОМ УРОВНЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПРИКЛЕЕННЫЕ - АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ ТИТАН -упак. 5шт.

Артикул	H x L mm	€/шт.	€/упак.
PKIAGITS 70 (внутр.)	70 x 24	19,41	97,05
PKIAGETS 70 (наруж.)	70 x 5	19,41	97,05

СОЕДИНЕНИЯ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД.СЕР.-упак. 10шт.

Артикул	H мм	€/шт.	€/упак.
PKIGIN 70	70	3,13	31,30
PKIGIN 100	100	3,13	31,30

СОЕДИНЕНИЯ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ БЛЕСТ. ТИТАН -упак. 10шт.

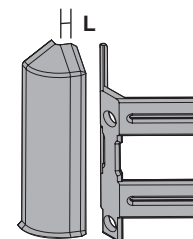
Артикул	H мм	€/шт.	€/упак.
PKIGINBT 70	70	4,93	49,30

ПРОБКИ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД.СЕР.-упак. 10шт.(5 правых и 5 левых)

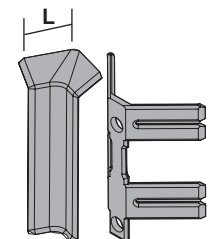
Артикул	H мм	€/шт.	€/упак.
PKITDS 70/5	70	3,13	31,30
PKITDS 100/5	100	3,13	31,30

ПРОБКИ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ БЛЕСТ. ТИТАН -упак. 10шт.(5 правых и 5 левых)

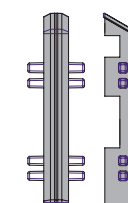
Артикул	H мм	€/шт.	€/упак.
PKITDSBT 70/5	70	4,93	49,30



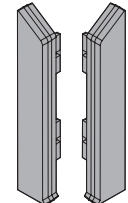
PKIAGE 70 / 100
наружные углы



PKIAGI 70 / 100
внутренний углы



PKIGIN 70 / 100
соединения



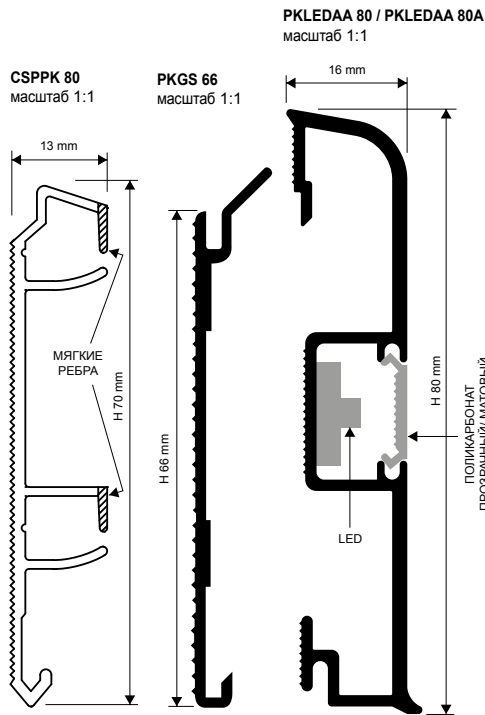
PKITDS 70 / 100/5
пробки



Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%

PROSKIRTING LED

АНОД. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО
со СВЕТОДИОДОМ и БЛОКОМ ПИТАНИЯ



PROSKIRTING LED это инновационный запатентованный плинтус с кабельканалом из анодированного алюминия с системой освещения при помощи встроенных светодиодов. Предназначен для освещения таких мест, как коридоры и входы в жилые помещения и офисы. Генерирует неяркий рассеянный свет. Кроме того может быть использован при укладке самого плинтуса, проводке электрических кабелей, кабелей ПК, телефонных и других проводов. PROSKIRTING LED выпускается в двух вариантах:
1: в комплект PROSKIRTING LED COMPLETE входят PKLEDAА 80 – лазовый плинтус, состоящий из опоры PKGS 66, которая крепится к стене при помощи винтов, и верхнего съемного профиля PROSKIRTING LED PKLEDAА 80.
2: PROSKIRTING LED PKLEDAА 80 – это плинтус, который крепится непосредственно при помощи силикона/клея. Этот профиль, в отличие от PROSKIRTING LED COMPLETE, несъемного типа и существует в самоклеющейся версии (PKLEDAА 80А).



ПЛИНТУС С ИЗ АЛЮМ. АНОД. СЕРЕБРО БЕЗ КЛЕЙКОЙ ЛЕНТЫ С РЕМЕШКОМ (ДОВАВЬТЕ КОД)

- в термоупаковке - длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKLEDAА 80	80	31,40	62,80

ПЛИНТУС С ИЗ АЛЮМ. АНОД. СЕРЕБРО С РЕМЕШКОМ (ДОВАВЬТЕ КОД) - термо упакованные

- Длина. бары 2 мл - упак. 10шт. - 20 мл

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKLEDAА 80А	80	36,54	73,08

Добавить коды заказа на тип ремня, если вы хотите матовой или глянцевой.
Ex: PKLEDAА 80 + PKGPIAL

КАТУШКА LED ГИБКАЯ САМОКЛЕЯЩАЯСЯ

длина 5 лин.метров – упак. 1 рулон

Артикул	€/Лин.М	€/упак.
LEDN (нейтральный свет)	17,20	86,00
LEDF (холодный свет)	17,20	86,00
LEDC (теплый свет)	17,20	86,00



КАБЕЛЬ-КАНАЛ из КОЭКСТРУДИРОВАННОГО ПВХ

длина бруска 2 Лин.М - упак. 20шт. - 40 Лин.М

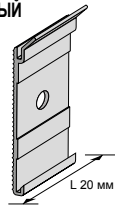
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
CSPPK 80		4,36	8,72

ПЕРФОРИРОВАННАЯ ОПОРА -АЛЮМ. НАТУРАЛЬНЫЙ

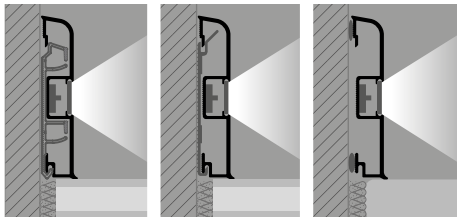
длина опоры 2 см - упаковка 10шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
PKGS 66	66	0,27	2,70

НЕ ДЛЯ ПРОДАЖИ ПО ОТДЕЛЬНОСТИ



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Закрепить опору к стене при помощи винтов и дюбелей с промежутком 50 см (рекомендуется), приложить ПЛИНТУС СО СВЕТОДИОДАМИ, чтобы проверить высоту и правильность установки опор. 2: Закрепить на отведенных местах основание блока питания, выключатель и разветвитель. 3: Подсоединить питание в 220В, а затем подсоединить планку PROSKIRTING LED. 4: Подсоединить последовательно планки светодиодов, уже имеющихся внутри PROSKIRTING LED, комплектными проводами. 5: На каждые 15 Лин.М плинтуса со светодиодным освещением необходим один блок питания.
При укладке без опоры тщательно очистить поверхность от жира и влаги, нанести силикон на рифленую поверхность и установить на место с равномерным давлением без ударов. Для PROSKIRTING LED с клеем рекомендуется укладка при температуре не менее 15°.

РЕМЕШОК ИЗ ПОЛИКАРБОНАТА

Артикул	€/Лин.М	€/упак.
PKGPIAL глянцевый		
PKGPIAO матовый		

КОРОБКА ПИТАТЕЛЯ РОЗЕТКА с БАЗОЙ КРЕПЛЕНИЯ

Артикул	€/шт.
SPA 1820	16,43

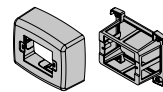
КАБЕЛЬКАНАЛОМ и СВЕТОДИОДАМИ

Артикул	€/шт.
ALL 7512	63,00

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

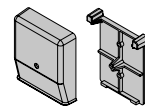


ПО ЗАПРОСУ ИМЕЮТСЯ ТАКЖЕ И С ДРУГИМИ ОТДЕЛКАМИ ИЗ АЛЮМИНИЯ



КОРОБКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ с БАЗОЙ КОРОБКИ

Артикул	€/шт.
SI 1410	13,86



ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА с БАЗОЙ КРЕПЛЕНИЯ

Артикул	€/шт.
SD 1210	12,32

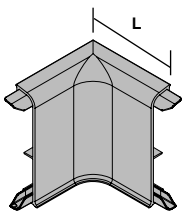


ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ -длина бруска 2,7 Лин.М

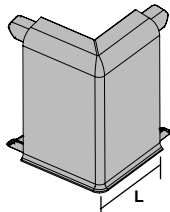
Артикул	€/Лин.М
PSPV	9,24

ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

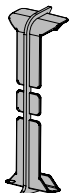
ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ отделка серебро



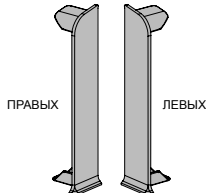
PKAGI 80
внутренний углы



PKAGE 80
наружные углы



PKGIN 80
соединения



PKTDS 80
пробки

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ СЕРЕБРО - упак. 5шт.

Артикул	Н x L мм	€/шт.	€/упак.
PKAGI 80 (внутр.)	80 x 40	3,78	18,90
PKAGE 80 (наруж.)	80 x 40	3,78	18,90

ЦЕНТРАЛЬНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ -ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ СЕРЕБРО - упак. 10шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
PKGIN 80	80	3,07	30,70

ПРОБКИ - ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ СЕРЕБРО упак. 10шт. (5 правых и 5 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
PKTDS 80	80	3,07	30,70



PKAGE 80
наружные углы



PKAGI 80
внутренний углы

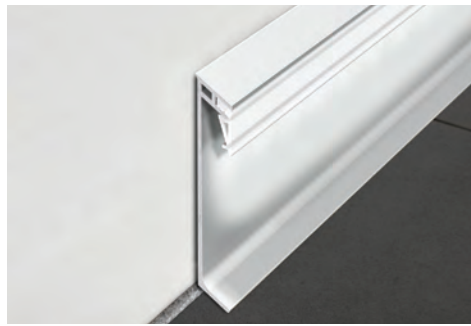


PKGIN 80
соединения



PKTDS 80
пробки

PROSKIRTING GILED инновационный плинтус из анодированного алюминия (серебро) и из блестящего алюминия (хром), доступен в высотах 80 и 100 мм, с верхним профилем из жесткой виниловой смолы, имеющим видимую поверхность размером 17,5 мм и доступным в 9 оттенках под мрамор и снабжен с системой освещения интегрированных светодиодов, производящей рассеянный непрямой свет. PROSKIRTING GILED можно использовать как плинтус и также как профиль-накладка для потолочных швов, если он вращается на 180 градусов. Обеспечивает покрытие окружающих швов до 15 мм. Свет генерируемый светодиодами отражается от алюминиевой поверхности плинтуса и создают особенный и современный эффект. Комплектующие элементы, такие как внутренний/внешний угол и пробки обеспечивают безукоризненную укладку и эстетически приятный результат.



ПЛИНТУС ВЫС. 80ММ - АЛЮМ.АНОД.СЕРЕБРО И БЛЕСТЯЩИЙ ХРОМ С ВЫШШИМ ПРОФИЛЕМ ИЗ ПВХ thermo packed - длина бруска 2 Лин.М - упак. 20 PZ - 40 Лин.М

Артикул	Н mm	€/Лин.М	€/шт.
PKGLEDAА 80	80	15,75	31,50
PKGLEDBC 80	80	17,50	35,00

- Для самоклеящегося варианта добавить цене брутто 3,00 €/л.метр;
- Для перфорированного варианта добавить цене брутто 1,5 €/л.метр.

**ПИТАТЕЛЬ LED ПЕР.ПОСТ.ТОКА 75W - 12V (15 Л.МЕТРОВ)
ПИТАТЕЛЬ LED ПЕР.ПОСТ.ТОКА 25W - 12V (5 Л.МЕТРОВ)**

Артикул	€/шт.
ALL 7512 (15 ml.)	63,00
ALL 2512 (5 ml.)	43,20

- LEDN (нейтральный свет) 17,20 86,00
- LEDF (холодный свет) 17,20 86,00
- LEDC (теплый свет) 17,20 86,00

ПЛИНТУС ВЫС. 100 ММ - АЛЮМ.АНОД.СЕРЕБРО И БЛЕСТЯЩИЙ ХРОМ С ВЫШШИМ ПРОФИЛЕМ ИЗ ПВХ thermo packed - длина бруска 2 Лин.М - упак. 20 PZ - 40 Лин.М

Артикул	Н mm	€/Лин.М	€/шт.
PKGLEDAА 100	100	17,00	34,00
PKGLEDBC 100	100	19,75	39,50

- Для самоклеящегося варианта добавить цене брутто 3,00 €/л.метр;
- Для перфорированного варианта добавить цене брутто 1,5 €/л.метр

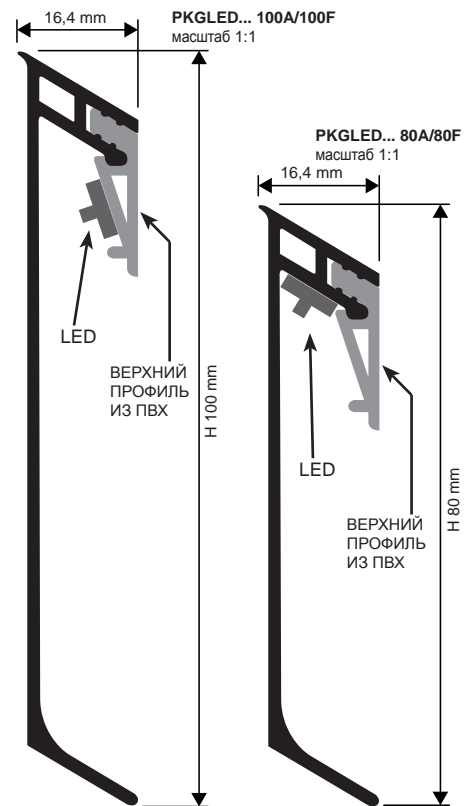
КАТУШКА LED ГИБКАЯ САМОКЛЕЯЩАЯСЯ
длина 5 лин.метров – упак. 1 рулон

Артикул	€/Лин.М	€/упак.
LEDN (нейтральный свет)	17,20	86,00
LEDF (холодный свет)	17,20	86,00
LEDC (теплый свет)	17,20	86,00

- LEDN (нейтральный свет) 17,20 86,00
- LEDF (холодный свет) 17,20 86,00
- LEDC (теплый свет) 17,20 86,00

PROSKIRTING GILED

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ И БЛЕСТЯЩИЙ

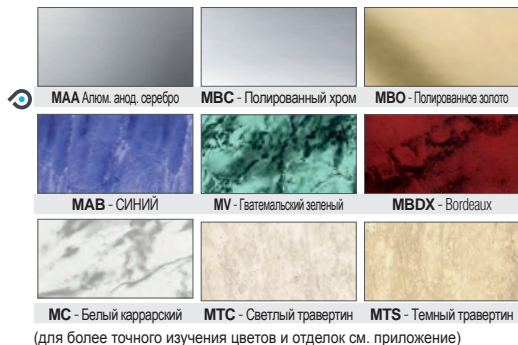


ЦВЕТОВАЯ ГАММА



Указывайте желаемой цвет высшего профиля из ПВХ в заказе (см. ниже)

ЦВЕТОВАЯ ГАММА ВЫШШИЙ ПРОФИЛЬ ИЗ ПВХ
(Other finishes on request)

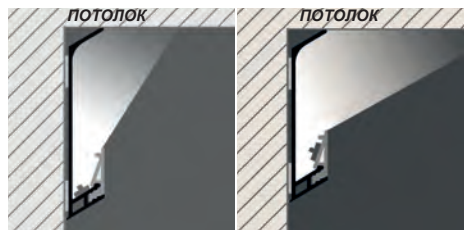


ВЕРХНИЙ ПРОФИЛЬ ИЗ ПВХ

Артикул
ТОРРКGL...

Добавить в заказ ПРОФИЛЬ ТОР (PROFILO TOP) выбранного цвета
Напр. ТОРРКGL... (цвет Бордо)
ТОРРКGLМВDХ.

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1. Выберите "PROSKIRTING GILED" в зависимости от желаемого цвета и способа монтажа 2. Для укладки самоклеящегося варианта, очистите и вытрите суппорт. Удалите защитную пленку и давите профиль на стену. Если Вы употребили перфорированный вариант, приставьте профиль на стену и отметьте на неё помещение дырок на профиле. Просверлите отверстия сверло диаметра 5 мм и вставьте в них дюбеля 5 x 25 мм. Крепите профиль на стене. 3. Соедините питатель 12/24 V. 4. Фиксируете светодиоды на наклонной поверхности алюминиевого профиля или на опоре из виниловой смолы и соедините кабели. 5. Положите вставку из жесткой виниловой смолы на алюминиевый профиль.

ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ отделка серебро

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ

- окраш. пластмассы

ФИТИНГИ С ВНУТРЕННИМ, ВНЕШНИМ УГЛОМ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
REPKLEDAА 80 (наружные)	80 x 10	3,95	19,75
RIPKLEDAА 80 (внутренние)	80 x 10	3,95	19,75
REPKLEDBC 80 (наружные)	80 x 10	5,50	27,50
RIPKLEDBC 80 (внутренние)	80 x 10	5,50	27,50

- REPKLEDAА 80 (наружные) 80 x 10 3,95 19,75
- RIPKLEDAА 80 (внутренние) 80 x 10 3,95 19,75
- REPKLEDBC 80 (наружные) 80 x 10 5,50 27,50
- RIPKLEDBC 80 (внутренние) 80 x 10 5,50 27,50

СОЕДИНЕНИЯ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ - упак. 5шт.

Артикул	Н mm	€/шт.	€/упак.
GIPKLEDAА 80	80	3,30	16,50
GIPKLEDBC 80	80	4,75	23,75

- GIPKLEDAА 80 80 3,30 16,50
- GIPKLEDBC 80 80 4,75 23,75

ПРОБКИ R / L - ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ - упак. 6 шт. (3 R - 3 L)

Артикул	Н mm	€/шт.	€/упак.
TPKLEDAА 80	80	3,30	19,80
TPKLEDBC 80	80	4,75	28,50

- TPKLEDAА 80 80 3,30 19,80
- TPKLEDBC 80 80 4,75 28,50

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ

- окраш. пластмассы

ФИТИНГИ С ВНУТРЕННИМ, ВНЕШНИМ УГЛОМ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
REPKLEDAА 100 (наружные)	100 x 10	4,50	22,50
RIPKLEDAА 100 (внутренние)	100 x 10	4,50	22,50
REPKLEDBC 100 (наружные)	100 x 10	6,00	30,00
RIPKLEDBC 100 (внутренние)	100 x 10	6,00	30,00

- REPKLEDAА 100 (наружные) 100 x 10 4,50 22,50
- RIPKLEDAА 100 (внутренние) 100 x 10 4,50 22,50
- REPKLEDBC 100 (наружные) 100 x 10 6,00 30,00
- RIPKLEDBC 100 (внутренние) 100 x 10 6,00 30,00

СОЕДИНЕНИЯ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ - упак. 5шт.

Артикул	Н mm	€/шт.	€/упак.
GIPKLEDAА 100	100	3,80	19,00
GIPKLEDBC 100	100	5,40	27,00

- GIPKLEDAА 100 100 3,80 19,00
- GIPKLEDBC 100 100 5,40 27,00

ПРОБКИ R / L - ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ - упак. 6 шт. (3 R - 3 L)

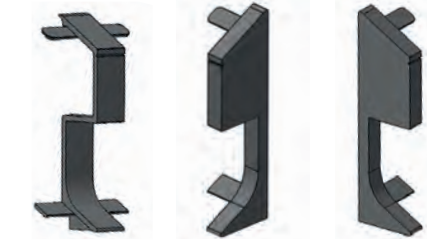
Артикул	Н mm	€/шт.	€/упак.
TPKLEDAА 100	100	3,80	22,80
TPKLEDBC 100	100	5,40	32,40

- TPKLEDAА 100 100 3,80 22,80
- TPKLEDBC 100 100 5,40 32,40

RIPKLEDA... 80/100 REPKLEDA... 80/100



GIPKLEDA... 80/100 TPKLEDA... 80/100

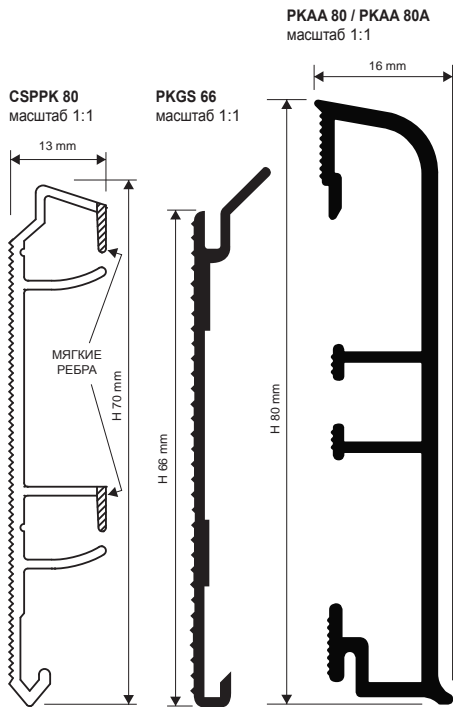


PROSKIRTING

АНОД. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО

PROSKIRTING - инновационный запатентованный плинтус из анодированного алюминия. Разработан для решения различных проблем, связанных с монтажом плинтуса и прокладки электрических, компьютерных, телефонных кабелей и других систем. **PROSKIRTING** выполняет двойную функцию:

- 1: **PROSKIRTING COMPLETEO PKAA 80** – инспеклируемый плинтус в кожу. Состоит из опоры PKGS 66, которая фиксируется к стене винтами, и наружной части - профиля **PROSKIRTING PKAA 80**.
- 2: **PROSKIRTING PKAA 80** – профиль, составляющий видимую часть плинтуса, который фиксируется непосредственно с помощью силикона и клея. Профиль не инспеклируемый в отличие от **PROSKIRTING COMPLETEO**; имеется также самоклеющаяся версия (**PKAA 80**).



ТОЛЬКО ПЛИНТУС (продается по отдельности) - АЛЮМ. АНОД. СЕР. в термоупаковке - длина бруска 2 Лин.М - упак. 10 шт. - 20 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PKAA 80 (без клеящего средства)	80	12,67	25,34
PKAA 80A (с клеящим средством)	80	16,34	32,68

КАБЕЛЬ-КАНАЛ из КОЭКСТРУДИРОВАННОГО ПВХ длина бруска 2 Лин.М - упак. 20шт. - 40 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
CSPPK 80		4,36	8,72

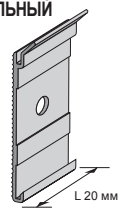
Преимущества: Легко кладется благодаря рифлению на стороне приклеивания профиля. Высокоэстетичен благодаря HI-TECH дизайну с округлым верхом и низом, способствующими удобной чистки. PROSKIRTING выполнен из анодированного алюминия с серебристой отделкой; слой анодирования составляет приблизительно 15/20 микрон. Рекомендуется для внутреннего и наружного использования, благодаря его отличным свойствам антиокисления. Визуально единый профиль плинтуса, который становится

- инспеклируемым или фиксированным.
- Минимальные инвестиции: 2 изделия с тремя функциями.
- Прост в монтаже и чистке.
- Инновационный запатентованный HI-TECH дизайн.
- Углы внутренние, наружные, заглушки и соединения имеют отделку, идентичную отделке профиля.
- PROSKIRTING профиль является антистатическим и поглощает электромагнитные и электростатические заряды.

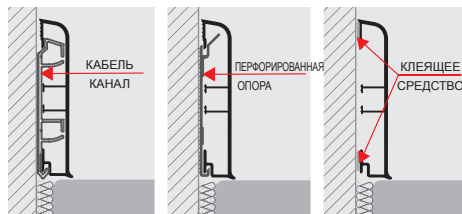
ПЕРФОРИРОВАННАЯ ОПОРА - АЛЮМ. НАТУРАЛЬНЫЙ длина опоры 2 см - упаковка 10шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
PKGS 66	66	0,27	2,70

НЕ ДЛЯ ПРОДАЖИ ПО ОТДЕЛЬНОСТИ

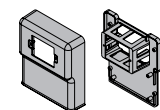


ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



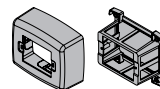
1: Выберите систему с или без опоры 2: Зафиксируйте опору по стене с помощью болтов и винтовых анкерных болтов с промежутком 50 см (рекомендуется). 3: При укладке без опоры, тщательно очистите поверхность, убедитесь, что поверхность сухая и очищена от жира, нанесите силикон на рифленные стороны профиля и кладите правильно применяя равномерное давление равномерно по всему профилю, не используя молоток. 4: Для PROSKIRTING с клеящим средством, нанесение рекомендуется выполнять при температуре не ниже 15°.

Для безупречной и безукоризненной укладки всегда используйте соединительные элементы и наконечники для внутренних и наружных углов.



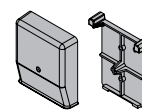
КОРОбКА ПИТАТЕЛЯ РОЗЕТКА с БАЗОЙ КРЕПЛЕНИЯ

Артикул	€/шт.
SPA 1820	16,43



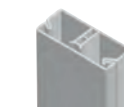
КОРОбКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ с БАЗОЙ КОРОБКИ

Артикул	€/шт.
SI 1410	13,86



ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КОРОБКА с БАЗОЙ КРЕПЛЕНИЯ

Артикул	€/шт.
SD 1210	12,32

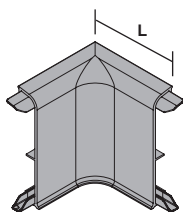


ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ КАБЕЛЕЙ -длина бруска 2,7 Лин.М

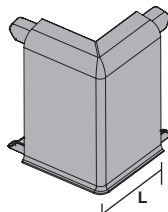
Артикул	€/Лин.М
PSPV	9,24

ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

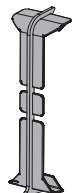
ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ отделка серебро



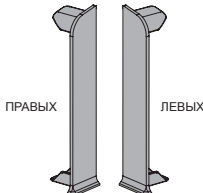
PKAGI 80 внутренний углы



PKAGE 80 наружные углы



PKGIN 80 соединения



PKTDS 80 пробки

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ СЕРЕБРО -упак. 5шт.

Артикул	Н x L мм	€/шт.	€/упак.
PKAGI 80 (внутр.)	80 x 40	3,78	18,90
PKAGE 80 (наруж.)	80 x 40	3,78	18,90

ЦЕНТРАЛЬНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ -ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ СЕРЕБРО -упак. 10шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
PKGIN 80	80	3,07	30,70

ПРОБКИ - ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ СЕРЕБРО упак. 10шт. (5 правых и 5 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
PKTDS 80	80	3,07	30,70



PKAGE 80 наружные углы



PKAGI 80 внутренний углы



PKGIN 80 соединения



PKTDS 80 пробки

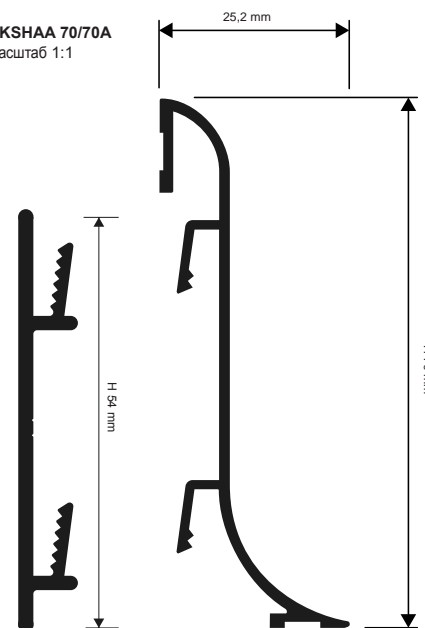
PROSKIRTING SHELL инновационный плинтус из анодированного алюминия (серебро). Доступен в версии для крепления клеящим средством или для сцепления к перфорированным опорам. Обеспечивает покрытие окружающих швов до 25 мм. Плинтус можно крепить к стене силиконом или его можно сцепить к алюминиевым опорам длины 20 мм, которые надо фиксировать дюбелями на стене через каждые 50 см. Вариант с опорами обеспечивает также укладку кабелей низкого напряжения, например сетевые, телефонные, телевизионные и спутниковые кабели. Комплекующие элементы, такие как внутренний/внешний угол и пробки обеспечивают безукоризненную укладку.

PROSKIRTING SHELL

АНОД. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО



PKSHAA 70/70A
масштаб 1:1



ПЛИНТУС АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО
в термоупаковке - длина бруска 2 Лин.М - упак. 25 шт. - 50 Лин.М

Артикул	H mm	€/Лин.М	€/шт.
PKSHAA 70A (с клеящим средством)	70	16,50	33,00
PKSHAA 70 (без клеящего средства)	70	12,75	25,50

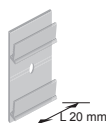
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

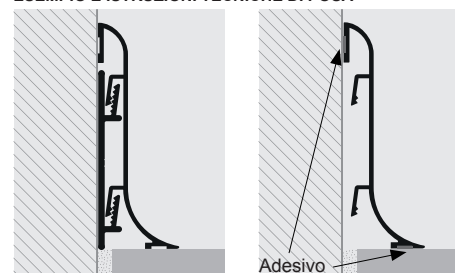
ПЕРФОРИРОВАННАЯ ОПОРА -АЛЮМ. НАТУРАЛЬНЫЙ
длина опоры 2 см - упаковка 10шт.

Артикул	H mm	€/шт.	€/упак.
PKGS 55	55	0,27	2,70



ЭТИ АРТИКУЛЫ НЕ ПРОДАЮТСЯ ПО ОДНОМУ

ESEMPIO E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Выберите "PROSKIRTING SHELL" в зависимости от желаемого способа монтажа. 2. Если Вы хотите разместить кабели низкого напряжения, например сетевые, телефонные, телевизионные и спутниковые кабели в кабелканал плинтуса выберите вариант с перфорированными опорами. Фиксируйте опоры дюбелями на стене через каждые 50 см. 3. Соедините провода низкого напряжения и крепите плинтус к опорам. 4. Если Вы употребите вариант с клеящим средством, очистите и вытрите суппорт а потом нанесите силикон (в случае самоклеящегося профиля, удалите защитную пленку) и давите профил на стену.

ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ отделка серебро

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ

- окраш. пластмассы

ФИТИНГИ С ВНУТРЕННИМ, ВНЕШНИМ УГЛОМ - ДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ
-ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО - упак. 5шт.

Артикул	H x L mm	€/шт.	€/упак.
RIPKSHAA 70 (interno)	70 x 20	3,15	15,65
REPKSHAA 70 (esterno)	70 x 20	3,15	15,65

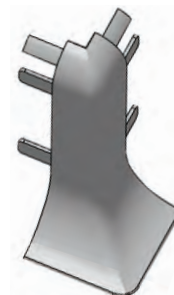
СОЕДИНЕНИЯ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - ОКРАШ.
ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО - упак. 5шт.

Артикул	H mm	€/шт.	€/упак.
GIPKSHAA 70	70	3,15	15,65

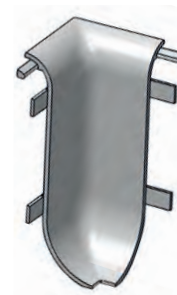
ПРОБКИ ПРАВ./ЛЕВ. - ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - ОКРАШ.
ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО - упак. 6 шт. (3 ПРАВ.ЛЕВ.)

Артикул	H mm	€/шт.	€/упак.
TPKSHAA 70	70	3,15	18,90

REPKSHAA 70



RIPKSHAA 70



GIPKSHAA 70



TPKSHAA 70

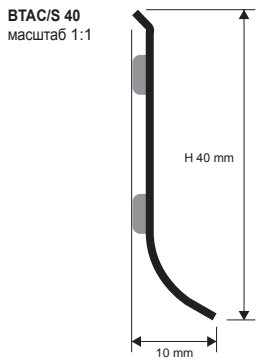


ПЛИНТУС 40

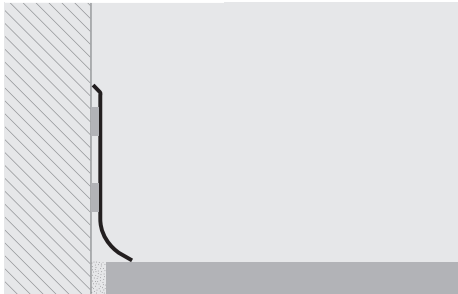
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ

ПЛИНТУС изготовлен из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A, высота 40 мм. Предлагается с самоклеющимся слоем и без него. Высокоэстетичен и прост в укладке, идеален для использования в общественных и частных помещениях, где высокие требования к оформлению и гигиене. Все чаще используется в сочетаниях с деревом, ковровым покрытием и т.д. для создания собственного неповторимого стиля и эффекта hi-tech.

Плинтус комплектуется внутренними и наружными углами, боковыми заглушками и соединительными элементами для прямых участков.



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

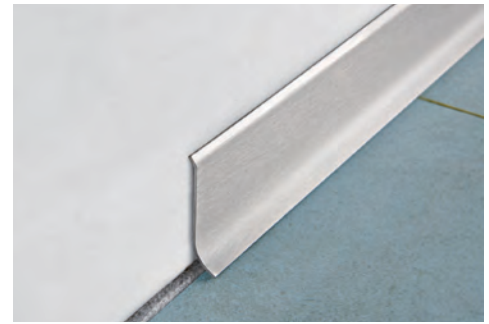


1: Выберите плинтус требуемой высоты, с клеящим средством или без него. 2: Отрежьте профиль до требуемой длины, принимая во внимание просчет ширины любых углов и соединителей. 3: Для само закрепляющегося изделия, поверхность должна быть гладкая и не пористая. Лучше всего использовать акриловый силикон для быстрого закрепления алюминия. 4: Для безупречной укладки используйте соединительные элементы, наконечники и элементы для внутренних и наружных углов.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2 Лин.М - упак. 25 шт. -50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
BTACS 40A (с клеящим средством)	40	8,11	16,22
BTACS 40 (без клеящего средства)	40	7,39	14,78



САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2 Лин.М - упак. 25 шт. -50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
BTACS 40A (с клеящим средством)	40	9,45	18,90
BTACS 40 (без клеящего средства)	40	8,63	17,26

Плинтуса с сатирированной стальной отделкой используйте вместе с наконечниками и соединениями из окрашенной пластмассы со стальным глянцевым эффектом (см. ниже).

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

ACS - Сатирированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ (отделка хромированный эффектом ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ) и САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ



RICTAC 40
внутренний
углы

RECTAC 40
наружные
углы

GICTAC 40
соединения

TRCTAC 40/3
пробки

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж.сталь) упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
RICTAC 40 (внутр.)	40 x 20	4,93	24,65
RECTAC 40 (наруж.)	40 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GICTAC 40	40	4,93	24,65

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRCTAC 40/3	40	4,93	29,58

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
RICTACS 40 (внутр.)	40 x 20	4,93	24,65
RECTACS 40 (наруж.)	40 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GICTACS 40	40	4,93	24,65

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRCTACS 40/3	40	4,93	29,58

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ сатирированная нержавеющая

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - НА ОДНОМ УРОВНЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО СВАРЕННЫЕ - САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
RIACS 40 (внутр.)	40 x 50	17,25	86,25
REACS 40 (наруж.)	40 x 50	17,25	86,25



RIACS 40
внутренний
углы

REACS 40
наружные
углы



ПЛИНТУС изготовлен из алюминия анодированный, блестящий и щиткованный высотой 40 мм. Высокоэстетичен и прост в укладке, идеален для использования в общественных и частных помещениях. Подходит для всех видов напольного покрытия. Имеются внутренние/внешние углы, соединения и заглушки для упрощения и улучшения отделки. Плинтус комплектуется внутренними и наружными углами, боковыми заглушками и соединительными элементами для прямых участков.

ПЛИНТУС 40

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ и ЩИТКОВАННЫЙ



АЛЮМИНИЙ АНОД. СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 40 шт. - 80 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ВТАА 40А (с клеящим средством)	40	6,47	12,94
ВТАА 40 (без клеящего средства)	40	5,65	11,30

АЛЮМИНИЙ БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 40 шт. - 80 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ВТВТ 40А (с клеящим средством)	40	9,45	18,90
ВТВТ 40 (без клеящего средства)	40	8,42	16,84

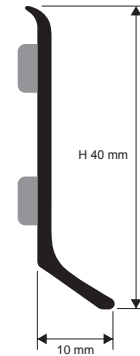


АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ ПОД (серебро/ медь/ титан)
в термоупаковке -длина бруска 2 Лин.М - упак. 40 шт. -80 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ВТБС 40А (с клеящим средством)	40	9,45	18,90
ВТБС 40 (без клеящего средства)	40	8,42	16,84
ВТРС 40А (с клеящим средством)	40	10,48	20,96
ВТРС 40 (без клеящего средства)	40	9,45	18,90
ВТТС 40А (с клеящим средством)	40	10,48	20,96
ВТТС 40 (без клеящего средства)	40	9,45	18,90

Плинтуса с полированной отделкой с зашкурированием из BS и TS используйте вместе с наконечниками и соединениями из окрашенной пластмассы с эффектом алюминия AA и BT (см. ниже).
(Нет сочетаний для отделок из RS)

ВТ... 40
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите плинтус требуемой высоты, с клеящим средством или без него. 2: Отрежьте профиль до требуемой длины, принимая во внимание просчет ширины любых углов и соединителей. 3: Для само закрепляющегося изделия, поверхность должна быть гладкая и не пористая. Лучше всего использовать акриловый силикон для быстрого закрепления алюминия. 4: Для безупречной укладки используйте соединительные элементы, наконечники и элементы для внутренних и наружных углов.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ (отделка анод. серебро, блестящий титан) и АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ СЕРЕБРО/ ТИТАН/ МЕДЬ

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИСТАА 40 (внутр.)	40 x 20	3,22	16,10
РЕСТАА 40 (наруж.)	40 x 20	3,22	16,10

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИСТВТ 40 (внутр.)	40 x 20	4,93	24,65
РЕСТВТ 40 (наруж.)	40 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
ГИСТВТ 40	40	4,93	24,65
ГИСТАА 40	40	3,22	16,10

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
ТРСТВТ 40/3	40	4,93	29,58
ТРСТАА 40/3	40	3,22	19,32

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ алюминий

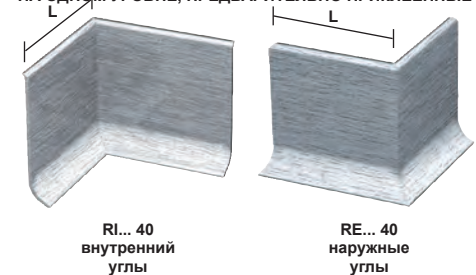
ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - НА ОДНОМ УРОВНЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПРИКЛЕЕННЫЕ - АЛЮМ. ЩИТК. сер./ титан/ медь - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИБС 40 (внутр.)	40 x 25	17,25	86,25
РЕБС 40 (наруж.)	40 x 27	17,25	86,25
РИРС 40 (внутр.)	40 x 25	18,28	91,40
РИРС 40 (наруж.)	40 x 27	18,28	91,40
РИТС 40 (внутр.)	40 x 25	18,28	91,40
РИТС 40 (наруж.)	40 x 27	18,28	91,40

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ



НА ОДНОМ УРОВНЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПРИКЛЕЕННЫЕ

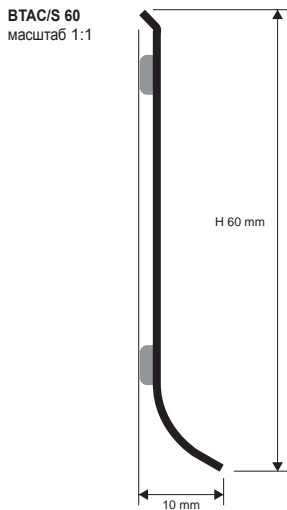


ПЛИНТУС 60

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ

ПЛИНТУС изготовлен из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A, высота 60 мм. Предлагается с самоклеющимся слоем и без него. Высокоэстетичен и прост в укладке, идеален для использования в общественных и частных помещениях, где высокие требования к оформлению и гигиене. Все чаще используется в сочетаниях с деревом, ковровым покрытием и т.д. для создания собственного неповторимого стиля и эффекта hi-tech.

Плинтус комплектуется внутренними и наружными углами, боковыми заглушками и соединительными элементами для прямых участков.

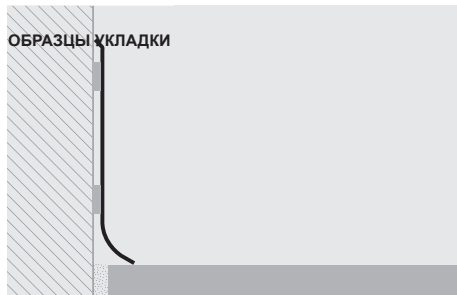


ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2 Лин.М - упак. 25 шт. -50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
BTACS 60A (с клеящим средством)	60	11,66	23,331
BTACS 60 (без клеящего средства)	60	9,50	19,00

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2 Лин.М - упак. 25 шт. -50 Лин.М

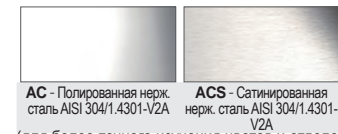
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
BTACS 60A (с клеящим средством)	60	13,79	27,573
BTACS 60 (без клеящего средства)	60	11,95	23,90



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите плинтус требуемой высоты, с клеящим средством или без него. 2: Отрежьте профиль до требуемой длины, принимая во внимание просчет ширины любых углов и соединителей. 3: Для само закрепляющегося изделия, поверхность должна быть гладкая и не пористая. Лучше всего использовать акриловый силикон для быстрого закрепления алюминия. 4: Для безупречной укладки используйте соединительные элементы, наконечники и элементы для внутренних и наружных углов.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A
ACS - Сатинированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ (отделка хромированный эффектом ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ) и САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ

окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ.

ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж.сталь) - упак. 5шт.

Артикул	Н x L мм	€/шт.	€/упак.
RICTAC 60 (внутр.)	60 x 20	4,93	24,65
RECTAC 60 (наруж.)	60 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GICTACS 60	60	4,93	24,65

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRCTAC 60	60	4,93	29,58

ОДНОУРОВНЕВНЫЕ УГЛЫ

окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ОДНОУРОВНЕВНЫЕ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 5шт.

Артикул	Н x L мм	€/шт.	€/упак.
RIBAC 60 (внутр.)	60 x 25	4,93	24,65
REBAC 60 (наруж.)	60 x 25	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ОДНОУРОВНЕВНЫЕ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GIBACS 60	60	4,93	24,65

ПРОБКИ - ОДНОУРОВНЕВНЫЕ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRBACS 60/3	60	4,93	29,58

ОДНОУРОВНЕВНЫЕ УГЛЫ

сатинированная нержавеющая
ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - НА ОДНОМ УРОВНЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО
СВАРЕННЫЕ - САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ - упак. 5шт.

Артикул	Н x L мм	€/шт.	€/упак.
RIACS 60 (внутр.)	60 x 50	18,38	91,90
REACS 60 (наруж.)	60 x 50	18,38	91,90

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ

окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ

ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 5шт.

Артикул	Н x L мм	€/шт.	€/упак.
RICTACS 60 (внутр.)	60 x 20	4,93	24,65
RECTACS 60 (наруж.)	60 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GICTACS 60	60	4,93	24,65

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRCTACS 60	60	4,93	29,58

ОДНОУРОВНЕВНЫЕ УГЛЫ

окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ

ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 5шт.

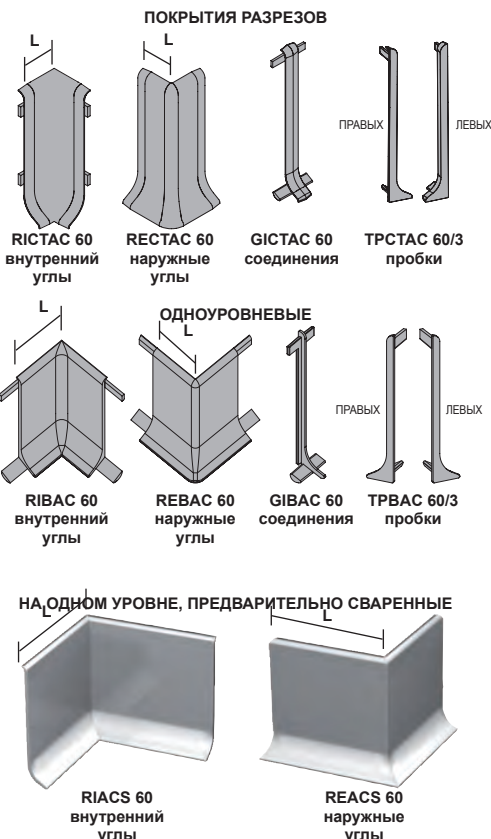
Артикул	Н x L мм	€/шт.	€/упак.
RIBACS 60 (внутр.)	60 x 25	4,93	24,65
REBACS 60 (наруж.)	60 x 25	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GIBACS 60	60	4,93	24,65

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRBACS 60/3	60	4,93	29,58



ПЛИНТУС изготовлен из алюминия анодированный, блестящий и щиткованный высотой 60 мм. Высокоэстетичен и прост в укладке, идеален для использования в общественных и частных помещениях. Подходит для всех видов напольного покрытия. Имеются внутренние/внешние углы, соединения и заглушки для упрощения и улучшения отделки. Плинтус комплектуется внутренними и наружными углами, боковыми заглушками и соединительными элементами для прямых участков.

ПЛИНТУС 60

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ и ЩИТКОВАННЫЙ



АЛЮМИНИЙ АНОД. СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 60шт. - 120 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ВТАА 60А (с клеящим средством)	60	8,47	16,94
ВТАА 60 (без клеящего средства)	60	6,93	13,86

АЛЮМИНИЙ БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 60шт. - 120 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ВТВТ 60А (с клеящим средством)	60	11,50	23,00
ВТВТ 60 (без клеящего средства)	60	9,76	19,52

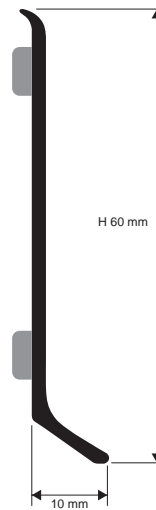


АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ ПОД (серебро/ медь/ титан)
в термоупаковке -длина бруска 2 Лин.М - упак. 60шт. -120 Лин.М

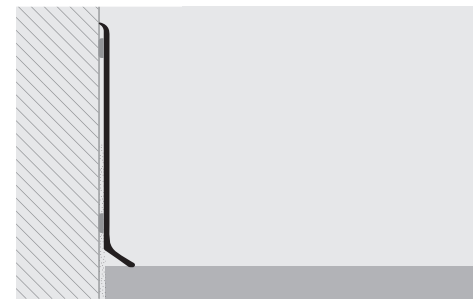
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ВТБС 60А (с клеящим средством)	60	11,50	23,00
ВТБС 60 (без клеящего средства)	60	9,76	19,52
ВТРС 60А (с клеящим средством)	60	13,09	26,18
ВТРС 60 (без клеящего средства)	60	11,96	23,92
ВТТС 60А (с клеящим средством)	60	13,09	26,18
ВТТС 60 (без клеящего средства)	60	11,96	23,92

Плинтуса с полированной отделкой с зашкуриванием из BS и TS используйте вместе с наконечниками и соединениями из окрашенной пластмассы с эффектом алюминия AA и ВТ (см. ниже).
(Нет сочетаний для отделок из RS)

ВТ... 60
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ (отделка анод. серебро, блестящий титан) и АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ СЕРЕБРО/ ТИТАН/ МЕДЬ

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИСТАА 60 (внутр.)	60 x 20	3,22	16,10
РЕСТАА 60 (наруж.)	60 x 20	3,22	16,10

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИСТАВТ 60 (внутр.)	60 x 20	4,93	24,65
РЕСТАВТ 60 (наруж.)	60 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
ГИСТАВТ 60	60	4,93	24,65
ГИСТАА 60	60	3,22	16,10

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
ТРСТАВТ 60/3	60	4,93	29,58
ТРСТАА 60/3	60	3,22	19,32

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - алюминий

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - НА ОДНОМ УРОВНЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПРИКЛЕЕННЫЕ - АЛЮМ. ЩИТК. сер./ титан/ медь - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИБС 60 (внутр.)	60 x 25	18,38	91,90
РЕБС 60 (наруж.)	60 x 27	18,38	91,90
РИРС 60 (внутр.)	60 x 25	19,41	97,05
РЕРС 60 (наруж.)	60 x 27	19,41	97,05
РИТС 60 (внутр.)	60 x 25	19,41	97,05
РЕТС 60 (наруж.)	60 x 27	19,41	97,05

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - окраш. пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИБВТ 60 (внутр.)	60 x 25	4,93	24,65
РЕБВТ 60 (наруж.)	60 x 25	4,93	24,65

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО - упак. 5шт.

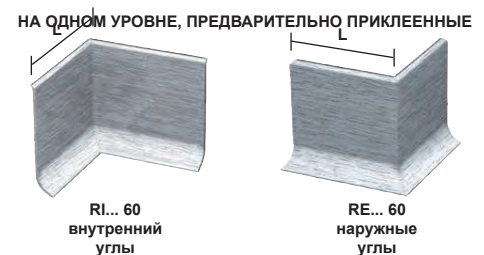
Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИВАА 60 (внутр.)	60 x 25	3,22	16,10
РЕВАА 60 (наруж.)	60 x 25	3,22	16,10

СОЕДИНЕНИЯ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
ГИВАА 60	60	3,22	16,10
ГИВВТ 60	60	4,93	24,65

ПРОБКИ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
ТРВАА 60/3	60	3,22	19,32
ТРВВТ 60/3	60	4,93	29,58

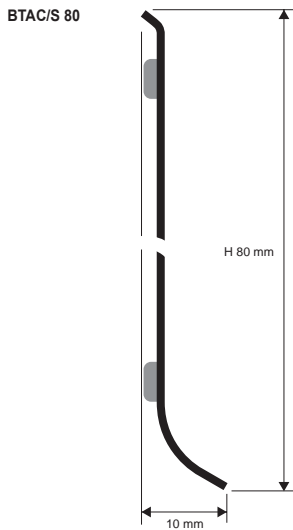


ПЛИНТУС 80

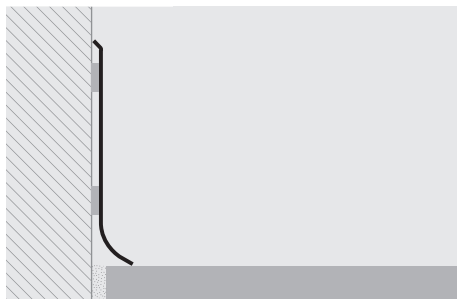
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ

ПЛИНТУС изготовлен из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A, высота 80 мм. Предлагается с самоклеющимся слоем и без него. Высокоэстетичен и прост в укладке, идеален для использования в общественных и частных помещениях, где высокие требования к оформлению и гигиене. Все чаще используется в сочетаниях с деревом, ковровым покрытием и т.д. для создания собственного неповторимого стиля и эффекта hi-tech.

Плинтус комплектуется внутренними и наружными углами, боковыми заглушками и соединительными элементами для прямых участков.



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с
защитной пленкой - длина бруска 2 Лин.М - упак. 25 шт. -50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
BTACS 80A (с клеящим средством)	80	15,51	31,02
BTACS 80 (без клеящего средства)	80	13,86	27,72



САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с
защитной пленкой - длина бруска 2 Лин.М - упак. 25 шт. -50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
BTACS 80A (с клеящим средством)	80	17,72	35,44
BTACS 80 (без клеящего средства)	80	16,38	32,76

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите плинтус требуемой высоты, с клеящим средством или без него. 2: Отрежьте профиль до требуемой длины, принимая во внимание просчет ширины любых углов и соединителей. 3: Для само закрепляющегося изделия, поверхность должна быть гладкая и не пористая. Лучше всего использовать акриловый силикон для быстрого закрепления алюминия. 4: Для безупречной укладки используйте соединительные элементы, наконечники и элементы для внутренних и наружных углов.

ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ (отделка хромированный эффектом ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ) и САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ

окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ.

ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж.сталь) упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
RICTAC 80 (внутр.)	80 x 20	4,93	24,65
RECTAC 80 (наруж.)	80 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GICTAC 80	80	4,93	24,65

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRCTAC 80/3	80	4,93	29,58

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ

окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
RIBAC 80 (внутр.)	80 x 25	4,93	24,65
REBAC 80 (наруж.)	80 x 25	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GIBAC 80	80	4,93	24,65

ПРОБКИ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRBAC 80/3	80	4,93	29,58

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ

сатиновая нержавеющая
ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - НА ОДНОМ УРОВНЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО
СВАРЕННЫЕ - САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
RIACS 80 (внутр.)	80x 50	20,44	102,20
REACS 80 (наруж.)	80 x 50	20,44	102,20

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ

окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ

ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
RICTAC 80 (внутр.)	80 x 20	4,93	24,65
RECTAC 80 (наруж.)	80 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GICTAC 80	80	4,93	24,65

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRCTAC 80/3	80	4,93	29,58

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ

окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ

ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 5шт.

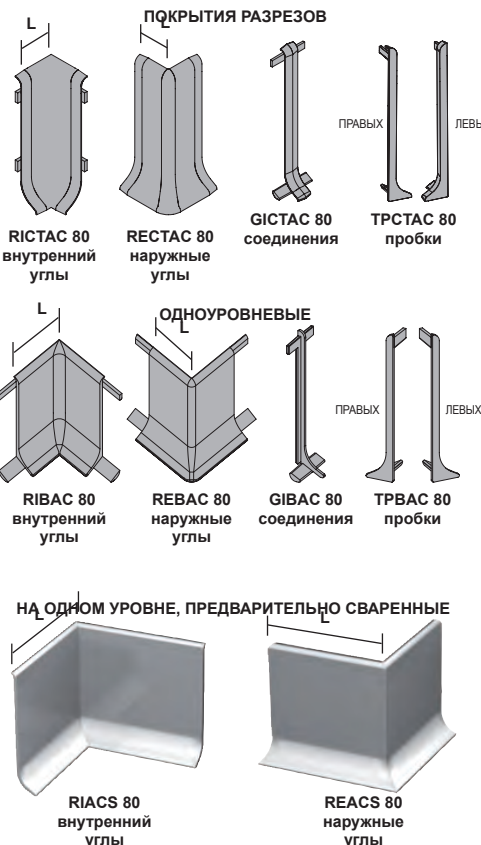
Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
RIBAC 80 (внутр.)	80 x 25	4,93	24,65
REBAC 80 (наруж.)	80 x 25	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GIBAC 80	80	4,93	24,65

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRBAC 80/3	80	4,93	29,58

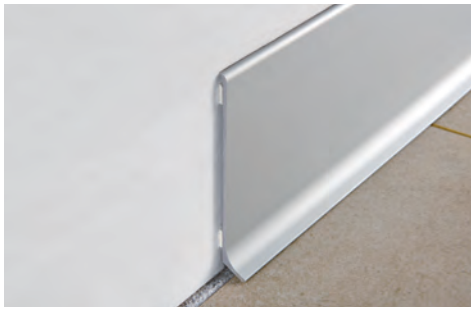




ПЛИНТУС изготовлен из алюминия анодированный, блестящий и щиткованный высотой 80 мм. Высокоэстетичен и прост в укладке, идеален для использования в общественных и частных помещениях. Подходит для всех видов напольного покрытия. Имеются внутренние/внешние углы, соединения и заглушки для упрощения и улучшения отделки. Плинтус комплектуется внутренними и наружными углами, боковыми заглушками и соединительными элементами для прямых участков.

ПЛИНТУС 80

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ и ЩИТКОВАННЫЙ



АЛЮМИНИЙ АНОД. СЕРЕБРО в термоупаковке
Длина бруска 2 Лин.М - упак. 25 шт. - 50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ВТАА 80А (с клеящим средством)	80	10,42	20,84
ВТАА 80 (без клеящего средства)	80	8,83	17,66

АЛЮМИНИЙ БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН в термоупаковке
Длина бруска 2 Лин.М - упак. 25 шт. - 50 Лин.М

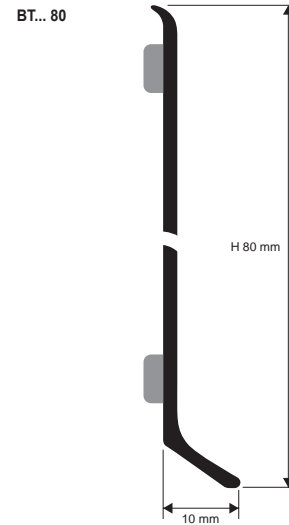
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ВТВТ 80А (с клеящим средством)	80	14,28	28,56
ВТВТ 80 (без клеящего средства)	80	12,53	25,06



АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ ПОД (серебро/ медь/ титан)
в термоупаковке -длина бруска 2 Лин.М - упак. 25 шт. -50 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ВТБС 80А (с клеящим средством)	80	14,28	28,56
ВТБС 80 (без клеящего средства)	80	12,53	25,06
ВТРС 80А (с клеящим средством)	80	17,25	34,50
ВТРС 80 (без клеящего средства)	80	15,71	31,42
ВТТС 80А (с клеящим средством)	80	17,25	34,50
ВТТС 80 (без клеящего средства)	80	15,71	31,42

Плинтуса с полированной отделкой с зашкуриванием из BS и TS используйте вместе с наконечниками и соединениями из окрашенной пластмассы с эффектом алюминия АА и ВТ (см. ниже).
(Нет сочетаний для отделок из RS)



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ (отделка анод. серебро, блестящий титан) и АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ СЕРЕБРО/ ТИТАН/ МЕДЬ

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИСТАА 80 (внутр.)	80 x 20	3,22	16,10
РЕСТАА 80 (наруж.)	80 x 20	3,22	16,10

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИСТАТ 80 (внутр.)	80 x 20	4,93	24,65
РЕСТАТ 80 (наруж.)	80 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
ГИСТАТ 80	80	4,93	24,65
ГИСТАА 80	80	3,22	16,10

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
ТРСТАТ 80/3	80	4,93	29,58
ТРСТАА 80/3	80	3,22	19,32

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - алюминий

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - НА ОДНОМ УРОВНЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПРИКЛЕЕННЫЕ - АЛЮМ. ЩИТК. сер./ титан/ медь - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИБС 80 (внутр.)	80 x 25	20,44	102,20
РЕБС 80 (наруж.)	80 x 27	20,44	102,20
РИРС 80 (внутр.)	80 x 25	22,49	112,45
РЕРС 80 (наруж.)	80 x 27	22,49	112,45
РИТС 80 (внутр.)	80 x 25	22,49	112,45
РЕТС 80 (наруж.)	80 x 27	22,49	112,45

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ - окраш. пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИВБТ 80 (внутр.)	80 x 25	4,93	24,65
РЕВБТ 80 (наруж.)	80 x 25	4,93	24,65

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО - упак. 5шт.

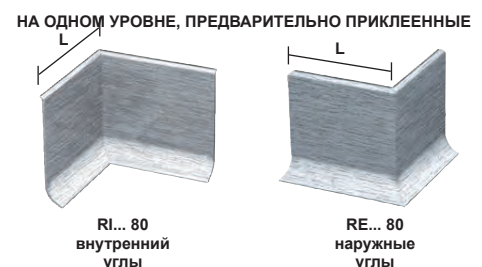
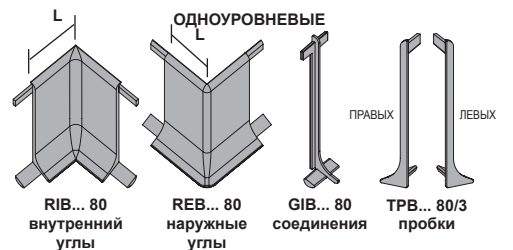
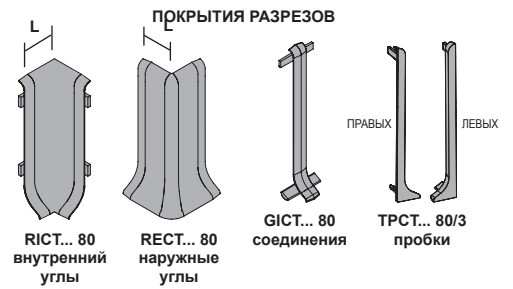
Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
РИВАА 80 (внутр.)	80 x 25	3,22	16,10
РЕВАА 80 (наруж.)	80 x 25	3,22	16,10

СОЕДИНЕНИЯ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
ГИВАА 80	80	3,22	16,10
ГИВБТ 80	80	4,93	24,65

ПРОБКИ - ОДНОУРОВНЕВЫЕ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
ТРВАА 80/3	80	3,22	19,32
ТРВБТ 80/3	80	4,93	29,58

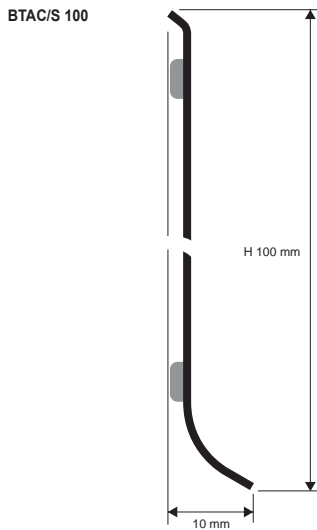


ПЛИНТУС 100

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ и САТИНИРОВАННАЯ

ПЛИНТУС изготовлен из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A, высота 100 мм. Предлагается с самоклеющимся слоем и без него. Высокоэстетичен и прост в укладке, идеален для использования в общественных и частных помещениях, где высокие требования к оформлению и гигиене. Все чаще используется в сочетаниях с деревом, ковровым покрытием и т.д. для создания собственного неповторимого стиля и эффекта hi-tech.

Плинтус комплектуется внутренними и наружными углами, боковыми заглушками и соединительными элементами для прямых участков.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2 Лин.М - упак. 20шт. - 40 Лин.М

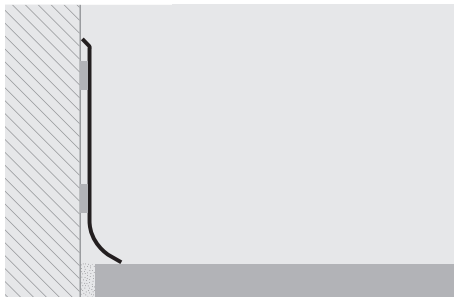
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
BTAC 100A (с клеящим средством)	100	17,25	34,50
BTAC 100 (без клеящего средства)	100	15,51	31,02

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой - длина бруска 2 Лин.М - упак. 20шт. - 40 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
BTACS 100A (с клеящим средством)	100	18,59	37,18
BTACS 100 (без клеящего средства)	100	17,15	34,30

Плинтус с сатирированной стальной отделкой используйте вместе с наконечниками и соединениями из окрашенной пластмассы со стальным глянцевым эффектом (см. ниже).

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите плинтус требуемой высоты, с клеящим средством или без него. 2: Отрежьте профиль до требуемой длины, принимая во внимание просчет ширины любых углов и соединителей. 3: Для само закрепляющегося изделия, поверхность должна быть гладкая и не пористая. Лучше всего использовать акриловый силикон для быстрого закрепления алюминия. 4: Для безупречной укладки используйте соединительные элементы, наконечники и элементы для внутренних и наружных углов.

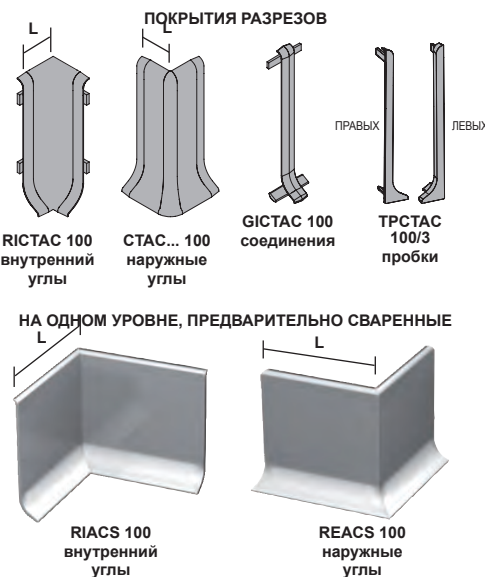
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ (отделка хромированной эффектом ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ) и САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ



ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж.сталь) - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
RICTAC 100 (внутр.)	100 x 20	4,93	24,65
RECTAC 100 (наруж.)	100 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GICTAC 100	100	4,93	24,65

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ ХРОМ. (эффектом полированная нерж. сталь) - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRCTAC 100/3	100	4,93	29,58

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
RICTACS 100 (внутр.)	100 x 20	4,93	24,65
RECTACS 100 (наруж.)	100 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ.СТАЛЬ - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
GICTACS 100	100	4,93	24,65

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ ЭФФЕКТОМ АТЛАСА НЕРЖ. СТАЛЬ - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRCTACS 100/3	100	4,93	29,58

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ сатирированная нержавеющая

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - НА ОДНОМ УРОВНЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО СВАРЕННЫЕ - САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖАВЕЮЩАЯ - упак. 5шт.

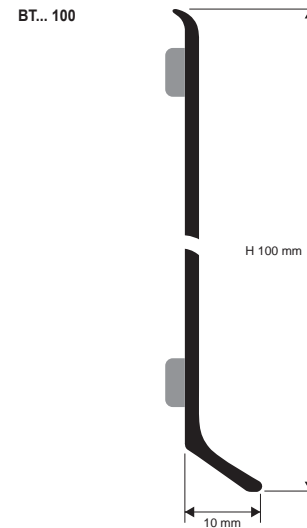
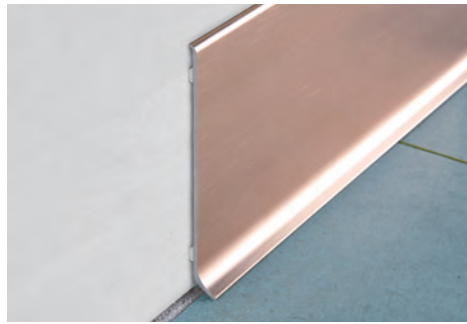
Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
RIACS 100 (внутр.)	100 X 50	22,49	112,45
REACS 100 (наруж.)	100 X 50	22,49	112,45



ПЛИНТУС изготовлен из алюминий анодированный, блестящий и щиткованный высотой 100 мм. Высокоэстетичен и прост в укладке, идеален для использования в общественных и частных помещениях. Подходит для всех видов напольного покрытия. Имеются внутренние/внешние углы, соединения и заглушки для упрощения и улучшения отделки. Плинтус комплектуется внутренними и наружными углами, боковыми заглушками и соединительными элементами для прямых участков.

ПЛИНТУС 100

АЛЮМИНИЙ АНОДИРОВАННЫЙ, БЛЕСТЯЩИЙ и ЩИТКОВАННЫЙ



АЛЮМИНИЙ АНОД. СЕРЕБРО в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 20шт. - 40 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
BTAA 100A (с клеящим средства)	100	13,45	26,90
BTAA 100 (без клеящего средства)	100	11,66	23,32

АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ ПОД (серебро/ медь/ титан)
в термоупаковке -длина бруска 2 Лин.М - упак. 20шт. - 40 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
BTBS 100A (с клеящим средства)	100	17,05	34,10
BTBS 100 (без клеящего средства)	100	15,30	30,60
BTRS 100A (с клеящим средства)	100	20,18	40,36
BTRS 100 (без клеящего средства)	100	19,36	38,72
BTTS 100A (с клеящим средства)	100	20,18	40,36
BTTS 100 (без клеящего средства)	100	19,36	38,72

АЛЮМИНИЙ БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 60шт. - 120 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
BTBT 100A (с клеящим средства)	100	17,05	34,10
BTBT 100 (без клеящего средства)	100	15,30	30,60

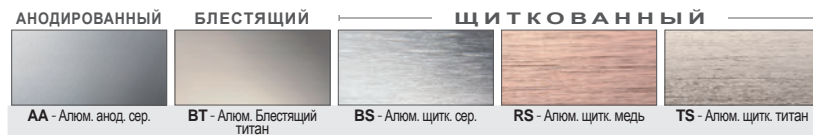
Плинтуса с полированной отделкой с зашкуриванием из BS и TS используйте вместе с наконечниками и соединениями из окрашенной пластмассы с эффектом алюминия AA и BT (см. ниже).
(Нет сочетаний для отделок из RS)

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ, СОЕДИНЕНИЯ, ПРОБКИ

ОКРАШЕННОЙ ПЛАСТМАССЫ (отделка анод. серебро, блестящий титан) и АЛЮМ. ЩИТКОВАННЫЙ СЕРЕБРО/ ТИТАН/ МЕДЬ

ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ УГЛЫ окрашенной пластмассы

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
R1CTAA 100 (внутр.)	100 x 20	3,22	16,10
R1CTAA 100 (наруж.)	100 x 20	3,22	16,10

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
R1CTBT 100 (внутр.)	100 x 20	4,93	24,65
R1CTBT 100 (наруж.)	100 x 20	4,93	24,65

СОЕДИНЕНИЯ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 5шт.

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
G1CTBT 100	100	4,93	24,65
G1CTAA 100	100	3,22	16,10

ПРОБКИ - ПОКРЫТИЯ РАЗРЕЗОВ - ОКРАШ. ПЛАСТМАССЫ АНОД. СЕРЕБРО и БЛЕСТЯЩИЙ ТИТАН - упак. 6шт. (3 правых и 3 левых)

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TRCTBT 100/3	100	4,93	29,58
TRCTAA 100/3	100	3,22	19,32

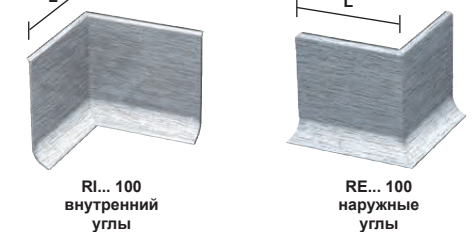
ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ алюминий

ВНУТР./НАРУЖ. УГЛЫ - НА ОДНОМ УРОВНЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПРИКЛЕЕННЫЕ - АЛЮМ. ЩИТК. сер./ титан/ медь - упак. 5шт.

Артикул	Н x L mm	€/шт.	€/упак.
R1BS 100 (внутр.)	100 x 27	22,49	112,45
R1REBS 100 (наруж.)	100 x 27	22,49	112,45
R1RIRS 100 (внутр.)	100 x 27	24,55	122,75
R1RERS 100 (наруж.)	100 x 27	24,55	122,75
R1RITS 100 (внутр.)	100 x 27	24,55	122,75
R1RETS 100 (наруж.)	100 x 27	24,55	122,75



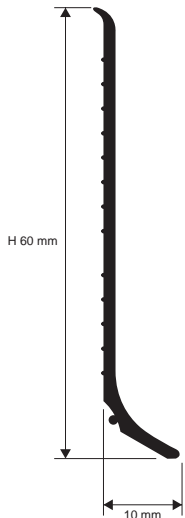
НА ОДНОМ УРОВНЕ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПРИКЛЕЕННЫЕ



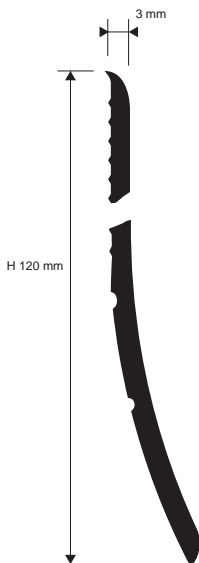
ПЛИНТУС

НЕТОКСИЧНАЯ ГИБКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА 6 ЦВЕТОВ

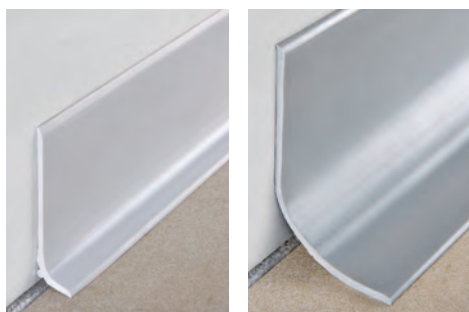
ВТРВ... 60
масштаб 1:1



ВТРВ... 120



ГИБКИЙ ПЛИНТУС ПВХ высотой 60 и 120 мм является очень прочным профилем, идеален для реализации необычных изысканных отделок с максимальной простотой. Рекомендуется укладка на клей или силикон. Прост в установке, изогнутые края обеспечивают идеальное прилегание к поверхности. Выступающий сглаженный фланец позволяет закрыть швы расширения. **Цвета:** белый, светло-серый, темно-серый, темно-коричневый, коричневый, черный.

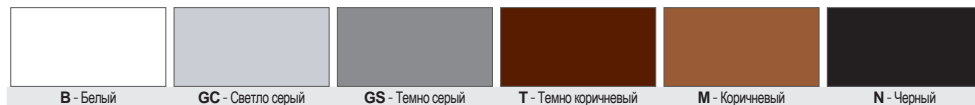


НЕТОКСИЧНАЯ ГИБКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
длина рулона 50 Лин.М

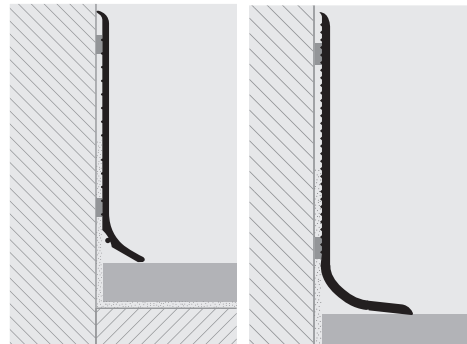
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/рулон
ВТРВ... 60	60	1,64	82,00
ВТРВ... 120	120	3,90	195,00

Цвета, имеющиеся в наличии: В - GC - GS - Т - М - N. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: ВТРВ... 60 (выбранный цвет Светло серый) ВТРВGC 60.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите плинтус требуемой высоты (60-120 мм), выберите цвет. 2: Положите профиль, принимая во внимание просчет ширины внутренних и наружных углов (только для версии В: 60 мм). 3: Положите плинтус, используя быстро сохнущий акриловый силикон, мастику, «бостик», подходящие для наклеивания ПВХ на строительный раствор, штукатурку, разнообразных стен, и т.д. или зафиксируйте с помощью болтов или гвоздями.

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

ВНУТРЕННИЙ/НАРУЖНЫЕ УГЛЫ

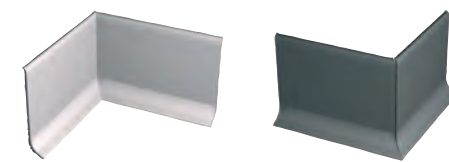
НЕТОКСИЧНАЯ ГИБКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА - 6 ЦВЕТОВ

ОДНОУРОВНЕВЫЕ УГЛЫ

НАРУЖ. и ВНУТР. УГЛЫ для ГИБКОГО ПЛИНТУСА - упак. 10шт.

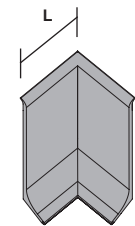
Артикул	Н x L мм	€/шт.	€/упак.
RIBF... 60 (внутр.)	60 X 60	3,24	32,40
REBF... 60 (наруж.)	60 X 43	3,24	32,40

Цвета, имеющиеся в наличии: В - GC - GS - Т - М - N. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: RIBF... 60 (выбранный цвет Светло серый) RIBFGC 60.

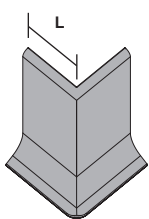


RIBF... 60
внутренний углы

REBF... 60
наружные углы



RIBF... 60
внутренний углы

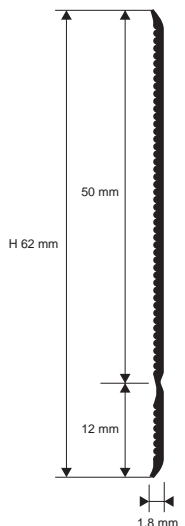


REBF... 60
наружные углы

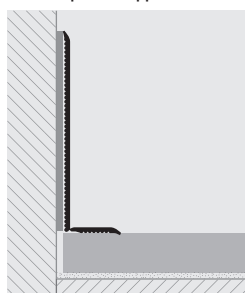
ПЛИНТУС 62F

ГИБКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
6 ЦВЕТОВ

ВТРФ... 62 / ВТРФ... 62A
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ГИБКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА

длина рулона 50 Лин.М с самоклеящейся основой или без нее

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/рулон
ВТРФ... 62A (с клеящим средством)	62	2,62	131,00
ВТРФ... 62	62	1,54	77,00

Цвета, имеющиеся в наличии: В - GC - GS - Т - М - N. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: ВТРФ... 62 (выбранный цвет Светло серый) ВТРФGC 62.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Выберите плинтус желаемого цвета с самоклеящейся основой или без нее. 2: Отрежьте плинтус нужной длины с учетом ширины внутренних и наружных углов. 3: Плинтусы с самоклеящейся основой рекомендуется использовать только при наличии совершенно гладких, обезжиренных и непористых поверхностей. На цементных или оштукатуренных поверхностях рекомендуется использовать плинтусы без самоклеящейся основы с применением быстротвердеющего силиконово-акрилового клея, пригодного для приклеивания алюминия к цементным, оштукатуренным и другим поверхностям.

ПЛИНТУС, выполненный из ПВХ-пены высотой 70 мм в 16 отделках: 4 полуматовые черный-серый-белый и 12 отделок под дерево для сочетания с профилями **PROINSERT SYSTEM** для изолированного деревянного пола из дерева-ламината и для сочетания с традиционным деревянным паркетом. Укладка выполняется путем приклеивания (уксусным силиконом – акриловым-мастикой) либо на шурупы и гвозди. Эстетически приятный, прочный, долговечный и экономичный. Прост в укладке, идеален для многих общественных (больницы, школы, гимназии, дома отдыха и санатории) и частных помещений. Легко сочетается со многими видами дерева.



НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА(Черный - Светло и Темно серый - Белый) -длина бруска 2 Лин.М -упак. 60шт.-120 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.	€/упак.
BTPR... 70	70	0,97	1,94	116,40

НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (12 отделок) длина бруска 2 Лин.М -упак. 60шт.-120 Лин.М

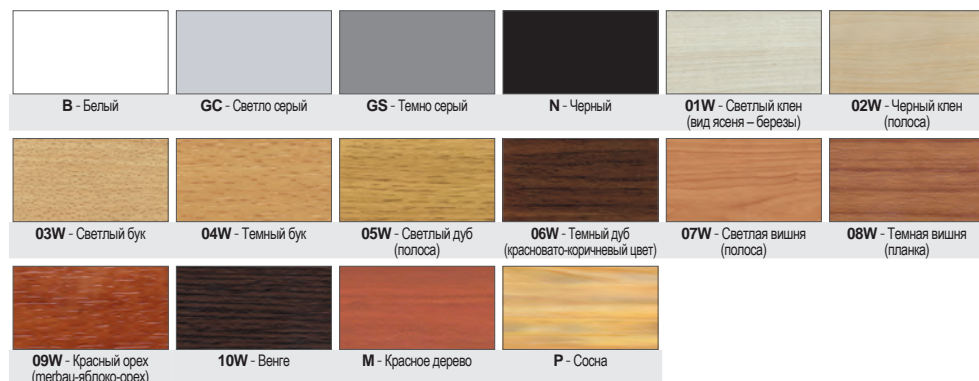
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.	€/упак.
BTPR... 70	70	1,02	2,04	122,40

Цвета, имеющиеся в наличии: В - GC - GS - N - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - M - P. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: BTPR... 70 (выбранный цвет Черный) BTPRN 70.

Окраска/оттенок деревянной отделки из жёсткого расширенного ПВХ немного отличается от плёнки, которая обычно наносится на профили из алюминия.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

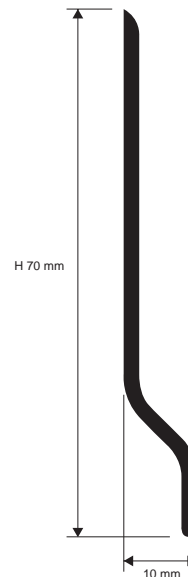
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ПЛИНТУС

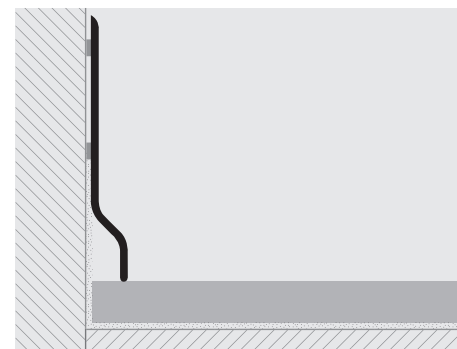
НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
16 ОТДЕЛОК (4 полуматовые и 12 отделок)

BTPR...70
масштаб 1:1



ПЛИНТУС

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите плинтус требуемого цвета. 2: Положите плинтус, используя быстросохнущий акриловый силикон, мастику, «бостик», подходящие для наклеивания ПВХ на строительный раствор, штукатурку, разнообразных стен, и т.д. или зафиксируйте с помощью болтов или гвоздями.

УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ, сделанный из **расширенного ПВХ** с 16 отделками: 4 с полуматовой чёрной-серой-белой окраской и 12 отделок древесины, которые необходимо использовать для защиты углов. Укладка выполняется путем приклеивания (уксусным силиконом – акриловым-мастикой) либо на шурупы и гвозди. Эстетически приятный, прочный, долговечный и экономичный. Прост в укладке, идеален для многих общественных (больницы, школы, гимназии, дома отдыха и санатории) и частных помещений. Легко сочетается со многими видами дерева.



НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА(Черный - Светло и Темно серый - Белый) -длина бруска 3 Лин.М -упак. 40шт.-120 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AGE... 25	25 x 25	0,87	2,61

НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (12 отделок) длина бруска 3 Лин.М -упак. 40шт.-120 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AGE... 25	25 x 25	0,89	2,67

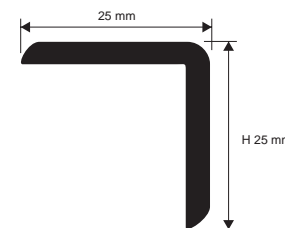
Цвета, имеющиеся в наличии: В - GC - GS - N - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - M - P. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: AGE... 25 (выбранный цвет Черный) AGEN 25.

Окраска/оттенок деревянной отделки из жёсткого расширенного ПВХ немного отличается от плёнки, которая обычно наносится на профили из алюминия.

УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ

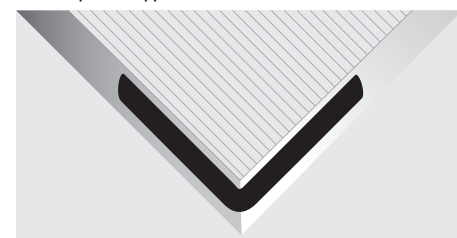
НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
16 ОТДЕЛОК (4 полуматовые и 12 отделок)

AGE...25
масштаб 1:1



Защита углов

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



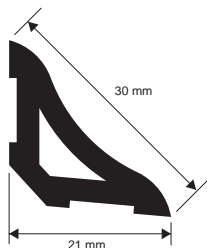
PROSEAL WOOD

ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ

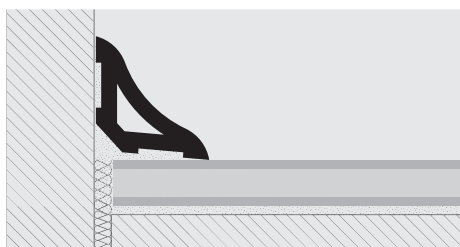
12 отделка дерево и 4 сочетающихся цвета

окантовочные соединительные профили

PSAW... 20
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROSEAL WOOD желаемого цвета и/или отделки под дерево. 2: Укладка осуществляется с применением акрилового силикона быстрой фиксации, мастики, клея бостик, пригодного для ПВХ, с малярно-штукатуркой- подготовленными стенами и т.д., либо фиксируйте шурупами/гвоздями.

PROSEAL WOOD новый соединительный внутренний профиль для создания вогнутого плинтуса из дерева/плаваощ. дерево, меламинового ламината / керамики / мрамора для сведения к минимуму разрыва между полом/облицовкой. Специальный материал позволяет противостоять основным химическим веществам и мелким царапинам. Размеры **PROSEAL WOOD** допускают необходимое расширение периметрального соединения. Идеален для общественных (школы, пансионаты, развлекательные комплексы) и частных помещений. Производится из вспененного ПВХ и имеет 12 отделок дерева и 4 в краске для сочетания с различными отделками дерева. Прост в укладке с фиксирующим силиконом.



ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ - 12 ОТДЕЛКА ДЕРЕВО

длина бруска 2,5 Лин.М - упаковка 40шт. - 100 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PSAW... 20	20 x 20	0,75	1,88

ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ - 4 СОЧЕТАЮЩИХСЯ ЦВЕТА

длина бруска 2,5 Лин.М - упаковка 40шт. - 100 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PSAW... 20	20 x 20	0,70	1,75

Цвета, имеющиеся в наличии: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - M - P, и : B - GC - GS - N. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PSAW...20 (выбранный цвет Черный) PSAWN 20.

Окраска/оттенок деревянной отделки из жёсткого расширенного ПВХ немного отличается от плёнки, которая обычно наносится на профили из алюминия.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



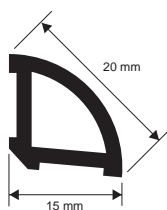
PROANGLE WOOD

ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ

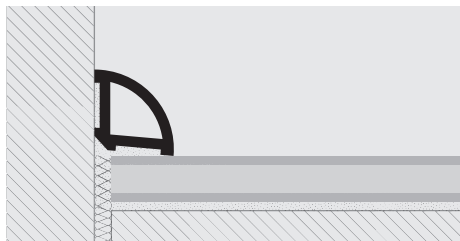
12 отделка дерево и 4 сочетающихся цвета

окантовочные соединительные профили

PGAW... 15
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROANGLE WOOD желаемого цвета и/или отделки под дерево. 2: Укладка осуществляется с применением акрилового силикона быстрой фиксации, мастики, клея бостик, пригодного для ПВХ, с малярно-штукатуркой- подготовленными стенами и т.д., либо фиксируйте шурупами/гвоздями.

PROANGLE WOOD новый соединительный внутренний профиль для создания вогнутого плинтуса из дерева/плаваощ. дерево, меламинового ламината / керамики / мрамора для сведения к минимуму разрыва между полом/облицовкой. Специальный материал позволяет противостоять основным химическим веществам и мелким царапинам. Размеры **PROANGLE WOOD** допускают необходимое расширение периметрального соединения. Идеален для общественных (школы, пансионаты, развлекательные комплексы) и частных помещений. Производится из вспененного ПВХ и имеет 12 отделок дерева и 4 в краске для сочетания с различными отделками дерева. Прост в укладке с силиконом.



ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ - 12 ОТДЕЛКА ДЕРЕВО

длина бруска 2,5 Лин.М - упаковка 40шт. - 100 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PGAW... 15	15 x 15	0,56	1,40

ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ - 4 СОЧЕТАЮЩИХСЯ ЦВЕТА

длина бруска 2,5 Лин.М - упаковка 40шт. - 100 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PGAW... 15	15 x 15	0,51	1,28

Цвета, имеющиеся в наличии: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - M - P, и : B - GC - GS - N. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PGAW...15 (выбранный цвет Черный) PGAWN 15.

Окраска/оттенок деревянной отделки из жёсткого расширенного ПВХ немного отличается от плёнки, которая обычно наносится на профили из алюминия.





PROFILES & SYSTEMS



- Профили для полов из
древесины и ламината

PROINSERT SYSTEM и АКСЕССУАРЫ УСТАНОВКИ

PROGRESS PROFILES® зарегистрировала инновационный патент PROINSERT SYSTEM® в отношении широкого ассортимента алюминиевых профилей, облицованных прочной пленкой, с 29 отделками под дерево и 6 отделками анодированного алюминия.

Настоящие профили применяются для создания в полов из клееной древесины/меламина/дерева.

ИВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫЕ ВСТАВКИ с 7 альтернативами в высоте: (Н 07, 09, 11, 13, 15, 17 и 19 мм).

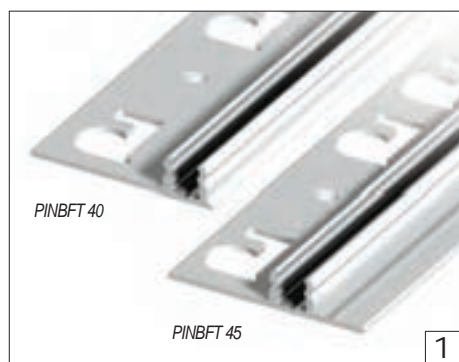
ПРОФИЛИ, ОБЛИЦОВАННЫЕ ПВХ: Износостойкие и стойкие к УФ излучениям (classe AC1).

ДВА МНОГОСТОРОННИЕ ВЕРСИИ ОСНОВ: для фиксации с помощью клея или шурупов.

29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО: Светлый и темный клен, светлый и темный бук, светлый и темный дуб скальный, светлая и темная вишня, орех, темно-коричневый, венге, Беленый дуб, Береза, Тик индонезийский, Кофейное дерево, Уэльский дуб, Полосатый дуб, Тик сансет, Зербано/ Zerbano светлый и темный, Табачное дерево, Дуб Сирgia, Дуб табачный белый, Коричное дерево, Европейский дуб, Белёная ель, Деревенский дуб, дуб осина, белый дуб, серый дуб.

6 ОТДЕЛОК ИЗ АНОД. АЛЮМИНИЯ: ЗОЛОТО, СЕРЕБРО и БРОНЗА (ТИТАН, ШАМПАНСКОЕ и ПЕСОК по ЗАПРОСУ).

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ:



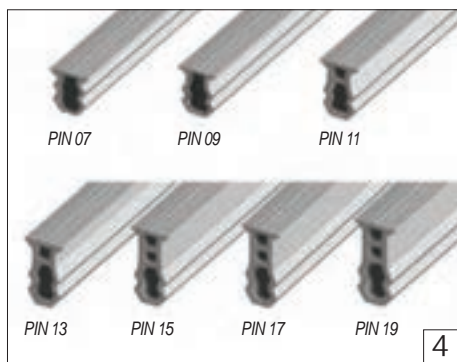
1) Выберите между двумя видами алюминиевой основы.



2) Прикрепить и/или приклеить основание к полу.



3) Выполняйте укладку полов правильно, оставляя промежуток 3 - 10 мм для естественного растяжения дерева.



4) Выберите вставку из виниловой резины соответственно высоте и толщине пола.



5) Держите профиль на желобке для введения лицом кверху и вводите вставку сверху вниз (если идет с трудом, смочите водой или сбрызните распылителем для силикона, смажьте растительным маслом).



6) Поместите профиль над каналом в форме "U".



7) С помощью деревянного обстukiвающего блока, применяя давление равномерно по всей длине профиля, используя молоток. Если постукивание выполнено правильно, вы услышите «щелчок» в момент, когда профиль осядет на место.

Настоящие профили применяются для создания:

- Облицовок пола и швов расширения (серия SOL 30, SOL 40P и SOL 50)
- Переходных швов для компенсации разницы уровней, различий материала и толщины пола (серия ZERO CURVE)
- Соединений между облицовками пола и стенами в соответствии с нормами санитарной гигиены и чистоты (серия WOOD SHELL)
- Периметральных швов или концевых частей расширения (серия TERMINAL PIN)
- Угловых швов и защитных обрамлений для ступеней (серия STYLE STAIR)

Серия SOL 30, SOL 40P и SOL 50



Серия ZERO CURVE



Серия WOOD SHELL



Серия TERMINAL PIN





Серия STYLE STAIR



PROFIXER LINE SYSTEM

Линия "PROFIXER LINE SYSTEM" входит в гамму профилей из алюминия со специальным продольным каналом «ласточкин хвост», в который могут вставляться шурупы либо перфорированный алюминиевый профиль, устанавливающийся путем сдавливания, что обеспечивает простую и скрытую фиксацию.

НЕЙЛОНОВЫЕ ШУРУПЫ



СДАВЛИВАЕМАЯ ОСНОВА



© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

Профили для полов из древесины и ламината

SOL 40P

ТОП/ПОКРЫТИЕ + PIN-ВСТАВКА + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
29 отделок под дерево и 6 анод. отделки

SOL 40P – гамма включает в себя широкий ассортимент универсальных соединительных профилей из алюминия, покрытых ПВХ-пленкой, исключительно устойчивой к ходьбе, износу, УФ-лучам и обычно используемым чистящим средствам для пола. Благодаря жесткой ПВХ-вставке (непроводящей) между базой и верхней/тор частью профиля, новый SOL 40P останавливает и снимает электростатическое, магнитное и любое другое влияние, передаваемое между двумя полами (в т.ч., теплые полы). 29 отделок под дерево: светлый клен, темный клен, светлый бук, темный бук, светлый скальный дуб, темный скальный дуб, темная вишня, грецкий орех, венге (темно-коричневый)... плюс 6 анодированных отделки (из которых 3 имеются в наличии по запросу). Любая вставка высотой H: 7, 9, 11, 13, 15 и 19 мм. может использоваться с каждой из перфорированных баз на винтах или на клее. Ширина покрытия – 40 мм.



ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 45 - 6 отделок анод. алюм. (3 по запросу) - в термоупаковке - длина бруска **2,7 Лин.М** -упак. **20шт.-54 ин.М (H:17; 19мм - 40,5 Лин.М)**

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PISPC... 407 (PIN-вставка 07)	7 / 10	11,59	31,29
PISPC... 409 (PIN-вставка 09)	9 / 12	11,70	31,59
PISPC... 4011 (PIN-вставка 11)	11 / 14	11,81	31,89
PISPC... 4013 (PIN-вставка 13)	13 / 16	11,91	32,16
PISPC... 4015 (PIN-вставка 15)	15 / 18	12,03	32,48
PISPC... 4017 (PIN-вставка 17)	17 / 20	12,22	32,99
PISPC... 4019 (PIN-вставка 19)	19 / 22	12,38	33,43

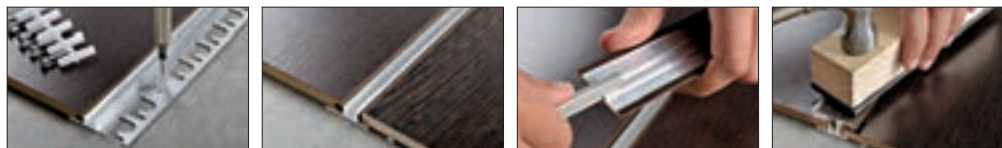
ЗАВЕРШЕННЫЙ

ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 45 - 6 отделок анод. алюм. (3 по запросу) - в термоупаковке - длина бруска **0,90 Лин.М**

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PISPC... 4079S (PIN-вставка 07)	7 / 10	11,85	
PISPC... 4099S (PIN-вставка 09)	9 / 12	12,02	
PISPC... 40119S (PIN-вставка 11)	11 / 14	12,21	
PISPC... 40139S (PIN-вставка 13)	13 / 16	12,43	
PISPC... 40159S (PIN-вставка 15)	15 / 18	12,64	
PISPC... 40179S (PIN-вставка 17)	17 / 20	12,97	
PISPC... 40199S (PIN-вставка 19)	19 / 22	13,30	

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PISPC... 4079S (выбранный цвет Анод. Золото) PISPCAO 4079S.

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



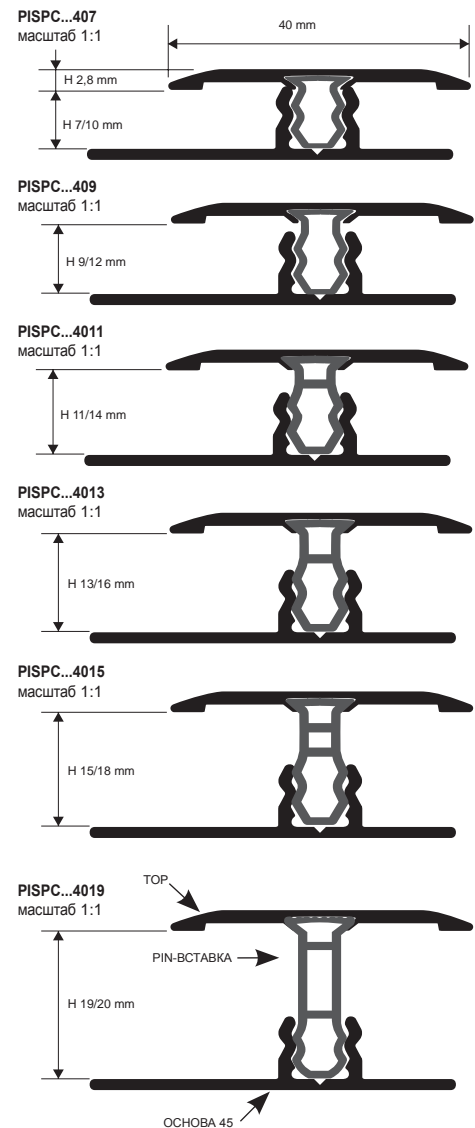
1: Прикрепить и/или приклеить основание к полу. 2: Приступить к кладке пола, оставив от 3 до 10 мм между полом и вставкой. 3: Выбрать необходимый профиль и, если необходимо, отрезать ПОКРЫТИЕ, БОЛТ и ОСНОВУ так, чтобы они имели необходимую длину. Затем вставить БОЛТ в соответствующее гнездо в ПОКРЫТИИ, имеющее форму «ласточка хвоста», после этого расположить профиль над гнездом основания с врубкой в виде «U». 4: С помощью дощечки наносить удары ПО ПОКРЫТИЮ до тех пор, пока не будет получен необходимый уровень врубки.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

АНОДИРОВАННЫЙ

ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 540 Лин.М					
АО - Алюм. анод. золото	АА - Алюм. анод. сер.	АВ - Алюм. анод. бронза	АТ - Алюм. анод. титан	СН - Алюм. анод. цвета шампанского	SB - Алюм. анод. песочного цвета
01W - Светлый клен (вид ясеня - березы)	02W - Черный клен (полоса)	03W - Светлый бук	04W - Темный бук	05W - Светлый дуб (полоса)	06W - Темный дуб (красновато-коричневый цвет)
07W - Светлая вишня (полоса)	08W - Темная вишня (планка)	09W - Красный орех (мервай-яблоко-орех)	10W - Венге	11W - Беленый дуб	12W - Береза
13W - Тик индонезийский	14W - Кофейное дерево	15W - Уэльский дуб	16W - Полосатый дуб	17W - Тик сансет	18W - Зербано/Zerbano светлый
19W - Зербано/Zerbano темный	20W - Табачное дерево	21W - Дуб Сирга	22W - Дуб табачный белый	23W - Коричное дерево	24W - Европейский дуб
25W - Беленая ель	26W - Деревенский дуб	28W - дуб осина	29W - белый дуб	30W - серый дуб	

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



Универсальные соединения

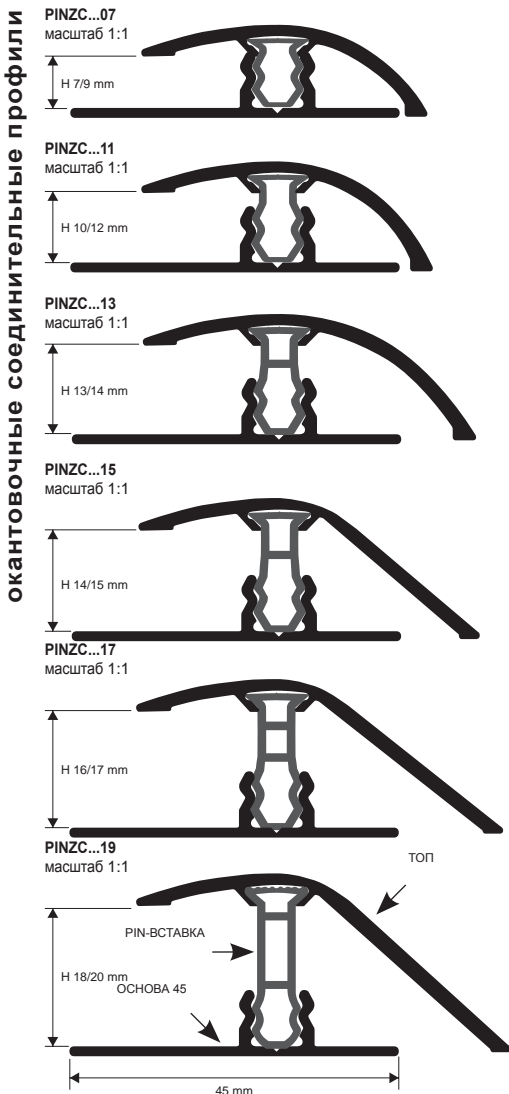
Профили для полов из древесины и ламината

ZERO CURVE

ТОП/ПОКРЫТИЕ + PIN-ВСТАВКА + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
29 отделок под дерево и 6 анод. отделки

ZERO CURVE представляет широкую гамму соединительных профилей для покрытий, не лежащих в одной плоскости, с разницей уровней от 7 до 22 мм.

Имеются 29 отделок под дерево: светлый клен - темный клен - светлый бук - темный бук, светлый скальный дуб - темный скальный дуб, светлая вишня - темная вишня - орех - венге (темно-коричневый)... и 6 анодированные отделки (из которых 3 имеются в наличии по запросу). Каждой высоте соответствует профиль (top) и вставка (pin), при этом основа (с отверстиями) позволяет фиксацию с помощью клея или шурупов.



ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР/ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 45 - 6 отделок анод. алюм. (3 по запросу) - в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М -упак. 20шт.-54 Лин.М (H: 14; 16 мм - 40,5 M) (H: 18 мм - 27 M)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZC... 07 (ТОП PINZ... 07+PIN 09)	7 / 9	11,20	30,24
PINZC... 11 (ТОП PINZ... 07+PIN 11)	10 / 12	11,74	31,70
PINZC... 13 (ТОП PINZ... 09+PIN 13)	13 / 14	11,90	32,13
PINZC... 15 (ТОП PINZ... 13+PIN 15)	14 / 15	12,07	32,59
PINZC... 17 (ТОП PINZ... 13+PIN 17)	16 / 17	12,39	33,45
PINZC... 19 (ТОП PINZ... 15+PIN 19)	18 / 20	12,79	34,53



ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР/ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 45 - 29 отделок под дерево - в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М (H: 14; 16 мм - 40,5 M) (H: 18 мм - 27 M)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZC... 07 (ТОП PINZ... 07+PIN 09)	7 / 9	16,19	43,71
PINZC... 11 (ТОП PINZ... 07+PIN 11)	10 / 12	16,64	44,93
PINZC... 13 (ТОП PINZ... 09+PIN 13)	13 / 14	16,84	45,47
PINZC... 15 (ТОП PINZ... 13+PIN 15)	14 / 15	17,07	46,09
PINZC... 17 (ТОП PINZ... 13+PIN 17)	16 / 17	17,29	46,68
PINZC... 19 (ТОП PINZ... 15+PIN 19)	18 / 20	17,66	47,68

ЗАВЕРШЕННЫЙ

ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР/ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 45 - 6 отделок анод. алюм. (3 по запросу) - в термоупаковке -длина бруска 0,90 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZC... 07S (ТОП PINZ... 07+PIN 09)	7 / 9		10,97
PINZC... 11S (ТОП PINZ... 07+PIN 11)	10 / 12		11,72
PINZC... 13S (ТОП PINZ... 09+PIN 13)	13 / 14		11,89
PINZC... 15S (ТОП PINZ... 13+PIN 15)	14 / 15		12,07
PINZC... 17S (ТОП PINZ... 13+PIN 17)	16 / 17		12,37
PINZC... 19S (ТОП PINZ... 15+PIN 19)	18 / 20		12,68

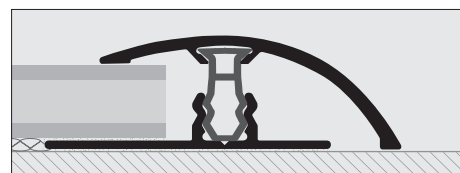
ЗАВЕРШЕННЫЙ

ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР/ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 45 - 29 отделок под дерево - длина бруска 0,90 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZC... 07S (ТОП PINZ... 07+PIN 09)	7 / 9		15,95
PINZC... 11S (ТОП PINZ... 07+PIN 11)	10 / 12		16,62
PINZC... 13S (ТОП PINZ... 09+PIN 13)	13 / 14		16,84
PINZC... 15S (ТОП PINZ... 13+PIN 15)	14 / 15		17,05
PINZC... 17S (ТОП PINZ... 13+PIN 17)	16 / 17		17,27
PINZC... 19S (ТОП PINZ... 15+PIN 19)	18 / 20		17,56

Цвета, имеющиеся в наличии: AO - AA - AB - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W (по запросу также и AT, CH и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINZC... 07S (выбранный цвет Анод. Золото) PINZCAO 07S.

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Прикрепить и/или приклеить основание к полу. 2: Подравняйте пол из клееной древесины/меламина/дерева, оставляя промежутки приблизительно от 3 до 10 мм на каждой стороне для естественного растягивания между полом и основой. 3: Выбрать необходимый профиль и, если необходимо, отрезать ПОКРЫТИЕ, БОЛТ и ОСНОВУ так, чтобы они имели необходимую длину. Затем вставить БОЛТ в соответствующее гнездо в ПОКРЫТИИ, имеющее форму «ласточина хвоста», после этого расположить профиль над гнездом основания с врубкой в виде «U». 4: С помощью дощечки наносить удары по ПОКРЫТИЮ до тех пор, пока не будет получен необходимый уровень врубки.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

АНОДИРОВАННЫЙ					
ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 540 Лин.М					
AO - Алюм. анод. золото	AA - Алюм. анод. сер.	AB - Алюм. анод. бронза	AT - Алюм. анод. титан	CH - Алюм. анод. цвета шампанского	SB - Алюм. анод. песочного цвета
01W - Светлый клен (вид ясеня - березы)	02W - Черный клен (полоса)	03W - Светлый бук	04W - Темный бук	05W - Светлый дуб (полоса)	06W - Темный дуб (красновато-коричневый цвет)
07W - Светлая вишня (полоса)	08W - Темная вишня (планка)	09W - Красный орех (мербау-яблоку-орех)			
10W - Венге	11W - Беленый дуб	12W - Береза	13W - Тик индонезийский	14W - Кофейное дерево	15W - Уэльский дуб
16W - Полосатый дуб	17W - Тик сансет	18W - Зербапо/Zerbano светлый			
19W - Зербапо/Zerbano темный	20W - Табачное дерево	21W - Дуб Сирга	22W - Дуб табачный белый	23W - Коричное дерево	24W - Европейский дуб
25W - Беленая ель	26W - Деревенский дуб	28W - дуб осина			
29W - белый дуб	30W - серый дуб				



WOOD SHELL входит в широкую гамму профилей из алюминия округлой формы с УГЛУБЛЕНИЕМ, которые соединяют полы из дерева, паркета, ламината, меламина с отделкой, упрощающей уборку и гигиену в общественных и частных помещениях. 29 отделок под дерево: светлый клен - темный клен - светлый бук - темный бук - светлый скальный дуб - темный скальный дуб - светлая вишня - темная вишня - орех - венге (темно-коричневый) и 6 анодированные отделки (из которых 3 имеются в наличии по запросу). Выберите профиль нужной толщины, соответствующей толщине пола. Каждой высоте соответствует профиль (top) и вставка (pin), при этом основа (с отверстиями) позволяет фиксацию с помощью клея или шурупов.

WOOD SHELL

ТОП/ПОКРЫТИЕ + PIN-ВСТАВКА + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
29 отделок под дерево и 6 анод. отделки



ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР/ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 40 - 6 отделок анод. алюм. (3 по запросу) -длина бруска 2,7 Лин.М -упак. 20шт.-54 Лин.М (Н: 12; 15 мм - 40,5 М) (Н: 17; 19 мм - 27 М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINWC... 07 (PIN-вставка 09)	7 / 9	12,98	35,05
PINWC... 09 (PIN-вставка 11)	9 / 11	13,20	35,64
PINWC... 11 (PIN-вставка 13)	12 / 14	13,46	36,83
PINWC... 13 (PIN-вставка 15)	15 / 17	13,61	36,75
PINWC... 15 (PIN-вставка 17)	17 / 19	13,76	37,15
PINWC... 17 (PIN-вставка 19)	19 / 22	14,03	37,88

ЗАВЕРШЕННЫЙ

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINWC... 07 (выбранный цвет Анод. Золото) PINWCAO 07.

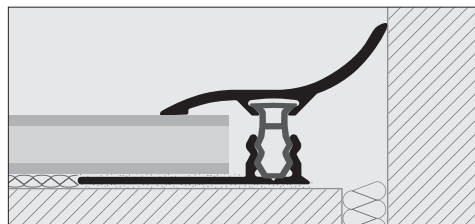


ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР/ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 40 - 29 отделок под дерево - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М (Н: 12; 15 мм - 40,5 М) (Н: 17; 19 мм - 27 М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINWC... 07 (PIN-вставка 09)	7 / 9	17,82	48,11
PINWC... 09 (PIN-вставка 11)	9 / 11	18,19	49,11
PINWC... 11 (PIN-вставка 13)	12 / 14	18,36	49,57
PINWC... 13 (PIN-вставка 15)	15 / 17	18,56	50,11
PINWC... 15 (PIN-вставка 17)	17 / 19	18,75	50,63
PINWC... 17 (PIN-вставка 19)	19 / 22	19,25	51,98

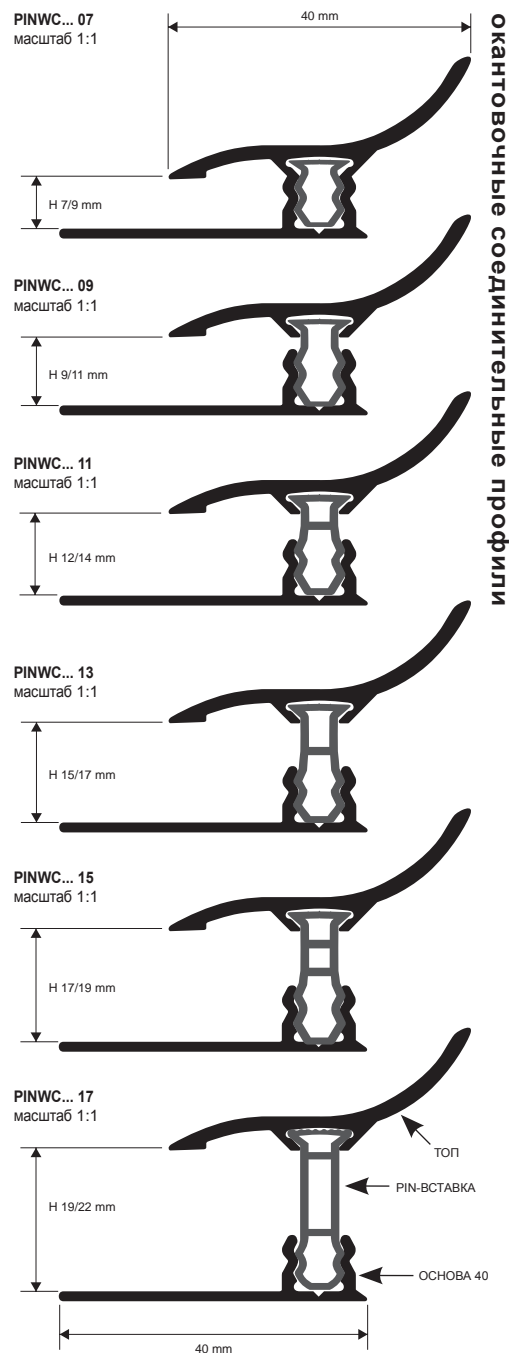
ЗАВЕРШЕННЫЙ

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Прикрепить и/или приклеить основание к полу. 2: Подравняйте пол из клееной древесины/меламина/дерева, оставляя промежутки приблизительно от 3 до 10 мм с одной стороны для естественного растягивания между полом и основой. Можно также оставить промежутки со стороны стены, используя распорные детали и клинья в форме «Т». 3: Выбрать необходимый профиль и, если необходимо, отрезать ПОКРЫТИЕ, БОЛТ и ОСНОВУ так, чтобы они имели необходимую длину. Затем вставить БОЛТ в соответствующее гнездо в ПОКРЫТИИ, имеющее форму «ласточка хвоста», после этого расположить профиль над гнездом основания с врубкой в виде «U». 4: С помощью дощечки наносить удары по ПОКРЫТИЮ до тех пор, пока не будет получен необходимый уровень врубки.



Окантовочные соединительные профили

Профили для полов из древесины и ламината

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

АНОДИРОВАННЫЙ

АО - Алюм. анод. золото	АА - Алюм. анод. сер.	АВ - Алюм. анод. бронза	АТ - Алюм. анод. титан	СН - Алюм. анод. цвета шампанского	SB - Алюм. анод. песочного цвета
ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 540 Лин.М					

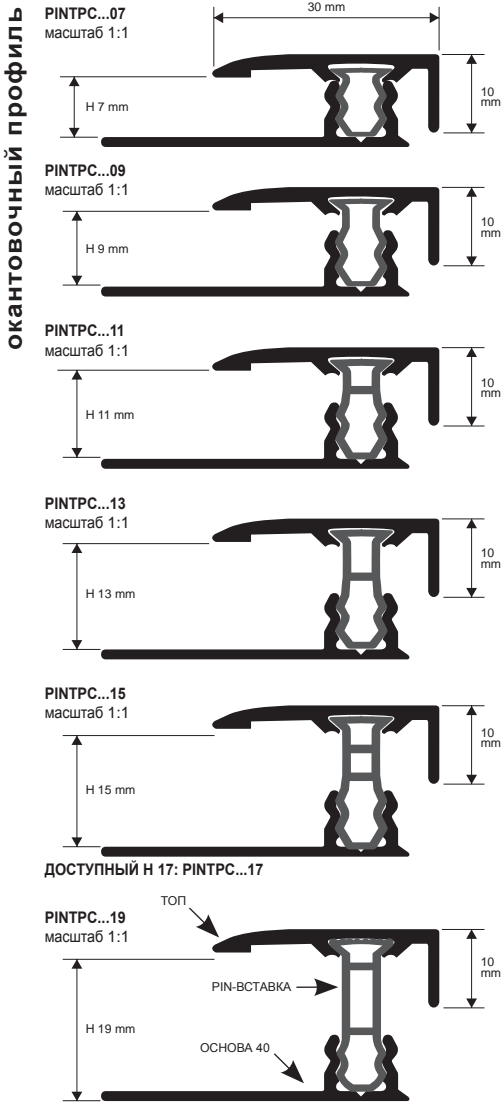
01W - Светлый клен (вид ясеня - березы)	02W - Черный клен (полоса)	03W - Светлый бук	04W - Темный бук	05W - Светлый дуб (полоса)	06W - Темный дуб (красновато-коричневый цвет)	07W - Светлая вишня (полоса)	08W - Темная вишня (планка)	09W - Красный орех (мервай-яблоко-орех)
10W - Венге	11W - Беленый дуб	12W - Береза	13W - Тик индонезийский	14W - Кофейное дерево	15W - Уэльский дуб	16W - Полосатый дуб	17W - Тик сансет	18W - Зербано/Zerbano светлый
19W - Зербано/Zerbano темный	20W - Табачное дерево	21W - Дуб Сирга	22W - Дуб табачный белый	23W - Коричное дерево	24W - Европейский дуб	25W - Беленая ель	26W - Деревенский дуб	28W - дуб осина
29W - белый дуб	30W - серый дуб							

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

TERMINAL PIN

ТОП/ПОКРЫТИЕ + PIN-ВСТАВКА + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
29 отделок под дерево и 6 анод. отделки

Серия **TERMINAL PIN** содержит широкую гамму соединительных отделочных/окантовочных профилей, идеальных для реализации соединения с другими настилами из меламинового ламината и/или дерево/паркет. **TERMINAL PIN** допускает более 5/10 мм расширения низлежащего пола. Заменяет плинтус и идеально покрывает любой вид настила толщиной от 7 до 21 мм. Разграничивает пол вблизи стен, облицовок, застекленных и раздвижных дверей, террас и т.д.



ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ПРОСВЕРЛЕН.
ОСНОВА 40 - 6 отделок анод. алюм. (3 по запросу) - длина бруска 2,7 Лин.М -упак. 20шт.-54 Лин.М (Н: 17; 19 мм - 40,5 ML)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ПINTPC... 07 (PIN-вставка 07)	7 / 10	10,31	27,84
ПINTPC... 09 (PIN-вставка 09)	9 / 11	10,62	28,67
ПINTPC... 11 (PIN-вставка 11)	10 / 13	10,95	29,57
ПINTPC... 13 (PIN-вставка 13)	12 / 16	11,35	30,65
ПINTPC... 15 (PIN-вставка 15)	15 / 18	11,89	32,10
ПINTPC... 17 (PIN-вставка 17)	17 / 20	12,55	33,89
ПINTPC... 19 (PIN-вставка 19)	19 / 22	13,20	35,64

ЗАВЕРШЕННЫЙ

ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 40
6 отделок анод. алюм. (3 по запросу) - длина бруска 0,90 Лин.М **SELF PACK**

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ПINTPC... 07S (PIN-вставка 07)	7 / 10		11,14
ПINTPC... 09S (PIN-вставка 09)	9 / 11		11,52
ПINTPC... 11S (PIN-вставка 11)	10 / 13		11,92
ПINTPC... 13S (PIN-вставка 13)	12 / 16		12,30
ПINTPC... 15S (PIN-вставка 15)	15 / 18		12,68
ПINTPC... 17S (PIN-вставка 17)	17 / 20		14,19
ПINTPC... 19S (PIN-вставка 19)	19 / 22		13,84

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W. (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: ПINTPC... 07S (выбранный цвет Анод. Золото) ПINTPCAO 07S.



ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ПРОСВЕРЛЕН.
ОСНОВА 40 - 29 отделок под дерево - длина бруска 2,7 Лин.М -упак. 20шт. - 54 Лин.М (Н: 17; 19 мм - 40,5 ML)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ПINTPC... 07 (PIN-вставка 07)	7 / 10	14,49	39,12
ПINTPC... 09 (PIN-вставка 09)	9 / 11	14,93	40,31
ПINTPC... 11 (PIN-вставка 11)	10 / 13	15,39	41,55
ПINTPC... 13 (PIN-вставка 13)	12 / 16	16,01	43,23
ПINTPC... 15 (PIN-вставка 15)	15 / 18	16,64	44,93
ПINTPC... 17 (PIN-вставка 17)	17 / 20	17,51	47,28
ПINTPC... 19 (PIN-вставка 19)	19 / 22	18,33	49,49

ЗАВЕРШЕННЫЙ

ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 40
29 отделок под дерево - длина бруска 0,90 Лин.М **SELF PACK**

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
ПINTPC... 07S (PIN-вставка 07)	7 / 10		15,32
ПINTPC... 09S (PIN-вставка 09)	9 / 11		15,80
ПINTPC... 11S (PIN-вставка 11)	10 / 13		16,04
ПINTPC... 13S (PIN-вставка 13)	12 / 16		16,56
ПINTPC... 15S (PIN-вставка 15)	15 / 18		16,97
ПINTPC... 17S (PIN-вставка 17)	17 / 20		17,41
ПINTPC... 19S (PIN-вставка 19)	19 / 22		17,89

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Прикрепить и/или приклеить основание к полу. 2: Подравняйте пол из клееной древесины/меламина/дерева, оставляя промежутки приблизительно от 3 до 10 мм на каждой стороне для естественного растягивания между полом и основой. 3: Выбрать необходимый профиль и, если необходимо, отрезать ПОКРЫТИЕ, БОЛТ и ОСНОВУ так, чтобы они имели необходимую длину. Затем вставить БОЛТ в соответствующее гнездо в ПОКРЫТИИ, имеющее форму «ласточина хвоста», после этого расположить профиль над гнездом основания с врубкой в виде «U». 4: С помощью дощечки наносить удары по ПОКРЫТИЮ до тех пор, пока не будет получен необходимый уровень врубки.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)





TERMINAL входит в широкую гамму окантовочных профилей из алюминия, облицованного в 29 отделок под дерево: светлый клен - темный клен - светлый бук - темный бук - светлый скальный дуб - темная вишня - орех - венге (темно-коричневый)... а также 6 анодированные отделки (из которых 3 имеются в наличии по запросу). Используются в различных вариантах укладки. Идеальны в качестве периметрального профиля для паркета - ламината - меламина. Разграничивает пол вблизи облицовок, окон - застекленных дверей - террас и может быть также использован для разделения двух видов пола: дерево/керамика, дерево/ковер.

TERMINAL


АЛЮМИНИЙ
29 отделок под дерево и 6 анод. отделки



АЛЮМ. АНОД. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М
(Н: 11; 13; 15 mm - 81 М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINT... 07	7	5,04	13,61
PINT... 09	9	5,16	13,93
PINT... 11	11	5,27	14,23
PINT... 13	13	5,47	14,77
PINT... 15	15	5,68	15,34

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINT... 07 (выбранный цвет Анод. Золото) PINTAO 07.

АЛЮМ. АНОД. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)
длина бруска 0,90 Лин.М - Блистерная упак. 


Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINT... 07S	7 / 8	5,66	
PINT... 09S	9 / 10	5,77	
PINT... 11S	11 / 12	5,87	
PINT... 15S	15 / 16	6,33	

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINT... 07S (выбранный цвет Анод. Золото) PINTAO 07S.

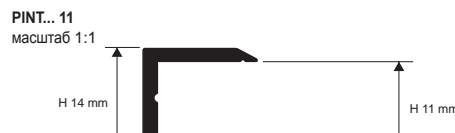
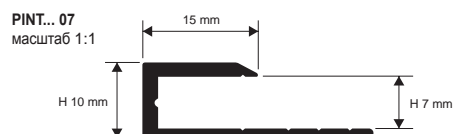


АЛЮМ. ОБЛИЦОВАННОГО в 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М (Н: 11; 15 mm - 81 М)

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINT... 07	7	7,89	21,30
PINT... 09	9	8,10	21,87
PINT... 11	11	8,32	22,46
PINT... 15	15	9,64	26,03

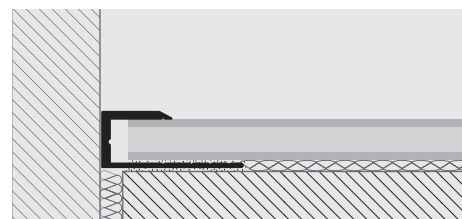
АЛЮМ. ОБЛИЦОВАННОГО в 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
длина бруска 0,90 Лин.М - Блистерная упак. 

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINT... 07S	7 / 8	10,34	
PINT... 09S	9 / 10	10,37	
PINT... 11S	11 / 12	10,42	
PINT... 15S	15 / 16	10,85	



ОКАНТОВОЧНЫЙ ПРОФИЛЬ

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите TERMINAL согласно требуемым параметрам высоты, и отделайте и зафиксируйте с помощью болтов и винтовых анкерных болтов или клею/силиконом; профиль должен быть размещен рядом с примыкающими поверхностями, например: стена, застекленные участки, и т. д.
2: Подравняйте пол из клееной древесины/меламина/дерева, оставляя большой промежуток для естественного растягивания между полом и профилем (прибл. 3/10 мм с каждой стороны).

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

АНОДИРОВАННЫЙ

АО - Алюм. анод. золото	АА - Алюм. анод. сер.	АВ - Алюм. анод. бронза	АТ - Алюм. анод. титан	СН - Алюм. анод. цвета шампанского	SB - Алюм. анод. песочного цвета
ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 540 Лин.М					

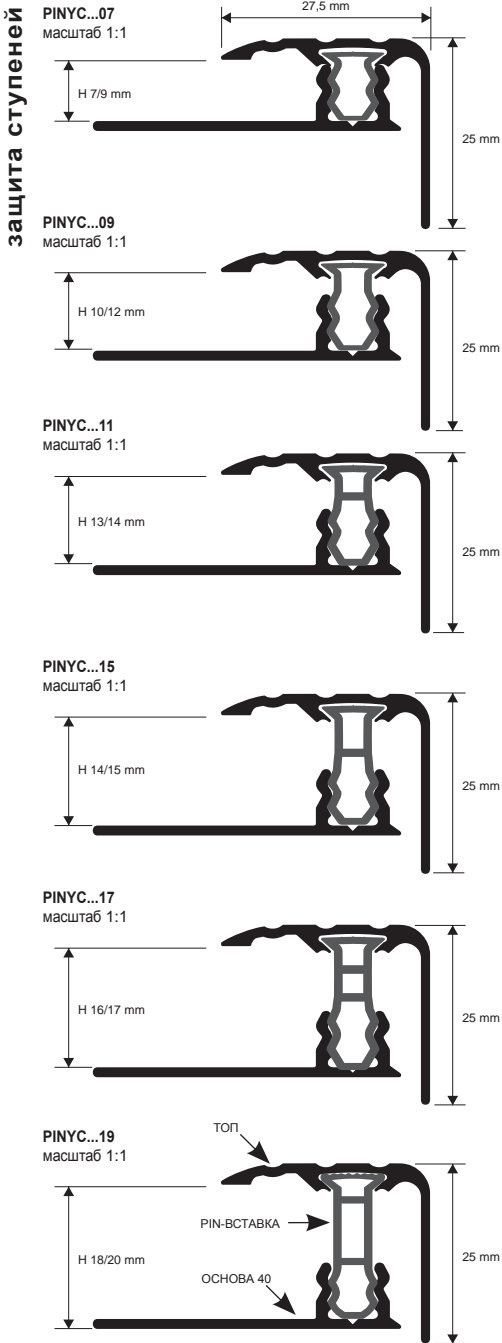
01W - Светлый клен (вид ясеня - березы)	02W - Черный клен (полоса)	03W - Светлый бук	04W - Темный бук	05W - Светлый дуб (полоса)	06W - Темный дуб (красновато-коричневый цвет)	07W - Светлая вишня (полоса)	08W - Темная вишня (планка)	09W - Красный орех (мербау-яблоко-орех)
10W - Венге	11W - Белый дуб	12W - Береза	13W - Тик индонезийский	14W - Кофейное дерево	15W - Уэльский дуб	16W - Полосатый дуб	17W - Тик сансет	18W - Зербау/Zerbano светлый
19W - Зербау/Zerbano темный	20W - Табачное дерево	21W - Дуб Сирга	22W - Дуб табачный белый	23W - Коричное дерево	24W - Европейский дуб	25W - Беленая ель	26W - Деревенский дуб	28W - дуб осина
29W - белый дуб	30W - серый дуб							

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

STYLE STAIR

ТОП/ПОКРЫТИЕ + PIN-ВСТАВКА + АЛЮМИНИЕВАЯ ОСНОВА
29 отделок под дерево и 6 анод. отделки

STYLE STAIR - широкая гамма профилей защиты ступеней из алюминия для углов лестниц, выполненных из дерева, паркета, ламината или меламина толщиной от 7 до 22 мм. 29 отделок под дерево: светлый клен - темный клен - светлый бук - темный бук - светлый скальный дуб - темный скальный дуб - светлая вишня - темная вишня - орех - венге (темно-коричневый)... и 6 анодированные отделки (из которых 3 имеются в наличии по запросу). Выберите профиль, соответствующий толщине пола. Каждой высоте соответствует профиль (top) и вставка (pin), при этом основа (с отверстиями) позволяет фиксацию с помощью клея или шурупов.



ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 40
6 отделок анод. алюм. (3 по запросу) - длина бруска 2,7 Лин.М -упак. 20шт.-54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINYC... 07 (PIN-вставка 09)	7 / 9	11,45	30,92
PINYC... 09 (PIN-вставка 11)	10 / 12	11,72	31,64
PINYC... 11 (PIN-вставка 13)	13 / 14	12,00	32,40
PINYC... 15 (PIN-вставка 15)	14 / 15	12,17	32,86
PINYC... 17 (PIN-вставка 17)	16 / 17	12,34	33,32
PINYC... 19 (PIN-вставка 19)	18 / 20	12,65	34,16

ТОП/ПОКРЫТИЕ+PIN-ВСТАВКА+АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ПРОСВЕРЛЕН. ОСНОВА 40
29 отделок под дерево - длина бруска 2,7 Лин.М -упак. 20шт.- 54 Лин.М

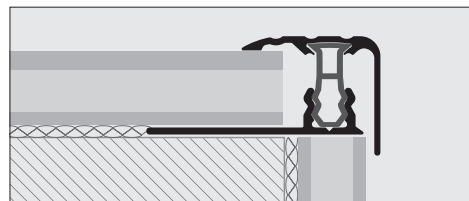
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINYC... 07 (PIN-вставка 09)	7 / 9	16,43	44,36
PINYC... 09 (PIN-вставка 11)	10 / 12	16,70	45,09
PINYC... 11 (PIN-вставка 13)	13 / 14	16,98	45,85
PINYC... 15 (PIN-вставка 15)	14 / 15	17,14	46,28
PINYC... 17 (PIN-вставка 17)	16 / 17	17,30	46,71
PINYC... 19 (PIN-вставка 19)	18 / 20	17,63	47,60

ЗАВЕРШЕННЫЙ

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINYC... 07 (выбранный цвет Анод. Золото) PINYCAO 07.

ЗАВЕРШЕННЫЙ

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1: Фиксируйте основу точно по подъему ступени лестницы. 2: Подравняйте пол из клееной древесины/меламина/дерева, оставляя промежутки приблизительно от 3 до 10 мм на каждой стороне для естественного растягивания между полом и основой. 3: Выбрать необходимый профиль и, если необходимо, отрезать ПОКРЫТИЕ, БОЛТ и ОСНОВУ так, чтобы они имели необходимую длину. Затем вставить БОЛТ в соответствующее гнездо в ПОКРЫТИИ, имеющее форму «ласточина хвоста», после этого расположить профиль над гнездом основания с врубкой в виде «U». 4: С помощью дощечки наносить удары по ПОКРЫТИЮ до тех пор, пока не будет получен необходимый уровень врубки.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

АНОДИРОВАННЫЙ



(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

PROWALK 2510 и 2520 представляют собой новые лестничные краевые профили, особенно предназначенные для защиты и ремонта ступеней из дерева, ламината и керамики существующих лестниц. Выпускается в перфорированном исполнении или с самоклеящейся основой с следующими отделками: анодированный алюминий, серебро, золото, бронза. Длина 2,7 м и Self-Pack 0,9 м, 1,35 м.

PROWALK 2510 & 2520

АНОД. АЛЮМИНИЙ серебро, золото и бронза
САМОКЛЕЯЩЕЙСЯ и ПЕРФОРИРОВАННЫЙ



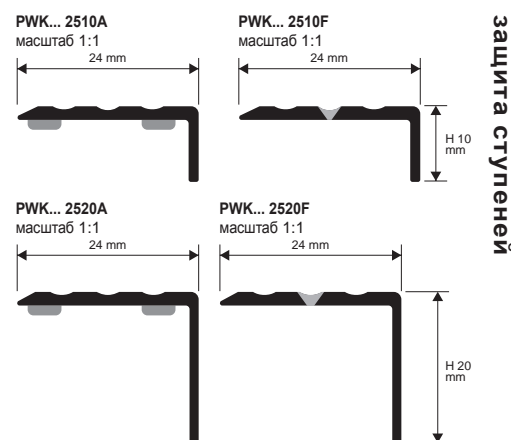
АНОД. АЛЮМИНИЙ с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска **2,7 Лин.М** - упаковка **40шт.** - **108 Лин.М**

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 2510A	25 x 10	4,78	12,91
PWK... 2520A	25 x 20	5,24	14,15



АНОД. АЛЮМИНИЙ перфорированный - в термоупаковке
длина бруска **2,7 Лин.М** - упаковка **40шт.** - **108 Лин.М**

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 2510F	25 x 10	3,59	9,69
PWK... 2520F	25 x 20	4,12	11,12



защита ступеней

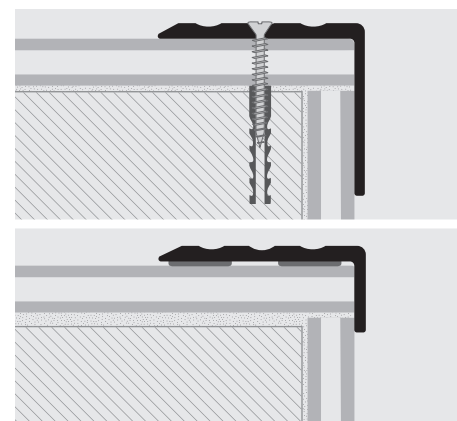
АНОД. АЛЮМИНИЙ с клеящим средством - в термоупаковке
длина бруска **0,90 Лин.М** - упаковка **20шт.**

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 25109AS	25 x 10		5,15

АНОД. АЛЮМ. перфорированный с винты и вставки - в термоупаковке
длина бруска **0,90 Лин.М** - упаковка **20шт.**

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 25109FS	25 x 10		4,31

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PWK... 2510A (выбранный цвет Анод. Серебро: АА) PWKAA 2510A.

АНОД. АЛЮМ. перфорированный с винты и вставки - в термоупаковке
длина бруска **1,35 Лин.М** - упаковка **20шт.**

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PWK... 251013FS	25 x 10		6,26

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



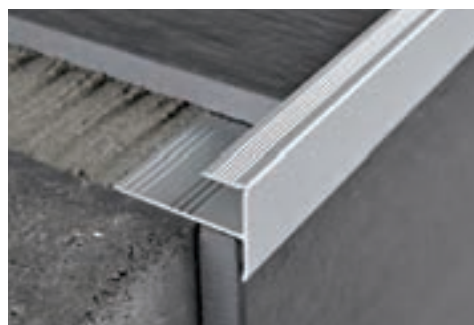
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ПО ЗАПРОСУ имеются также и с другими
29 деревянных отделок,
анод. алюминий: титан, шампанское и песок
(необходимо согласовать цену и сроки)

PROSTEP INS

АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО

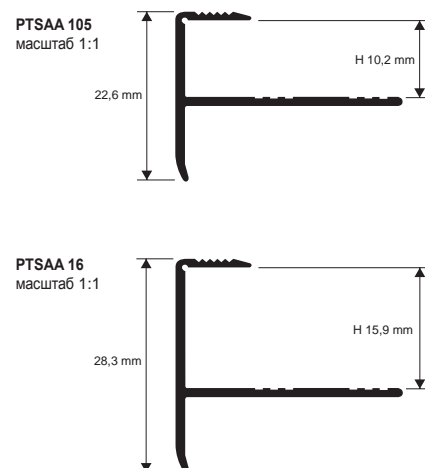
PROSTEP INS – это профиль защиты ступени из анодированного алюминия под серебро, который идеально подходит для защиты и кладки плавающих ступеней из ламинированной / меламиновой древесины и паркета. Имеются в наличии две высоты: 10,5 и 16.



АНОДИРОВ. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО
2,7 Лин.М 40шт. 108 Лин.М

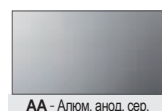
Артикул	H	€/Лин.М	€/шт.
PTSAA 105	10,2	5,24	14,15
PTSAA 16	15,9	5,65	15,26

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



защита ступеней

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



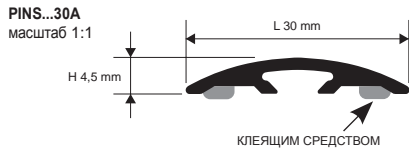
Профили для полов из
древесины и ламината

SOL 30 САМОКЛЕЯЩИЕСЯ

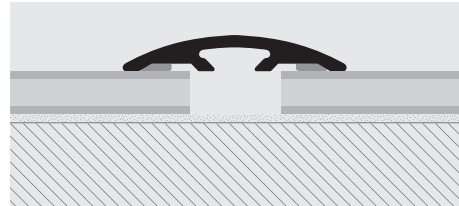
АЛЮМИНИЙ ОБЛИЦОВАННОГО В 10 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО

SOL 30 Самоклеящийся – профиль для покрытия порога/шва, сделан из алюминия, облицованного в 10 отделок под дерево, очень устойчивых к износу, к пешеходной ходьбе, к УФ лучам и средствам, обычно используемым для чистки полов. Прост в укладке и сочетается с любыми отделками деревом. Поверхность гофрированная с открытыми порами. Рекомендуется для покрытия соединений между покрытиями из ламината, дерева, керамики и т.д.

Профили порожек – стыковых планок



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите клеящее средство SOL 30 с требуемой отделкой.
2: Отрежьте профиль по необходимой длине, прочистите, обезжирьте и высушите поверхность, принимая во внимание, что температура при нанесении не должны быть ниже 15°. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства и положите профиль правильно, применяя равномерное вертикальное давление руками не двигая профиль и не используя железный/стальной молоток.



АЛЮМ. 10 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО с клеящим средством
ширина 30 мм - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINS...30A	30	9,04	24,41

Отделка под дерево, имеющиеся в наличии: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINS... 30A (выбранный цвет Светлый клен) PINS01W 30A.

АЛЮМ. 10 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО с клеящим средством
длина бруска 0,90 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINS...309AS	30		9,25

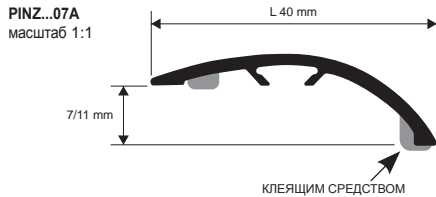
SELF PACK

ZERO CURVE САМОКЛЕЯЩИЕСЯ

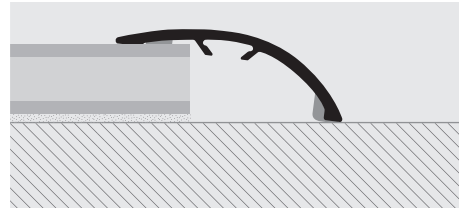
АЛЮМИНИЙ ОБЛИЦОВАННОГО В 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО

ZERO CURVE Самоклеящийся – профиль для покрытия окантовочные, сделан из алюминия, облицованного в 29 отделок под дерево, очень устойчивых к износу, к пешеходной ходьбе, к УФ лучам и средствам, обычно используемым для чистки полов. Прост в укладке и сочетается с любыми отделками деревом. Поверхность гофрированная с открытыми порами. Рекомендуется для покрытия соединений между покрытиями из ламината, дерева, керамики и т.д.

Окантовочные соединительные профили



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите клеящее средство ZERO CURVE с клеящим средством с требуемой отделкой. 2: Отрежьте профиль по необходимой длине, прочистите, обезжирьте и высушите поверхность, принимая во внимание, что температура при нанесении не должны быть ниже 15°. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства и положите профиль правильно, применяя равномерное вертикальное давление руками, не двигая профиль и не используя железный/стальной молоток.



АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО с клеящим средством
ширина 40 мм - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZ...07A	40	14,04	37,91

Отделка под дерево, имеющиеся в наличии: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINZ... 07A (выбранный цвет Светлый клен) PINZ01W 07A.

АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО с клеящим средством
длина бруска 0,90 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZ...079AS	40		13,98

SELF PACK

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



SOL 40P Самоклеющийся – профиль для покрытия порога/шва, сделан из алюминия, облицованного в 29 отделок под дерево, очень устойчивых к износу, к пешеходной ходьбе, к УФ лучам и средствам, обычно используемым для чистки полов. Прост в укладке и сочетается с любыми отделками деревом. Поверхность гофрированная с открытыми порами. Рекомендуется для покрытия соединений между покрытиями из ламината, дерева, керамики и т.д.



Отделки под дерево, имеющиеся в наличии: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PNSP... 40 PA (выбранный цвет Светлый клен) PNSP01W 40 PA.

АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО с клеящим средством ширина 40 мм - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PNSP... 40 PA	40	12,75	34,43

АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО с клеящим средством длина бруска 0,90 Лин.М 

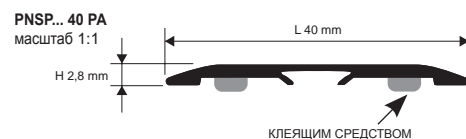
Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PNSP... 409 PAS	40		13,01

АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО с клеящим средством длина бруска 1 Лин.М 

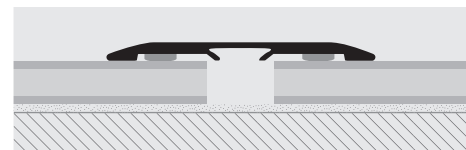
Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PNSP... 4010 PAS	40		14,26

SOL 40P САМОКЛЕЯЩИЕСЯ

АЛЮМИНИЙ ОБЛИЦОВАННОГО В 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите клеящее средство SOL 40P с требуемой отделкой. 2: Отрежьте профиль по необходимой длине, очистите, обезжирьте и высушите поверхность, принимая во внимание, что температура при нанесении не должны быть ниже 15°. 3: Удалите защитную пленку с клеящего средства и положите профиль правильно, применяя равномерное вертикальное давление руками не двигая профиль и не используя железный/стальной молоток.

Профили порожек - стыковых планок

PROCOVER WOOD

АЛЮМИНИЙ ОБЛИЦОВАННОГО В 10 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО

PROCOVER WOOD является профилем покрытия швов и алюминия, покрытого прочной защитной пленкой, доступной в 10 отделках с эффектом под дерево. Применяется в конце укладки двух смежных настилов пола одного уровня 6 - 24 мм между двумя настилами, положенными на клей. Защищает внешние края пола/облицовки. Легко укладывается и хорошо смотрится. Дизайн профиля со стрелкой на вертикальной ножке обеспечивает лучшее сцепление с силиконом/клеем.

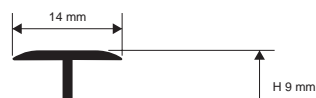


АЛЮМ. 10 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40шт. - 108 Лин.М

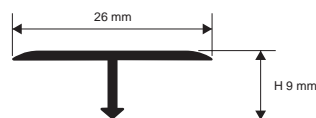
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PCRA... 149	14 x 9	6,06	16,36
PCRA... 269	26 x 9	10,89	29,40

Отделки под дерево, имеющиеся в наличии: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PCR...149 (выбранный цвет Светлый клен) PCR01W 149.

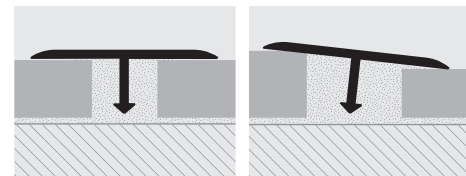
PCRA... 149 масштаб 1:1



PCRA... 269 масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выбрать "PROCOVER" с шириной, подходящей для промежутка между двумя этажами, которые должны быть соединены, учитывая 2/3 мм стороны пола. 2: Заполнить промежуток силиконом одного пакета или клеящим средством, используемым при укладке полов. 3: Погрузить профиль в клеящее средство, удостоверившись, что об стороны полов профиля опираются на покрытия, которые должны быть соединены.

Профили порожек - стыковых планок

Профили для полов из древесины и ламината

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ВСТАВКА PROCOVER

ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/ЧЕРНАЯ РЕЗИНА

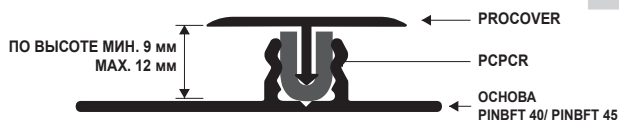
Профиль из виниловой смолы/резины для установки PROCOVER с системой Proinsert System PINBFT 45 или PINBFTL 40.

ВИНИЛОВАЯ СМОЛА/ЧЕРНАЯ РЕЗИНА поставляется отрезками по 2,7 Лин.М (или) в мотках

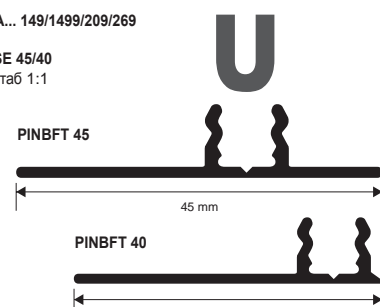
Артикул	€/Лин.М	€/рулон
PCPCR	3,07	8,29

PROINSERT ОСНОВА 45 и ОСНОВА 40 - АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ПРОСВЕРЛЕН. длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PINBFT 45	45	4,88	13,18
PINBFT 40	40	4,82	13,01



PCRA... 149/1499/209/269 + INS +BASE 45/40 масштаб 1:1



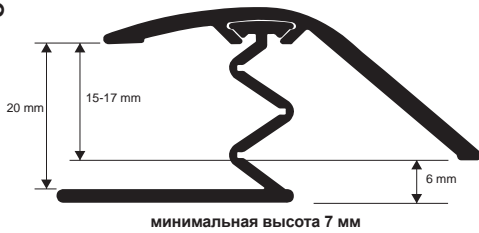
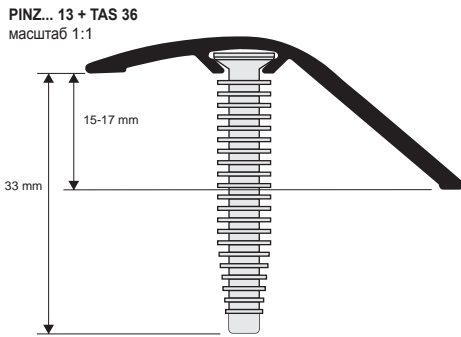
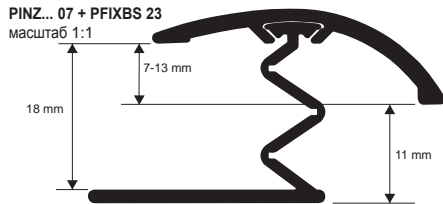
Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%

PROFIXER LINE SYSTEM

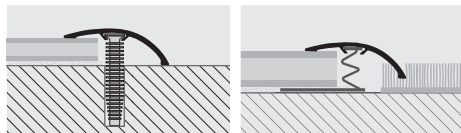
ВСТАВКИ ZERO CURVE 07-13 +
НЕЙЛОНОВЫЕ ДЮБЕЛИ + ОСНОВА
29 отделок под дерево и 6 анод. отделки

Линия "PROFIXER LINE SYSTEM" входит в гамму профилей из алюминия со специальным продольным каналом «ласточкин хвост», в который могут вставляться шурупы либо перфорированный алюминиевый профиль, устанавливающийся путем сдавливания, что обеспечивает простую и скрытую фиксацию. Профили облицованы под дерево, очень устойчивы к износу, ходьбе, УФ лучам и средствам для чистки полов. Имеются 6 отделок из анод. алюминия, из которых 3 по запросу. Профили PROFIXER LINE SYSTEM показаны для полов толщиной до 22,5 мм.

окантовочные соединительные профили



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

АНОДИРОВАННЫЙ						ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 540 Лин.М		
АО - Алюм. анод. золото	AA - Алюм. анод. сер.	AB - Алюм. анод. бронза	AT - Алюм. анод. титан	CH - Алюм. анод. цвета шампанского	SB - Алюм. анод. песочного цвета			
01W - Светлый клен (вид ясеня - березы)	02W - Черный клен (полоса)	03W - Светлый бук	04W - Темный бук	05W - Светлый дуб (полоса)	06W - Темный дуб (красновато-коричневый цвет)	07W - Светлая вишня (полоса)	08W - Темная вишня (планка)	09W - Красный орех (тербай-яблоко-орех)
10W - Венге	11W - Беленый дуб	12W - Береза	13W - Тик индонезийский	14W - Кофейное дерево	15W - Уэльский дуб	16W - Полосатый дуб	17W - Тик сансет	18W - Зербано/Zerbaano светлый
19W - Зербано/Zerbaano темный	20W - Табачное дерево	21W - Дуб Сиріа	22W - Дуб табачный белый	23W - Коричное дерево	24W - Европейский дуб	25W - Белёная ель	26W - Деревенский дуб	28W - дуб осина
29W - белый дуб	30W - серый дуб							

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



АНОД. АЛЮМ. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZ... 07 (ширина 40 мм)	7 - 13	6,37	17,20
PINZ... 13 (ширина 47 мм)	15 - 17	9,15	24,71

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - AA - AB - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W (по запросу также и AT, CH и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINZ... 07 (выбранный цвет Анод. Золото) PINZAO 07.

АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZ... 07 (ширина 40 мм)	7 - 13	11,68	31,54
PINZ... 13 (ширина 47 мм)	15 - 17	13,86	37,42

АНОД. АЛЮМ. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)
длина бруска 0,90 Лин.М - с 5 анкерами

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZ... 07S (ширина 40 мм)	7 - 13		7,89
PINZ... 13S (ширина 47 мм)	15 - 17		9,65

АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
длина бруска 0,90 Лин.М - с 5 анкерами

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZ... 07S (ширина 40 мм)	7 - 13		13,04
PINZ... 13S (ширина 47 мм)	15 - 17		14,75

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - AA - AB - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W (по запросу также и AT, CH и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINZ... 07S (выбранный цвет Анод. Золото) PINZAO 07S.

1: Выберите профиль PROFIXER LINE SYSTEM требуемого типа и отделки. 2: Отрежьте профиль до необходимой длины. 3а: Для версии с винтовыми анкерными болтами, введите анкера в соответствующий выемки/каналы профиля, используя наконечник Ø 7,5, просверлите одно отверстие на каждый линейный метр, и с помощью резинового/пластмассового молотка, осадите обстукиванием равномерно по всей поверхности до тех пор, пока анкер не сядет в отверстие. 3б: Для версии с алюминиевой основой с метчиком вниз, сначала введите основу в выемку/канал «Верхней части» профиля, а затем зафиксируйте или наклейте основу на полу; в качестве альтернативы можно сначала зафиксировать или наклеить основу на пол и затем ввести профиль. 4: Закройте профиль, применяя давление равномерно вручную или с помощью резинового молотка.

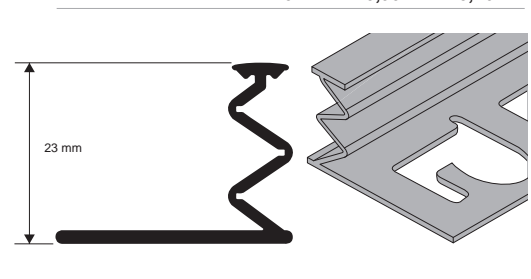
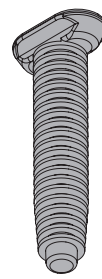
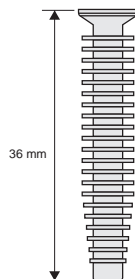
НЕЙЛОНОВЫЕ ШУРУПЫ 36 и СДАВЛИВАЕМАЯ ОСНОВА

ШУРУПЫ 36 - Н 36 ММ - упаковка 20шт.
для SOL 30-40-50 И ZERO CURVE 07-15

Артикул	Н мм	€/шт.	€/упак.
TAS 36	36	0,21	4,20

PROFIXER СДАВЛИВАЕМАЯ ОСНОВА - АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ПРОСВЕРЛЕН.
для SOL 30-40-50 И ZERO CURVE 07-15

Артикул	Н мм	€/шт.	€/Лин.М
PFIХBS 23	23	13,93	5,16



Указанные цены относятся к целой упаковке. На заказы до 10 шт. увеличение цены 10%. На заказы менее 10 шт. увеличение цены 20%

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

Профили для полов из древесины и ламината

Линия "PROFIXER LINE SYSTEM" входит в гамму профилей из алюминия со специальным продольным каналом «ласточкин хвост», в который могут вставляться шурупы либо перфорированный алюминиевый профиль, устанавливающийся путем сдавливания, что обеспечивает простую и скрытую фиксацию. Профили облицованы под дерево, очень устойчивы к износу, ходьбе, УФ лучам и средствам для чистки полов. Имеются 6 отделок из анод. алюминия, из которых 3 по запросу. Профили **PROFIXER LINE SYSTEM** показаны для полов толщиной до 22,5 мм.

PROFIXER LINE SYSTEM

ВСТАВКИ SOL 30 - SOL 40P - SOL 50
+ НЕЙЛОНОВЫЕ ДЮБЕЛИ + ОСНОВА



АНОД. АЛЮМ. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINS... 30	30	4,65	12,56
PNSP... 40 P	40	6,00	16,20

АНОД. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО

длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINSAA 50	50	6,60	17,82

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М). Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINS... 30 (выбранный цвет Анод. Золото) PINSАО 30.

АЛЮМ. 10 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINS... 30	30	8,73	23,57

Отделки под дерево, имеющиеся в наличии: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINS... 30 (выбранный цвет Светлый клен) PINS01W 30.



АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PNSP... 40 P	40	10,98	29,65

АНОД. АЛЮМ. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)

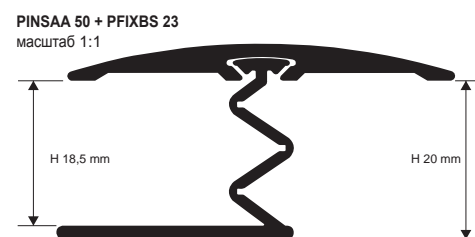
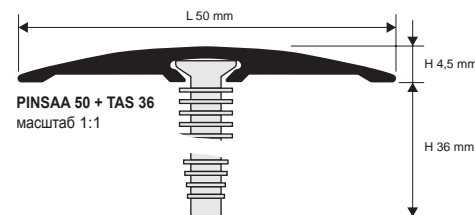
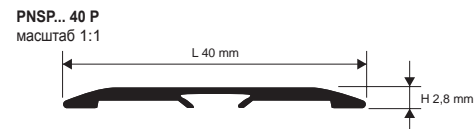
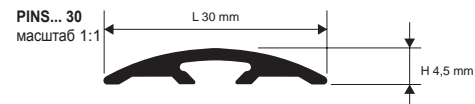
длина бруска 0,90 Лин.М - с 5 анкерами

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINS... 309S	30	5,46	

АЛЮМ. 10 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО

длина бруска 0,90 Лин.М - с 5 анкерами

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINS... 309S	30	10,10	



минимальная высота 7 мм

соединения

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

АНОДИРОВАННЫЙ

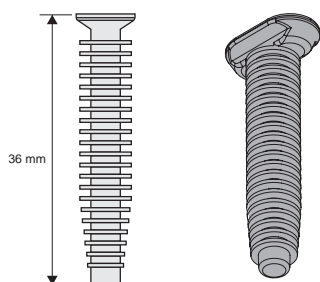
АНОДИРОВАННЫЙ						ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 540 Лин.М		
АО - Алюм. анод. золото	АА - Алюм. анод. сер.	АВ - Алюм. анод. бронза	АТ - Алюм. анод. титан	СН - Алюм. анод. цвета шампанского	SB - Алюм. анод. песочного цвета			
01W - Светлый клен (вид ясеня - березы)	02W - Черный клен (полоса)	03W - Светлый бук	04W - Темный бук	05W - Светлый дуб (полоса)	06W - Темный дуб (красновато-коричневый цвет)	07W - Светлая вишня (полоса)	08W - Темная вишня (планка)	09W - Красный орех (тергаи-яблоко-орех)
10W - Венге	11W - Белый дуб	12W - Береза	13W - Тик индонезийский	14W - Кофейное дерево	15W - Узьский дуб	16W - Полосатый дуб	17W - Тик сансет	18W - Зербапо/Zerbapo светлый
19W - Зербапо/Zerbapo темный	20W - Табачное дерево	21W - Дуб Сирія	22W - Дуб табачный белый	23W - Коричное дерево	24W - Европейский дуб	25W - Белёная ель	26W - Деревенский дуб	28W - дуб осина
29W - белый дуб	30W - серый дуб							

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

НЕЙЛОНОВЫЕ ШУРУПЫ 36 и СДАВЛИВАЕМАЯ ОСНОВА

ШУРУПЫ 36 - H 36 MM - упаковка 20шт.
для SOL 30-40-50 И ZERO CURVE 07-15

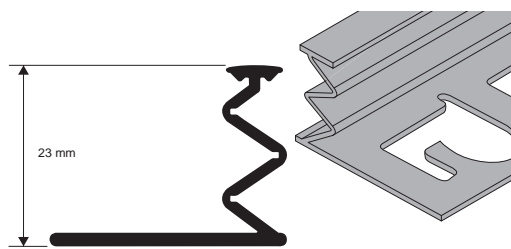
Артикул	H мм	€/шт.	€/упак.
TAS 36	36	0,21	4,20



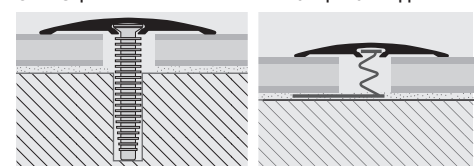
PROFIXER СДАВЛИВАЕМАЯ ОСНОВА - АЛЮМ. ПЕРФОРИР./ПРОСВЕРЛЕН.
для SOL 30-40-50 И ZERO CURVE 07-15

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	H мм	€/шт.	€/Лин.М
PFXBS 23	23	13,93	5,16



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



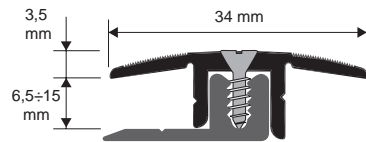
1: Выберите профиль PROFIXER LINE SYSTEM требуемого типа и отделки. 2: Отрежьте профиль до необходимой длины. 3а: Для версии с винтовыми анкерными болтами, введите анкер в соответствующий выемки/каналы профиля, используя наконечник Ø 7,5, просверлите одно отверстие на каждый линейный метр, и с помощью резинового/пластмассового молотка, осадите обстукиванием равномерно по всей поверхности до тех пор, пока анкер не сядет в отверстие. 3б: Для версии с алюминиевой основой с метчиком вниз, сначала введите основу в выемку/канал «Верхней части» профиля, а затем зафиксируйте или наклейте основу на полу; в качестве альтернативы можно сначала зафиксировать или наклеить основу на пол и затем ввести профиль. 4: Закройте профиль, применяя давление равномерно вручную или с помощью резинового молотка.

PROSCREW 34

АНОД. АЛЮМИНИЯ ЗОЛОТО, СЕРЕБРО, БРОНЗА, ШАМПАНСКОЕ И ПЕСОК

универсальные соединения со винты

PSWC... 34
масштаб 1:1

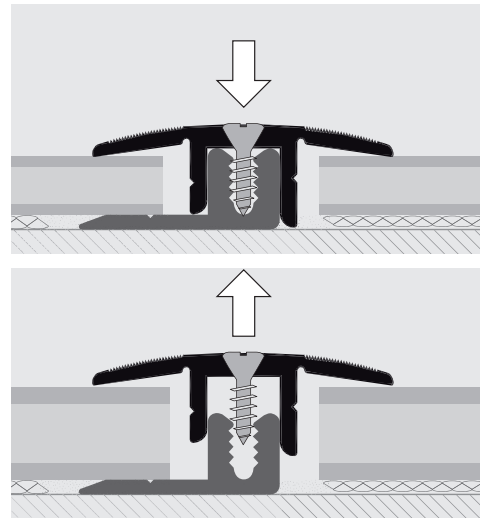


ТОП/ПОКРЫТИЕ + АЛЮМ. АЛЮМ. ОСНОВА золото, серебро, бронза, шампанское и песок + ВИНТЫ и ВСТАВКИ в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PSWCAA 34	34	12,58	33,97
PSWCAO 34	34	12,58	33,97
PSWCSB 34	34	12,58	33,97
PSWCAB 34	34	13,20	35,64
PSWCCH 34	34	13,20	35,64

Для версии selfrack 0,90 Лин.М добавить + 5% шт. цены €/Лин.М

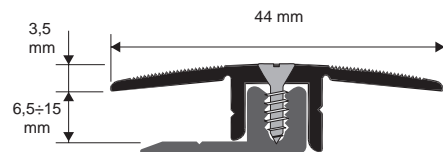
ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



PROSCREW 44

АНОД. АЛЮМИНИЯ ЗОЛОТО, СЕРЕБРО, БРОНЗА, ШАМПАНСКОЕ И ПЕСОК

PSWC... 44
масштаб 1:1

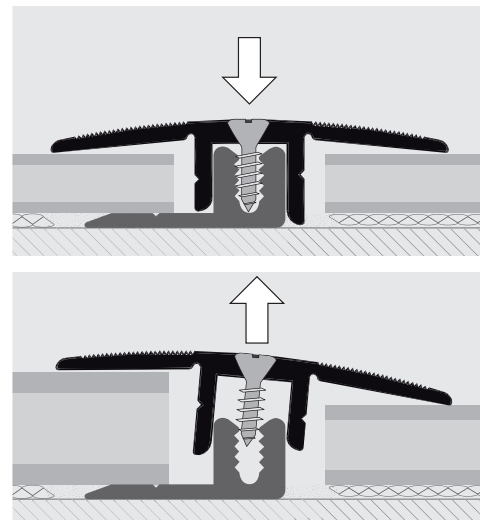


ТОП/ПОКРЫТИЕ + АЛЮМ. АЛЮМ. ОСНОВА золото, серебро, бронза, шампанское и песок + ВИНТЫ и ВСТАВКИ в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PSWCAA 44	44	13,20	35,64
PSWCAO 44	44	13,20	35,64
PSWCSB 44	44	13,20	35,64
PSWCAB 44	44	13,86	37,42
PSWCCH 44	44	13,86	37,42

Для версии selfrack 0,90 Лин.М добавить + 5% шт. цены €/Лин.М

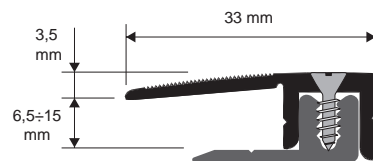
ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



PROSCREW 33

АНОД. АЛЮМИНИЯ ЗОЛОТО, СЕРЕБРО, БРОНЗА, ШАМПАНСКОЕ И ПЕСОК

PSWC... 33
масштаб 1:1

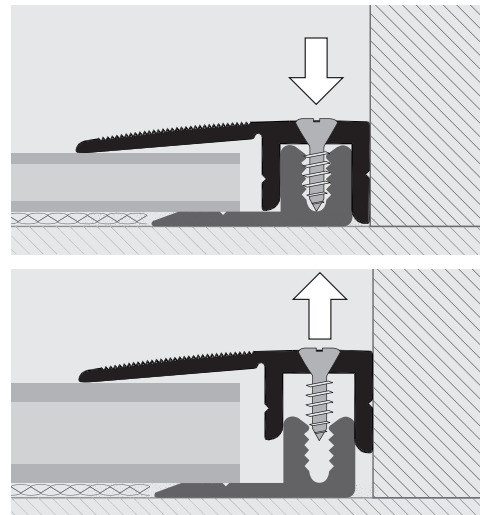


ТОП/ПОКРЫТИЕ + АЛЮМ. АЛЮМ. ОСНОВА золото, серебро, бронза, шампанское и песок + ВИНТЫ и ВСТАВКИ в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PSWCAA 33	33	12,58	33,97
PSWCAO 33	33	12,58	33,97
PSWCSB 33	33	12,58	33,97
PSWCAB 33	33	13,20	35,64
PSWCCH 33	33	13,20	35,64

Для версии selfrack 0,90 Лин.М добавить + 5% шт. цены €/Лин.М

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



АО - Алюм. анод. золото AA - Алюм. анод. сер. AB - Алюм. анод. бронза SB - Алюм. анод. песочного цвета CH - Алюм. анод. цвета шампанского

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

Профиль для полов из древесины и ламината

PROSCREW 50

АНОД. АЛЮМИНИЯ ЗОЛОТО, СЕРЕБРО, БРОНЗА, ШАМПАНСКОЕ И ПЕСОК

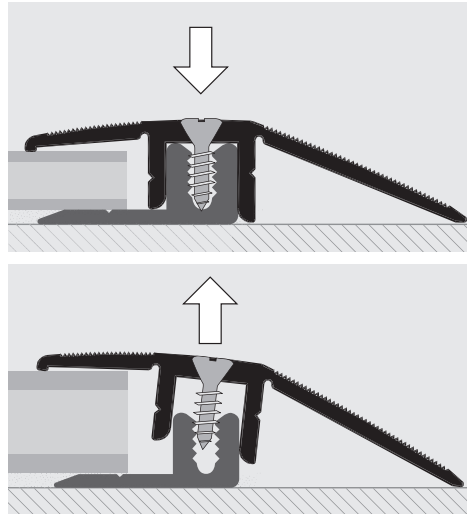


ТОП/ПОКРЫТИЕ + АЛЮМ. АЛЮМ. ОСНОВА золото, серебро, бронза, шампанское и песок + ВИНТЫ и ВСТАВКИ в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

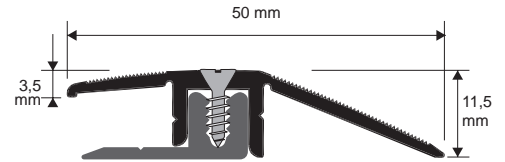
Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PSWCAA 50	50	13,76	37,15
PSWCAO 50	50	13,76	37,15
PSWCSB 50	50	13,76	37,15
PSWCAB 50	50	14,33	38,69
PSWCCH 50	50	14,33	38,69

Для версии selfrack 0,90 Лин.М добавить + 5% шт. цены €/Лин.М

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



PSWC... 50
масштаб 1:1



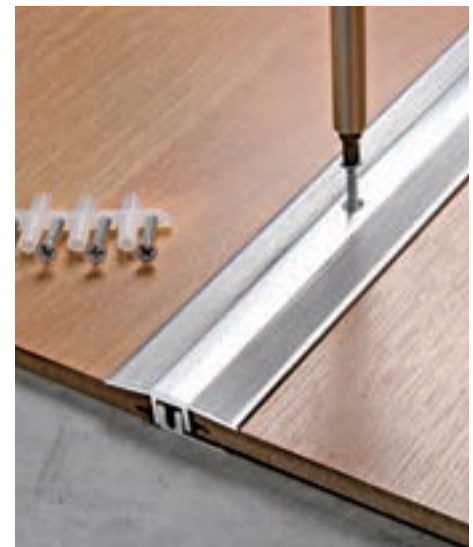
Универсальные соединения со винты

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



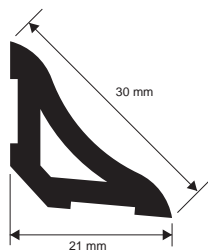
PROSEAL WOOD

ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ
12 отделка дерево и 4 сочетающихся цвета

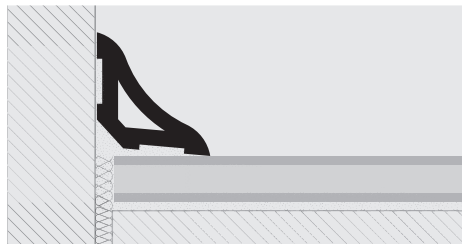
PROSEAL WOOD новый соединительный внутренний профиль для создания вогнутого плинтуса из дерева/плавающ. дерево, меламинового ламината / керамики / мрамора для сведения к минимуму разрыва между полом/облицовкой. Специальный материал позволяет противостоять основным химическим веществам и мелким царапинам. Размеры PROSEAL WOOD допускают необходимое расширение периметрального соединения. Идеален для общественных (школы, пансионаты, развлекательные комплексы) и частных помещений. Производится из вспененного ПВХ и имеет 12 отделок дерева и 4 в краске для сочетания с различными отделками дерева. Прост в укладке с фиксирующим силиконом.

окантовочные соединительные профили

PSAW... 20
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROSEAL WOOD желаемого цвета и/или отделки под дерево. 2: Укладка осуществляется с применением акрилового силикона быстрой фиксации, мастики, клея бостик, пригодного для ПВХ, с малярной-штукатуркой- подготовленными стенами и т.д., либо фиксируйте шурупами/гвоздями.



ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ - 12 ОТДЕЛКА ДЕРЕВО
длина бруска 2,5 Лин.М - упаковка 40шт. - 100 Лин.М

Артикул	Л x Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSAW... 20	20 x 20	0,75	1,88

ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ - 4 СОЧЕТАЮЩИХСЯ ЦВЕТА
длина бруска 2,5 Лин.М - упаковка 40шт. - 100 Лин.М

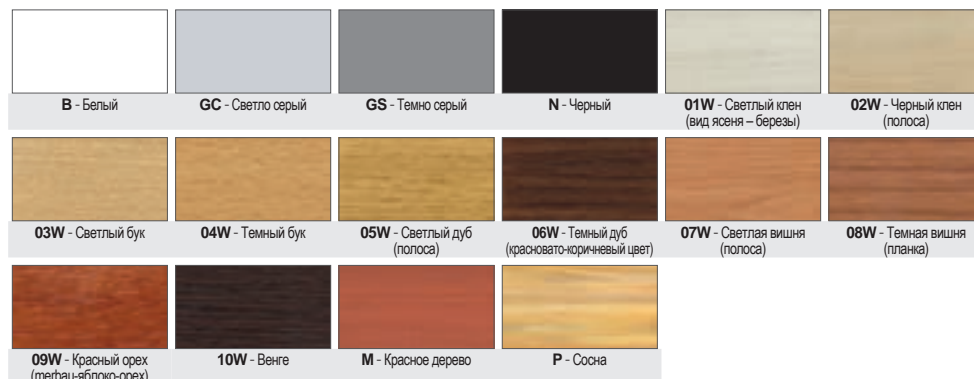
Артикул	Л x Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PSAW... 20	20 x 20	0,70	1,75

Цвета, имеющиеся в наличии: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - M - P, и : B - GC - GS - N. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PSAW...20 (выбранный цвет Черный) PSAWN 20.

Окраска/оттенок деревянной отделки из жёсткого расширенного ПВХ немного отличается от плёнки, которая обычно наносится на профили из алюминия.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



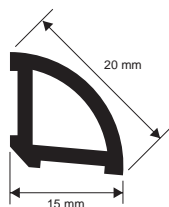
PROANGLE WOOD

ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ
12 отделка дерево и 4 сочетающихся цвета

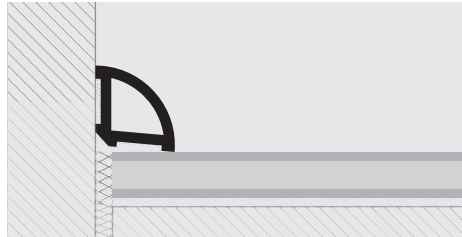
PROANGLE WOOD новый соединительный внутренний профиль для создания вогнутого плинтуса из дерева/плавающ. дерево, меламинового ламината / керамики / мрамора для сведения к минимуму разрыва между полом/облицовкой. Специальный материал позволяет противостоять основным химическим веществам и мелким царапинам. Размеры PROANGLE WOOD допускают необходимое расширение периметрального соединения. Идеален для общественных (школы, пансионаты, развлекательные комплексы) и частных помещений. Производится из вспененного ПВХ и имеет 12 отделок дерева и 4 в краске для сочетания с различными отделками дерева. Прост в укладке с силиконом.

окантовочные соединительные профили

PGAW... 15
масштаб 1:1



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите PROANGLE WOOD желаемого цвета и/или отделки под дерево. 2: Укладка осуществляется с применением акрилового силикона быстрой фиксации, мастики, клея бостик, пригодного для ПВХ, с малярной-штукатуркой- подготовленными стенами и т.д., либо фиксируйте шурупами/гвоздями.



ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ - 12 ОТДЕЛКА ДЕРЕВО
длина бруска 2,5 Лин.М - упаковка 40шт. - 100 Лин.М

Артикул	Л x Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PGAW... 15	15 x 15	0,56	1,40

ВСПЕНЕННЫЙ ПВХ - 4 СОЧЕТАЮЩИХСЯ ЦВЕТА
длина бруска 2,5 Лин.М - упаковка 40шт. - 100 Лин.М

Артикул	Л x Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PGAW... 15	15 x 15	0,51	1,28

Цвета, имеющиеся в наличии: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - M - P, и : B - GC - GS - N. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PGAW...15 (выбранный цвет Черный) PGAWN 15.

Окраска/оттенок деревянной отделки из жёсткого расширенного ПВХ немного отличается от плёнки, которая обычно наносится на профили из алюминия.

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

ПЛИНТУС

НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ
ВИНИЛОВАЯ СМОЛА

16 ОТДЕЛОК (4 полуматовые и 12 отделок)

ПЛИНТУС, выполненный из ПВХ-ленты высотой 70 мм в 16 отделках: 4 полуматовые черный-серый-белый и 12 отделок под дерево для сочетания с профилями PROINSERT SYSTEM для изолированного деревянного пола из дерева-ламината и для сочетания с традиционным деревянным паркетом. Укладка выполняется путем приклеивания (уксусным силиконом – акриловым-мастикой) либо на шурупы и гвозди. Эстетически приятный, прочный, долговечный и экономичный. Прост в укладке, идеален для многих общественных (больницы, школы, гимназии, дома отдыха и санатории) и частных помещений. Легко сочетается со многими видами дерева.



НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (Черный - Светло и Темно серый - Белый) - длина бруска 2 Лин.М -упак. 60шт.-120 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.	€/упак.
ВТР... 70	70	0,97	1,94	116,40

НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (12 отделок) длина бруска 2 Лин.М -упак. 60шт.-120 Лин.М

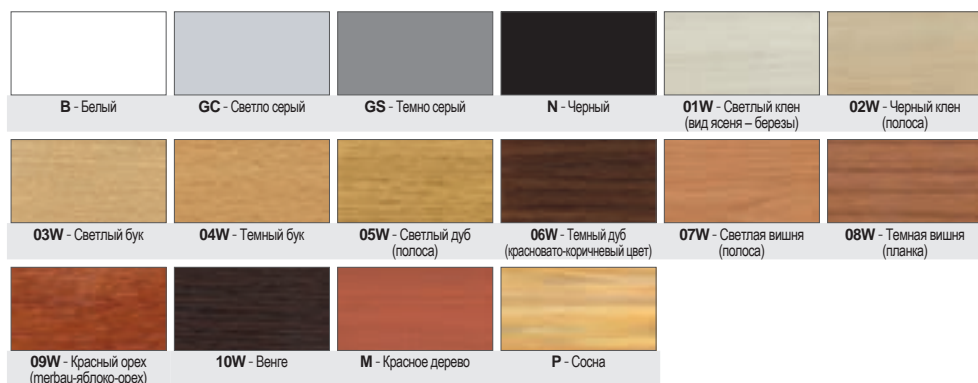
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.	€/упак.
ВТР... 70	70	1,02	2,04	122,40

Цвета, имеющиеся в наличии: В - GC - GS - N - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - M - P. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: ВТР... 70 (выбранный цвет Черный) ВТРPN 70.

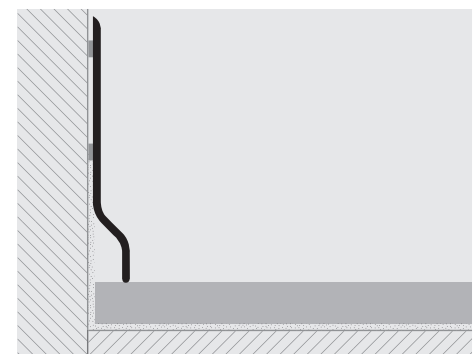
Окраска/оттенок деревянной отделки из жёсткого расширенного ПВХ немного отличается от плёнки, которая обычно наносится на профили из алюминия.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1: Выберите плинтус требуемого цвета. 2: Положите плинтус, используя быстросохнущий акриловый силикон, мастику «бостик», подходящие для наклеивания ПВХ на строительный раствор, штукатурку, разнообразных стен, и т.д. или зафиксируйте с помощью болтов или гвоздями.

УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ

НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ
ВИНИЛОВАЯ СМОЛА

16 ОТДЕЛОК (4 полуматовые и 12 отделок)

УГЛОВОЙ ПРОФИЛЬ, сделанный из расширенного ПВХ с 16 отделками: 4 с полуматовой чёрной-серой-белой окраской и 12 отделок древесины, которые необходимо использовать для защиты углов. Укладка выполняется путем приклеивания (уксусным силиконом – акриловым-мастикой) либо на шурупы и гвозди. Эстетически приятный, прочный, долговечный и экономичный. Прост в укладке, идеален для многих общественных (больницы, школы, гимназии, дома отдыха и санатории) и частных помещений. Легко сочетается со многими видами дерева.



НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (Черный - Светло и Темно серый - Белый) - длина бруска 3 Лин.М -упак. 40шт.-120 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AGE... 25	25 x 25	0,87	2,61

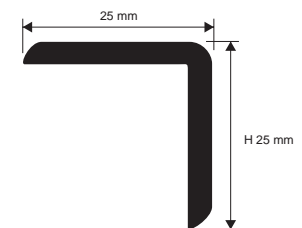
НЕТОКСИЧНАЯ ВСПЕНЕННАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА (12 отделок) длина бруска 3 Лин.М -упак. 40шт.-120 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AGE... 25	25 x 25	0,89	2,67

Цвета, имеющиеся в наличии: В - GC - GS - N - 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - M - P. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: AGE... 25 (выбранный цвет Черный) AGEN 25.

Окраска/оттенок деревянной отделки из жёсткого расширенного ПВХ немного отличается от плёнки, которая обычно наносится на профили из алюминия.

AGE...25
масштаб 1:1



Защита углов

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ

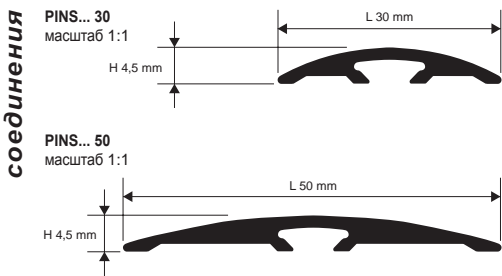


Профили для полов из
древесины и ламината

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

SOL 30 - 50 (только топ/покрытие)

АЛЮМИНИЙ 10 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
и 6 ОТДЕЛОК АНОД. АЛЮМ.



АНОД. АЛЮМ. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 108 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINS... 30 (ширина 30 мм)	30	4,65	12,56

АЛЮМ. 10 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 10шт. - 108 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINS... 30 (ширина 30 мм)	30	8,50	22,95

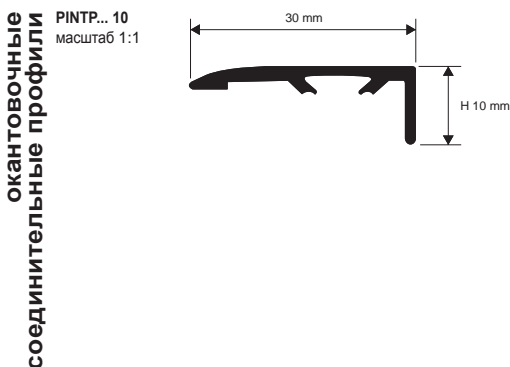
Цвета алюм., имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М); и 10 отделок под дерево: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINS... 30 (выбранный цвет Анод. Золото) PINSAO 30.

АНОД. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINSAA 50 (ширина 50 мм)	50	6,60	17,82

TERMINAL PIN (только топ/покрытие)

АЛЮМИНИЙ 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
и 6 ОТДЕЛОК АНОД. АЛЮМ.



АНОД. АЛЮМ. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40 шт. - 108 Лин.М

Артикул	H мм	€/Лин.М	€/шт.
PINTP... 10	10	6,78	18,31

АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М

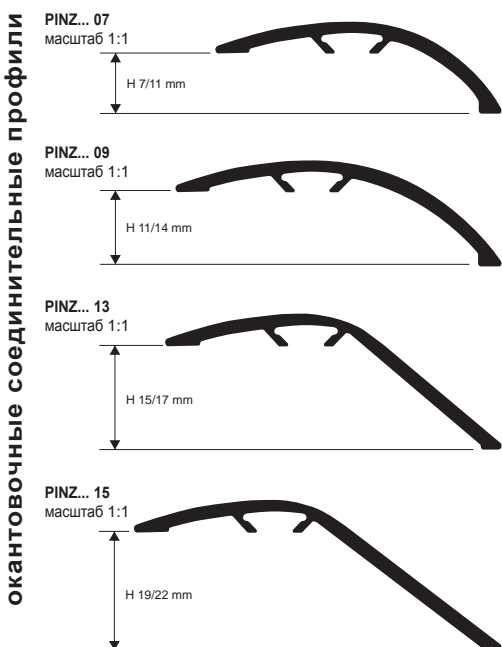
Артикул	H мм	€/Лин.М	€/шт.
PINTP... 10	10	11,45	30,92

Цвета алюм., имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М); и 29 отделок под дерево: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W.

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINTP... 10 (выбранный цвет Анод. Золото) PINTPAO 10.

ZERO CURVE 07-09-13-15 (только топ/покрытие)

АЛЮМИНИЙ 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
и 6 ОТДЕЛОК АНОД. АЛЮМ.



АНОД. АЛЮМ. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	H мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZ... 07	7 / 11	6,37	17,20
PINZ... 09	11 / 14	6,92	18,68
PINZ... 13	15 / 17	9,15	24,71
PINZ... 15	19 / 22	9,58	25,87

АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	H мм	€/Лин.М	€/шт.
PINZ... 07	7 / 11	11,68	31,54
PINZ... 09	11 / 14	12,12	32,72
PINZ... 13	15 / 17	13,86	37,42
PINZ... 15	19 / 22	15,14	40,88

Цвета алюм., имеющиеся в наличии: АО - АА - АВ (по запросу также и АТ, СН и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М); и 29 отделок под дерево: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W.

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINZ... 07 (выбранный цвет Анод. Золото) PINZAO 07.

(только топ/покрытие) STYLE STAIR

АЛЮМИНИЙ 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
и 6 ОТДЕЛОК АНОД. АЛЮМ.

АНОД. АЛЮМ. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PINY...	27,5 x 25	7,27	19,63

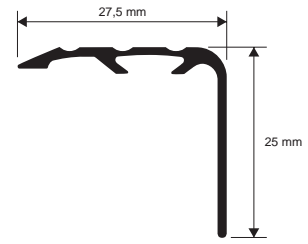
АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 10шт. - 27 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
PINY...	27,5 x 25	12,26	33,10

Цвета алюм., имеющиеся в наличии: AO - AA - AB (по запросу также и AT, CH и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М); и 29 отделок под дерево: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W.

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINY... (выбранный цвет Анод. Золото) PINYAO.

PINY...
масштаб 1:1



профиль защиты ступени

(только топ/покрытие) SOL 40 P

АЛЮМИНИЙ 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
и 6 ОТДЕЛОК АНОД. АЛЮМ.

АНОД. АЛЮМ. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 40шт. - 108 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PNSP... 40P	40	6,00	16,20

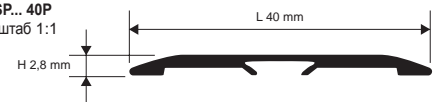
АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 10шт. - 27 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PNSP... 40P	40	10,98	29,65

Цвета алюм., имеющиеся в наличии: AO - AA - AB (по запросу также и AT, CH и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М); и 29 отделок под дерево: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W.

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PNSP... 40P (выбранный цвет Анод. Золото) PNSPAO 40P.

PNSP... 40P
масштаб 1:1



соединитель

(только топ/покрытие) WOOD SHELL

АЛЮМИНИЙ 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
и 6 ОТДЕЛОК АНОД. АЛЮМ.

АНОД. АЛЮМ. (6 отделок анод. алюм., из которых 3 по запросу)
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINW...	40	8,43	22,76

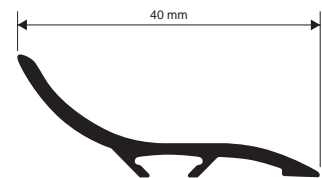
АЛЮМ. 29 ОТДЕЛОК ПОД ДЕРЕВО
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 10шт. - 27 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PINW...	40	13,42	36,23

Цвета алюм., имеющиеся в наличии: AO - AA - AB (по запросу также и AT, CH и SB при минимальном заказе на 540 Лин.М); и 29 отделок под дерево: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W - 11W - 12W - 13W - 14W - 15W - 16W - 17W - 18W - 19W - 20W - 21W - 22W - 23W - 24W - 25W - 26W - 28W - 29W - 30W.

Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PINW... (выбранный цвет Анод. Золото) PINWAO.

PINW...
масштаб 1:1



окантовочные соединительные профили

Профили для полов из
древесины и ламината

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

АНОДИРОВАННЫЙ

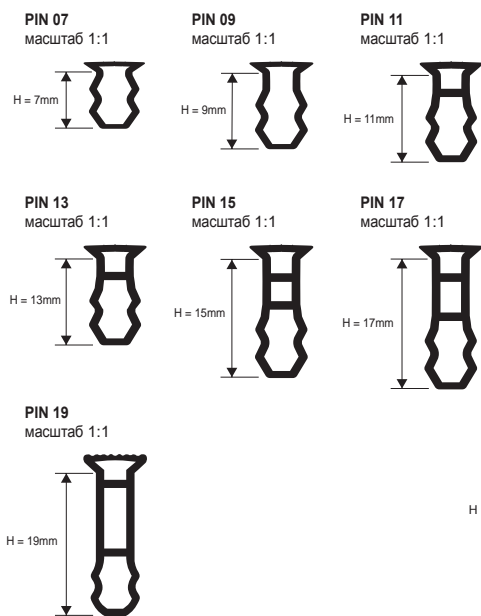
АО - Алюм. анод. золото	AA - Алюм. анод. сер.	AB - Алюм. анод. бронза	AT - Алюм. анод. титан	CH - Алюм. анод. цвета шампанского	SB - Алюм. анод. песочного цвета
ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 540 Лин.М					

01W - Светлый клен (вид ясеня - березы)	02W - Черный клен (полоса)	03W - Светлый бук	04W - Темный бук	05W - Светлый дуб (полоса)	06W - Темный дуб (красновато-коричневый цвет)	07W - Светлая вишня (полоса)	08W - Темная вишня (планка)	09W - Красный орех (тервал-яблоко-орех)
10W - Венге	11W - Беленый дуб	12W - Береза	13W - Тик индонезийский	14W - Кофейное дерево	15W - Уэльский дуб	16W - Полосатый дуб	17W - Тик сансет	18W - Зербано/Zerbano светлый
19W - Зербано/Zerbano темный	20W - Табачное дерево	21W - Дуб Сирга	22W - Дуб табачный белый	23W - Коричное дерево	24W - Европейский дуб	25W - Беленая ель	26W - Деревенский дуб	28W - дуб осина
29W - белый дуб	30W - серый дуб							

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМЫЕ ВСТАВКИ

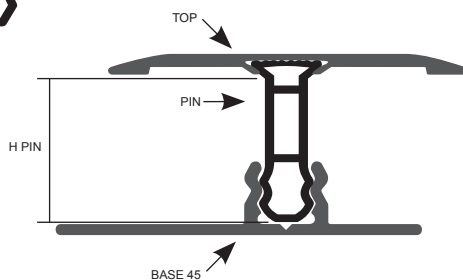
ЖЕСТКАЯ УДАРОПРОЧНАЯ
НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ РЕЗИНА



ЖЕСТКАЯ УДАРОПРОЧНАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ РЕЗИНА
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIN 07	7	1,03	2,78
PIN 09	9	1,13	3,05
PIN 11	11	1,24	3,35
PIN 13	13	1,35	3,65
PIN 15	15	1,46	3,94
PIN 17	17	1,59	4,29
PIN 19	19	1,69	4,56

для SOL 40 P и TERMINAL PIN



ЖЕСТКАЯ УДАРОПРОЧНАЯ НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ РЕЗИНА
длина бруска 2,7 Лин.М - упаковка 20шт. - 54 Лин.М

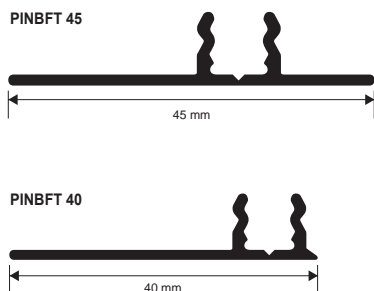
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PIN 09	9	1,13	3,05
PIN 11	11	1,24	3,35
PIN 13	13	1,35	3,65
PIN 15	15	1,46	3,94
PIN 17	17	1,59	4,29
PIN 19	19	1,69	4,56

для ZERO CURVE, STYLE STAIR и WOOD SHELL

для ПРАВИЛЬНОЙ СБОРКИ СМ.
ТАБЛИЦЫ ГОТОВЫХ ИЗДЕЛИЙ
НА ПРЕДЫДУЩИХ СТРАНИЦАХ

PROINSERT ОСНОВА 45 и ОСНОВА 40

АНОД. АЛЮМИНИЙ СЕРЕБРО



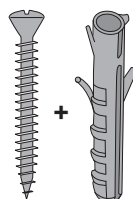
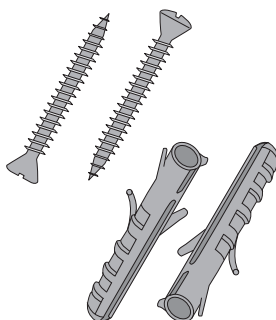
АЛЮМ. ПЕРФОРИР/ПРОСВЕРЛЕН. для SOL 30-40-50 и ZERO
CURVE - длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М

Артикул	ширина мм	€/Лин.М	€/шт.
PINBFT 45	45	4,88	13,18
PINBFT 40	40	4,82	13,01

ВИНТЫ И ВСТАВКИ для крепления всех плавающих версий ЛАТУННЫЕ - НИКЕЛИРОВАННЫЕ

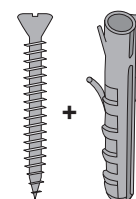
ЛАТУННЫЕ ШУРУПЫ С ВЫПУКЛОЙ ГОЛОВКОЙ + ВСТАВКИ
упак. 1000 шт.

Артикул	Ø мм	длина мм	€/упак.
VIOTBT 325	03	25	70,09



НИКЕЛИРОВАННЫЕ ШУРУПЫ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ + ВСТАВКИ
упак. 1000 шт.

Артикул	Ø мм	длина мм	€/упак.
VINIPT 325	03	25	70,09





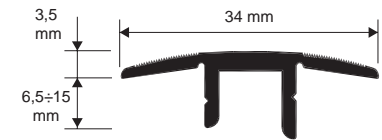
ТОП/ПОКРЫТИЕ АЛЮМ. АЛЮМ. ОСНОВА золото, серебро, бронза, шампанское и песок
в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PSW... 34	34	6,90	18,63

PROSCREW 34

АНОД. АЛЮМИНИЯ ЗОЛОТО, СЕРЕБРО, БРОНЗА, ШАМПАНСКОЕ И ПЕСОК

PSW... 34
масштаб 1:1



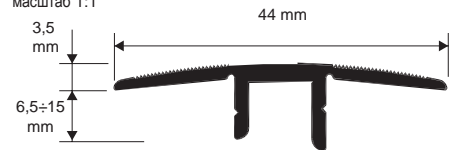
ТОП/ПОКРЫТИЕ АЛЮМ. АЛЮМ. ОСНОВА золото, серебро, бронза, шампанское и песок
в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PSW... 44	44	7,80	21,06

PROSCREW 44

АНОД. АЛЮМИНИЯ ЗОЛОТО, СЕРЕБРО, БРОНЗА, ШАМПАНСКОЕ И ПЕСОК

PSW... 44
масштаб 1:1



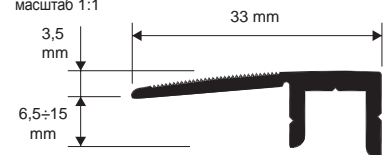
ТОП/ПОКРЫТИЕ АЛЮМ. АЛЮМ. ОСНОВА золото, серебро, бронза, шампанское и песок
в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PSW... 33	33	6,90	18,63

PROSCREW 33

АНОД. АЛЮМИНИЯ ЗОЛОТО, СЕРЕБРО, БРОНЗА, ШАМПАНСКОЕ И ПЕСОК

PSW... 33
масштаб 1:1



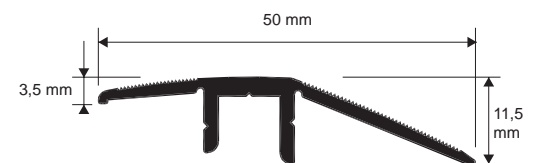
ТОП/ПОКРЫТИЕ АЛЮМ. АЛЮМ. ОСНОВА золото, серебро, бронза, шампанское и песок
в термоупаковке -длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PSW... 50	50	8,70	23,49

PROSCREW 50

АНОД. АЛЮМИНИЯ ЗОЛОТО, СЕРЕБРО, БРОНЗА, ШАМПАНСКОЕ И ПЕСОК

PSW... 50
масштаб 1:1



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



АО - Алюм. анод. золото AA - Алюм. анод. сер. AB - Алюм. анод. бронза SB - Алюм. анод. песочного цвета CH - Алюм. анод. цвета шампанского

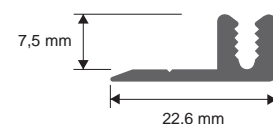
ПРИРОДНЫЕ АЛЮМИНИЕВОЕ ОСНОВАНИЕ - в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20шт. -54 Лин.М

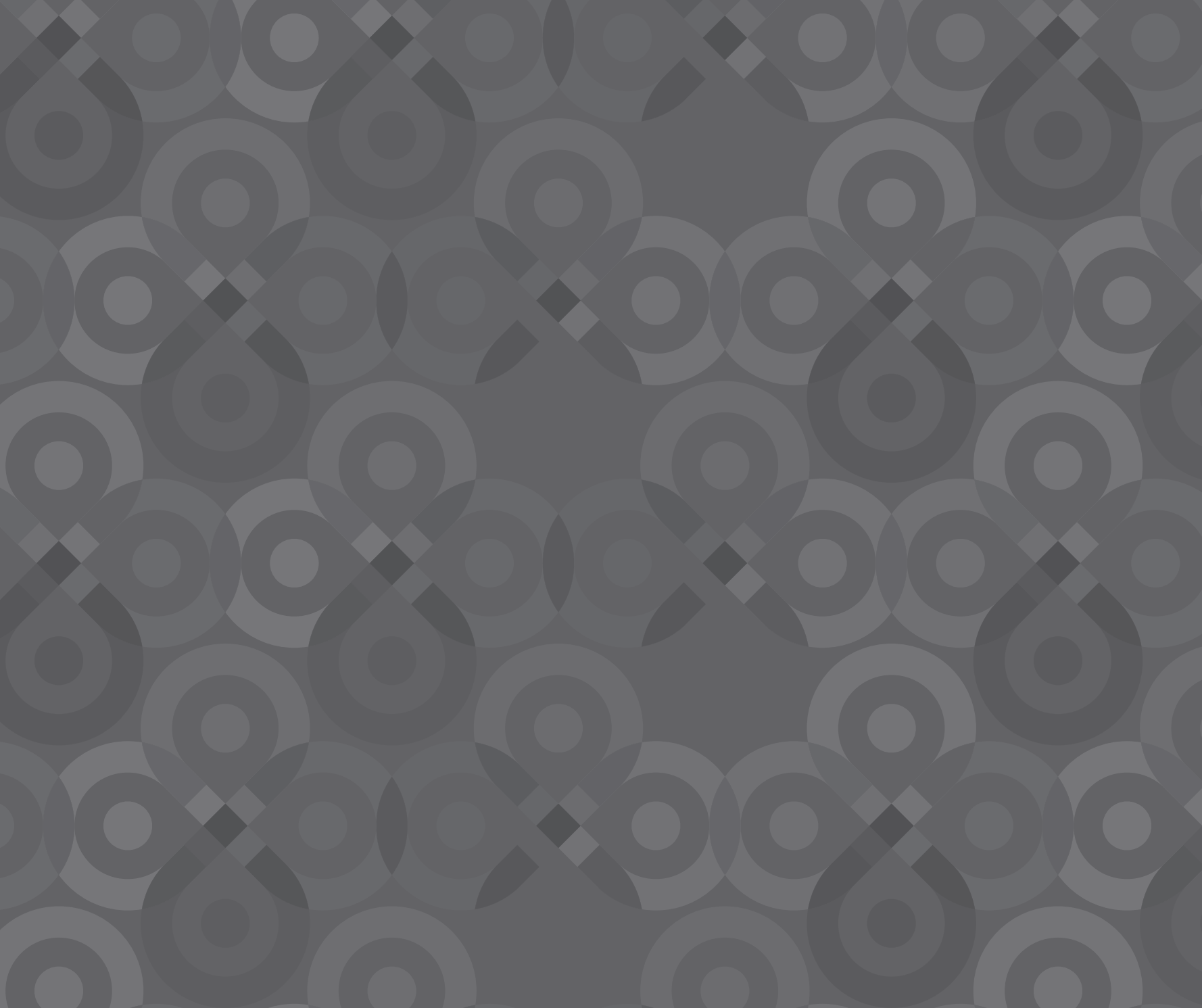
Articolo	L мм	€/ML	€/PZ
PSWBAN 07F	22,6	4,50	12,15

PROSCREW BASE 07

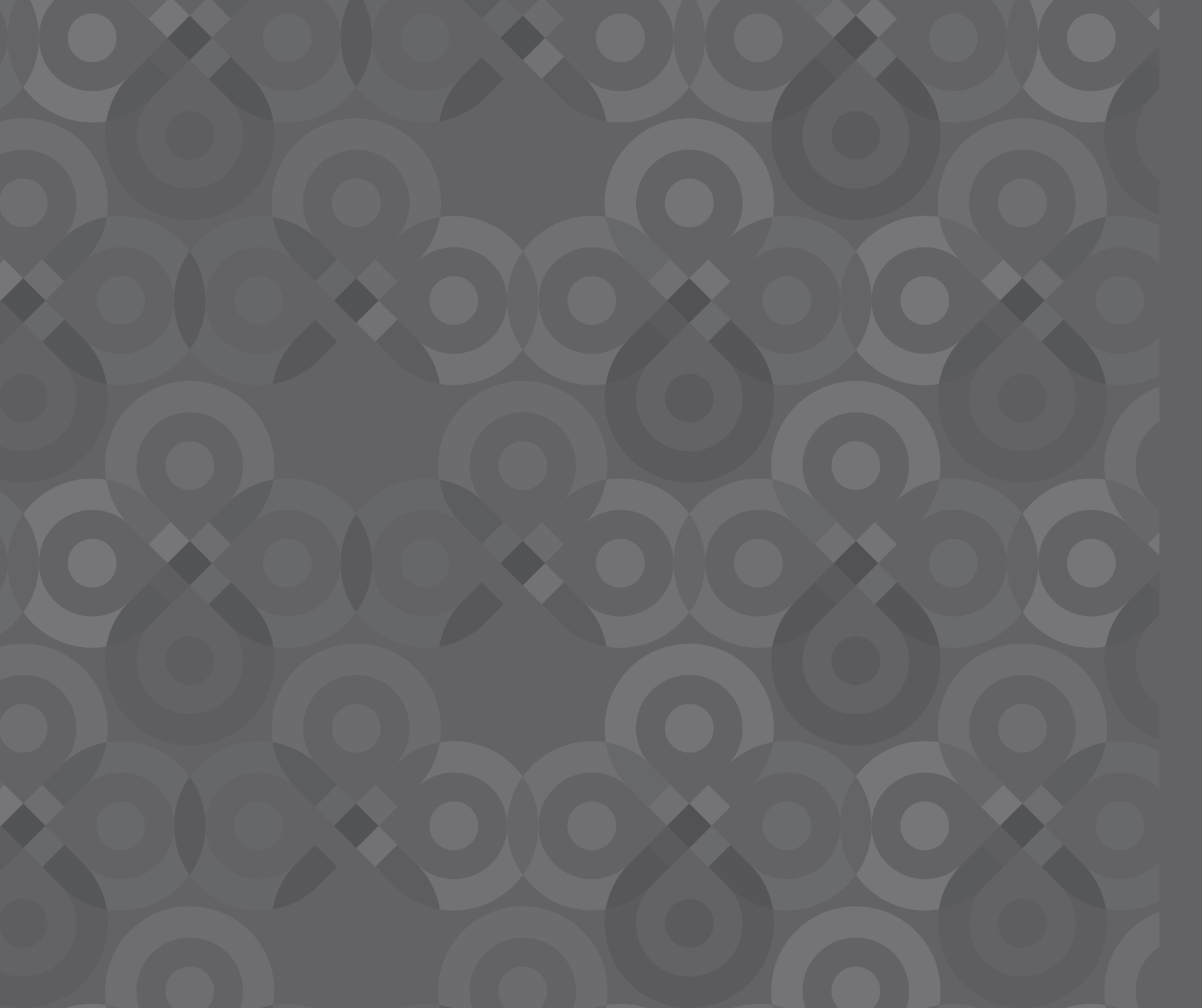
АЛЮМИНИЯ НАТУРАЛЬНОГО

PSWBAN 07F





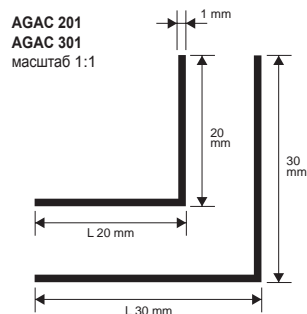
PROFILES & SYSTEMS



• Профили «сделай сам»

УГОЛОК РАВНОСТОРОННИЙ

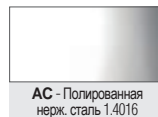
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ 1.4016 ПОЛИРОВАННАЯ



НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 ПОЛИРОВАННАЯ с защитной пленкой
толщина 1 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AGAC 201	20 x 20	5,75	11,50
AGAC 301	30 x 30	6,98	13,96

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



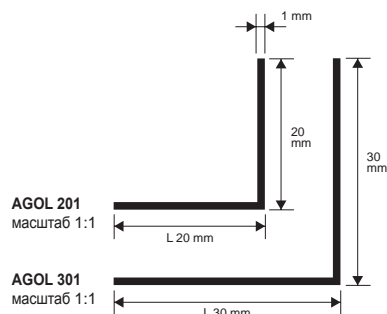
AC - Полированная
нерж. сталь 1.4016



Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: AGAC 201С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

УГОЛОК РАВНОСТОРОННИЙ

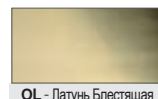
ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ



ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с защитной пленкой
толщина 1 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AGOL 201	20 x 20	13,45	26,90
AGOL 301	30 x 30	20,95	41,90

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



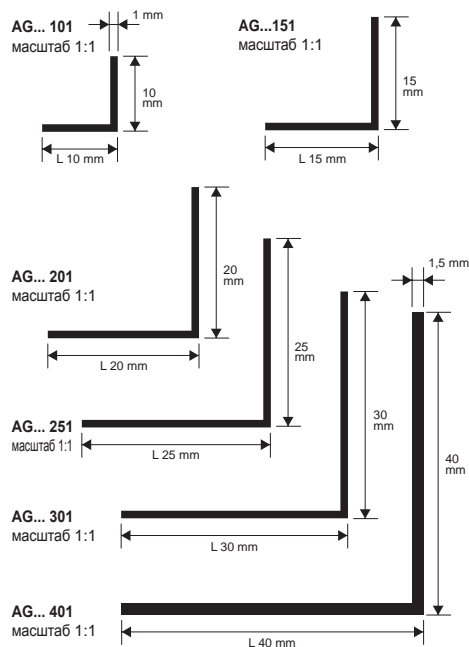
OL - Латунь Блестящая



Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: AGOL 201С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

УГОЛОК РАВНОСТОРОННИЙ

АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО,
ХРОМИРОВАННЫЙ и ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ



АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AG... 101	10 x 10	1,83	3,66
AG... 151	15 x 15	2,01	4,02
AG... 201	20 x 20	2,46	4,92
AG... 251	25 x 25	2,75	5,50
AG... 301	30 x 30	3,00	6,00
AG... 401	40 x 40	5,55	11,10

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: AG... 101 (выбранный цвет Анодированный под «золото») AGAO 101.

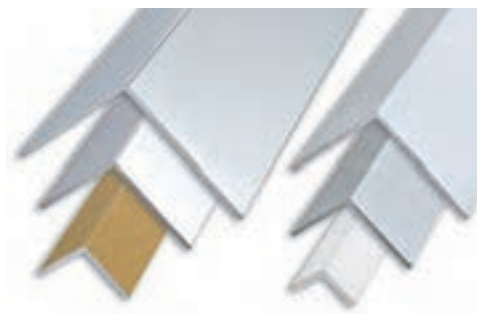
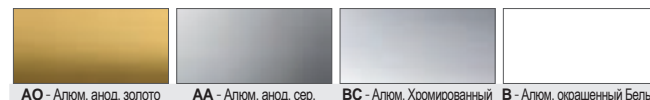
АЛЮМИНИЙ ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AGBC 101	10 x 10	2,86	5,72
AGBC 151	15 x 15	3,10	6,20
AGBC 201	20 x 20	3,68	7,36
AGBC 251	25 x 25	4,07	8,14
AGBC 301	30 x 30	4,52	9,04
AGBC 401	40 x 40	7,15	14,30

Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: AG... 101С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



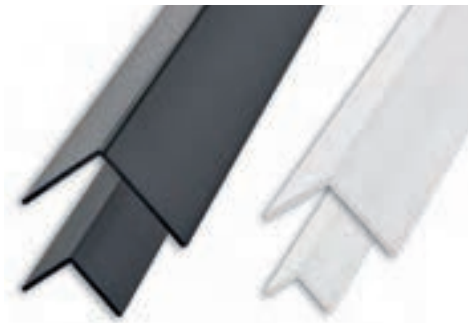
АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AGB 101	10 x 10	2,57	5,14
AGB 151	15 x 15	2,77	5,54
AGB 201	20 x 20	3,24	6,48
AGB 251	25 x 25	3,49	6,98
AGB 301	30 x 30	3,75	7,50
AGB 401	40 x 40	6,32	12,64

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

УГОЛОК РАВНОСТОРОННИЙ

НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА



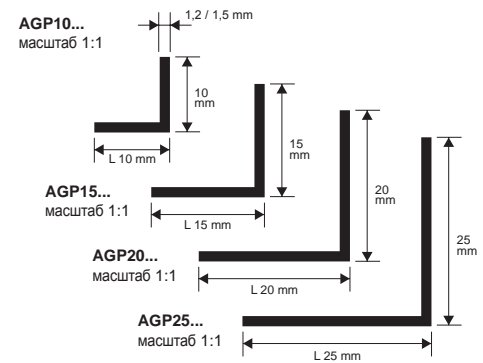
Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: AGP10...С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
длина бруска 2 Лин.М - упаковка 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AGP10...	10 x 10	0,46	0,92
AGP15...	15 x 15	0,74	1,48
AGP20...	20 x 20	1,09	2,18
AGP25...	25 x 25	1,37	2,74

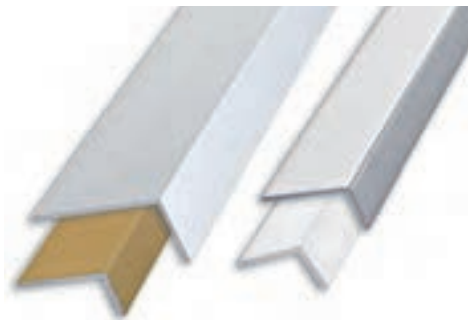
Цвета, имеющиеся в наличии: В-N. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: AGP10... (выбранный цвет Белый) AGP10В.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



УГОЛОК L-ОБРАЗНЫЙ

АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО, ХРОМИРОВАННЫЙ и ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ



Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: ALAO 1510С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AL... 1510	15 x 10	1,83	3,66
AL... 1020	20 x 10	1,97	3,94
AL... 3015	30 x 15	2,52	5,04

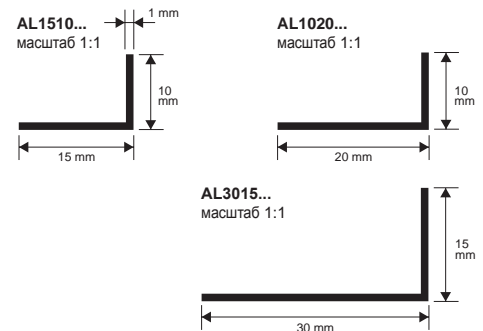
Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: AL... 1510 (выбранный цвет Анодированный под «золото») ALAO 1510.

АЛЮМИНИЙ ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

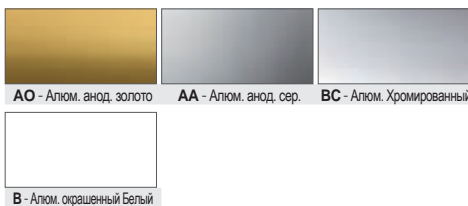
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
ALBC 1510	15 x 10	2,95	5,90
ALBC 1020	20 x 10	3,10	6,20
ALBC 3015	30 x 15	3,83	7,66

АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
ALB 1510	15 x 10	2,57	5,14
ALB 3015	30 x 15	3,29	6,58

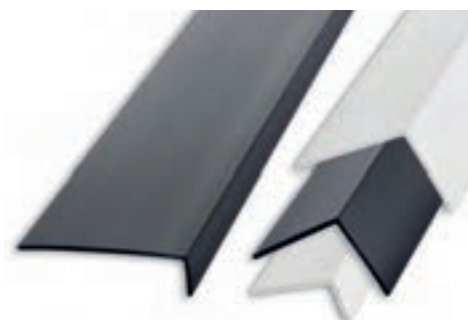


ЦВЕТОВАЯ ГАММА



УГОЛОК L-ОБРАЗНЫЙ

НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА



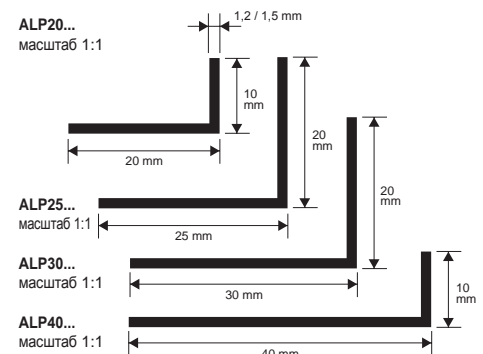
Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: ALP20...С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

НЕТОКСИЧНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
длина бруска 2 Лин.М - упаковка 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
ALP20...	20 x 10	0,71	1,42
ALP25...	25 x 20	1,07	2,14
ALP30...	30 x 20	1,11	2,22
ALP40...	40 x 10	1,31	2,62

Цвета, имеющиеся в наличии: В-N. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: ALP20... (выбранный цвет Белый) ALP20В.

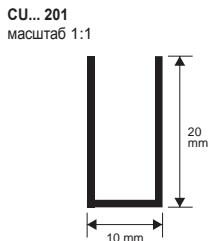
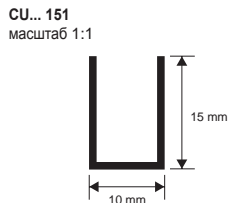
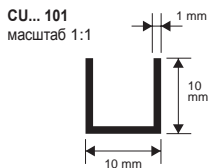
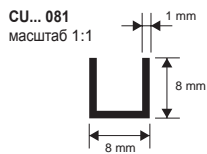
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



Указанные цены относятся к целой упаковке.

КАНАЛ U-ОБРАЗНЫЙ

АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО,
ХРОМИРОВАННЫЙ и ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ



АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
CU... 081	8 x 8	1,83	3,66
CU... 101	10 x 10	1,97	3,94
CU... 151	10 x 15	2,42	4,84
CU... 201	10 x 20	3,44	6,88

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: CU... 101 (выбранный цвет Анодированный под «золото») CUAO 101.

АЛЮМИНИЙ ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
CUBC 081	8 x 8	2,93	5,86
CUBC 101	10 x 10	2,99	5,98
CUBC 151	10 x 15	3,65	7,30

Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 x шт. (+ 0,20 x Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: CU... 081C. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

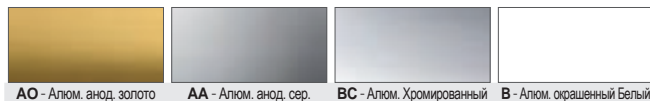


АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
CUB 081	8 x 8	2,57	5,14
CUB 101	10 x 10	2,72	5,44
CUB 151	10 x 15	3,18	6,36
CUB 201	10 x 20	3,65	7,30

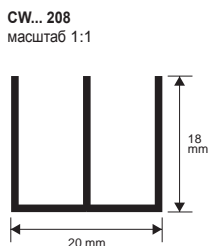
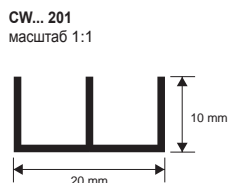
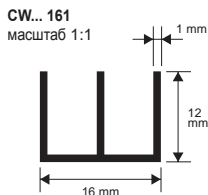
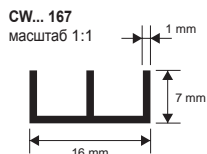
ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



КАНАЛ двойной U-ОБРАЗНЫЙ

АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО,
ХРОМИРОВАННЫЙ и ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ



АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
CW... 167	16 x 7	2,25	4,50
CW... 161	16 x 12	2,89	5,78
CW... 201	20 x 10	3,04	6,08
CW... 208	20 x 18	3,78	7,56

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: CW... 167 (выбранный цвет Анодированный под «золото») CWAO 167.

АЛЮМИНИЙ ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
CWBC 167	16 x 7	4,62	9,24
CWBC 161	16 x 12	3,59	7,18
CWBC 201	20 x 10	4,87	9,74
CWBC 208	20 x 18	5,35	10,70



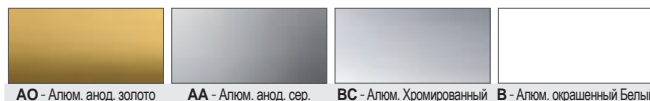
АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
CWB 161	16 x 12	3,54	7,08
CWB 208	20 x 18	4,42	8,84

Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 x шт. (+ 0,20 x Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: CW... 167C. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

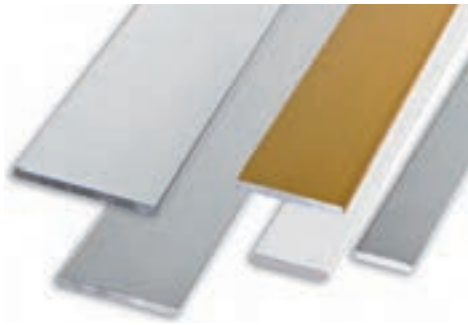
ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ

АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО, ХРОМИРОВАННЫЙ и ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ



АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PI... 122	12	1,80	3,60
PI... 152	15	2,16	4,32
PI... 202	20	2,41	4,82
PI... 252	25	2,72	5,44
PI... 302	30	3,18	6,36

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PI... 122 (выбранный цвет Анодированный под «золото») PIAO 122.

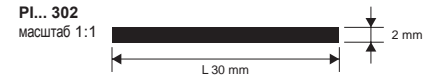
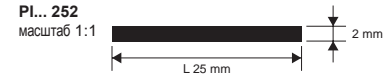
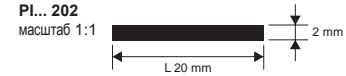
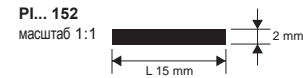
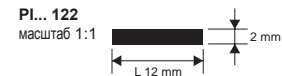
АЛЮМИНИЙ ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PIBC 122	12	2,94	5,88
PIBC 152	15	3,28	6,56
PIBC 202	20	3,59	7,18
PIBC 252	25	4,06	8,12
PIBC 302	30	5,32	10,64

АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

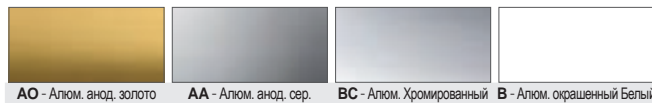
Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PIB 152	15	2,88	5,76
PIB 202	20	3,18	6,36
PIB 252	25	3,49	6,98
PIB 302	30	3,65	7,30

Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: PI... 122С. Длина 1 Лин.М **ПО ЗАПРОСУ**.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



ПОлая ТРУБА

АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО и ХРОМИРОВАННЫЙ



АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
толщина 1 мм -длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

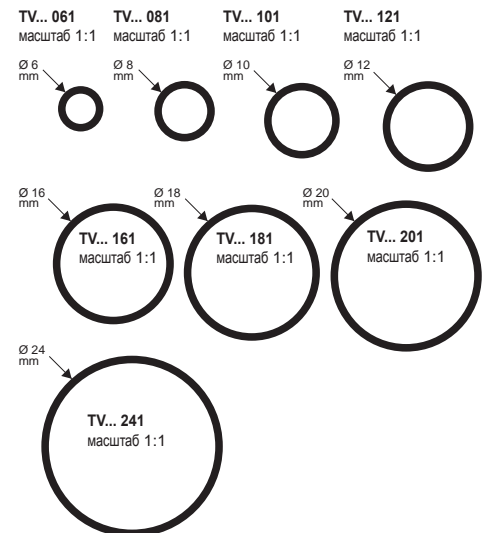
Артикул	Ø мм внешний	€/Лин.М	€/шт.
TV... 061	6	1,78	3,56
TV... 081	8	1,90	3,80
TV... 101	10	2,07	4,14
TV... 121	12	2,31	4,62
TV... 161	16	2,57	5,14
TV... 181	18	2,88	5,76
TV... 201	20	3,18	6,36
TV... 241	24	5,19	10,38

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: TV... 122 (выбранный цвет Анодированный под «золото») TVAO 122.

АЛЮМИНИЙ ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке
толщина 1 мм -длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	Ø мм внешний	€/Лин.М	€/шт.
TVBC 081	8	3,04	6,08
TVBC 101	10	3,40	6,80
TVBC 121	12	3,78	7,56
TVBC 161	16	4,22	8,44
TVBC 181	18	4,71	9,42
TVBC 201	20	5,24	10,48
TVBC 241	24	8,84	17,68

Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: TV... 061С. Длина 1 Лин.М **ПО ЗАПРОСУ**.



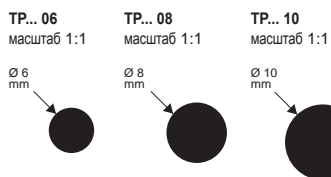
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



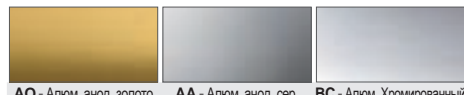
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)

ПОЛНАЯ ТРУБА

АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО
и ХРОМИРОВАННЫЙ



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



АО - Алюм. анод. золото АА - Алюм. анод. сер. ВС - Алюм. Хромированный
(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

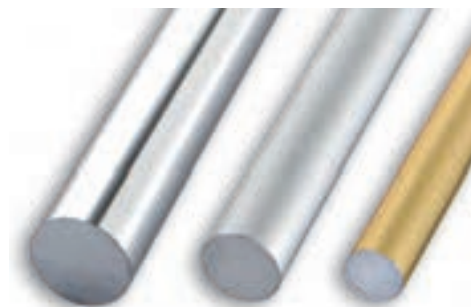
АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	Ø мм внешний	€/Лин.М	€/шт.
ТР...06	6	2,21	4,42
ТР...08	8	2,93	5,86
ТР...10	10	4,16	8,32

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: ТР... 122 (выбранный цвет Анодированный под «золото») ТРАО 122.

АЛЮМИНИЙ ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

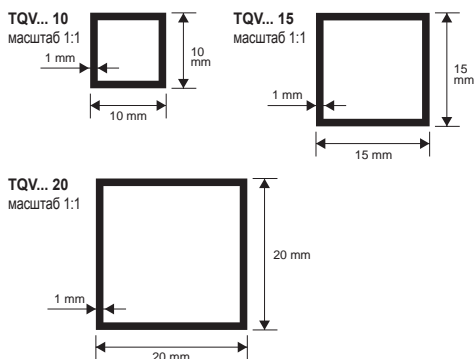
Артикул	Ø мм внешний	€/Лин.М	€/шт.
ТРВС 06	6	3,59	7,18
ТРВС 08	8	4,95	9,90
ТРВС 10	10	6,93	13,86



Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: ТР... 06С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

ПОлая КВАДРАТНАЯ ТРУБА

АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО
и ХРОМИРОВАННЫЙ



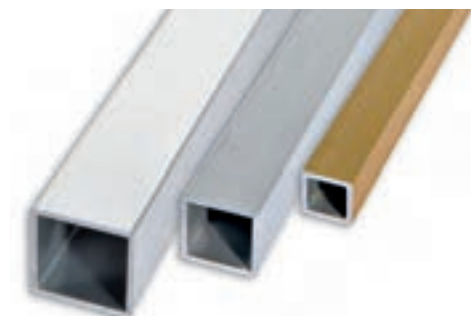
АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
TQV...10	10 x 10	2,46	4,92
TQV...15	15 x 15	3,24	6,48
TQV...20	20 x 20	4,06	8,12

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: TQV... 10 (выбранный цвет Анодированный под «золото») TQVAO 10.

АЛЮМИНИЙ ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

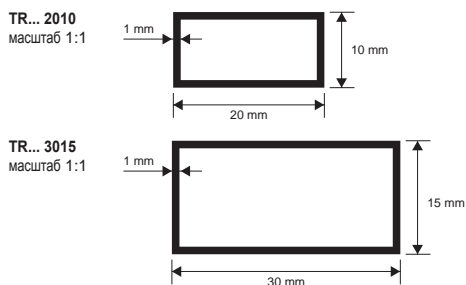
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
TQVBC 10	10 x 10	4,05	8,10
TQVBC 15	15 x 15	5,39	10,78
TQVBC 20	20 x 20	6,77	13,54



Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: TQV... 10С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

ПОлая ПРЯМОУГОЛЬНАЯ ТРУБА

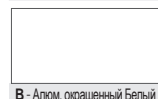
АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО,
ХРОМИРОВАННЫЙ и ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



АО - Алюм. анод. золото АА - Алюм. анод. сер. ВС - Алюм. Хромированный



В - Алюм. окрашенный Белый

АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
ТР... 2010	20 x 10	3,24	6,48
ТР... 3015	30 x 15	4,16	8,32

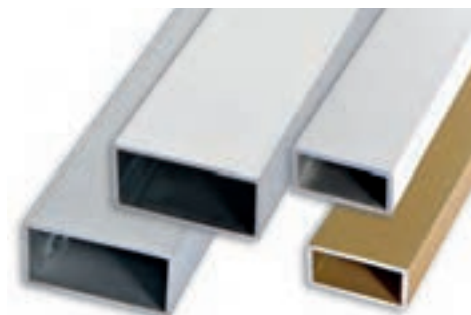
Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: ТР... 2010 (выбранный цвет Анодированный под «золото») ТРАО 2010.

АЛЮМИНИЙ ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
ТРВС 2010	20 x 10	5,37	10,74
ТРВС 3015	30 x 15	6,93	13,86

АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
ТРВ 2010	20 x 10	4,01	8,02



Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: ТР... 2010С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

ПОЛНАЯ КВАДРАТНАЯ ТРУБА

АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО



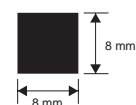
АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
длина бруска 2 Лин.М - упак. 10шт. - 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
TQR... 08	8 x 8	3,54	7,08
TQR... 10	10 x 10	5,14	10,28

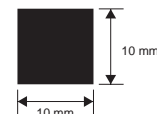
Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: TQR... 08 (выбранный цвет Анодированный под «золото») TQPAO 08.

Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 x шт. (+ 0,20 x Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: TQR... 08С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

TQR... 08
масштаб 1:1

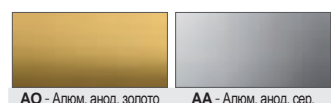


TQR... 10
масштаб 1:1



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

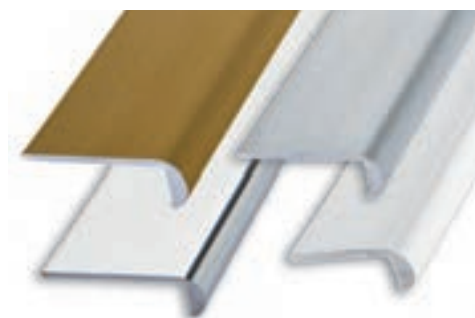


АО - Алюм. анод. золото

АА - Алюм. анод. сер.

ИЗОГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ

АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО,
ХРОМИРОВАННЫЙ и ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ



АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
толщина 1 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
UG... 181	18	2,00	4,00
UG... 221	22	2,16	4,32
UG... 251	25	2,21	4,42

Цвета, имеющиеся в наличии: АО-АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: UG... 181 (выбранный цвет Анодированный под «золото») UGAO 181.

АЛЮМИНИЙ ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке
толщина 1 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

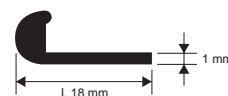
Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
UGBC 181	18	3,15	6,30
UGBC 221	22	3,54	7,08
UGBC 251	25	3,59	7,18

АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ - в термоупаковке
толщина 1 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

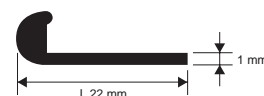
Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
UGB 181	18	2,77	5,54

Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 x шт. (+ 0,20 x Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: UG... 181С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.

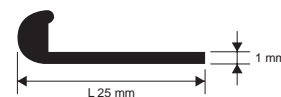
UG... 181
масштаб 1:1



UG... 221
масштаб 1:1

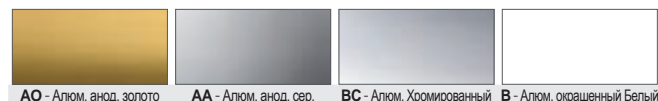


UG... 251
масштаб 1:1



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



АО - Алюм. анод. золото

АА - Алюм. анод. сер.

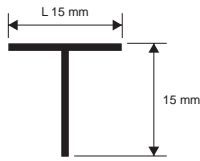
BC - Алюм. Хромированный

B - Алюм. окрашенный Белый

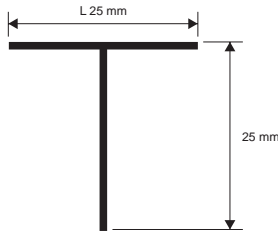
ПРОФИЛЬ Т-ОБРАЗНЫЙ

АНОДИРОВ. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО
и ХРОМИРОВАННЫЙ

Т... 1515
масштаб 1:1



Т... 2525
масштаб 1:1



АНОД. АЛЮМ. ЗОЛОТО / СЕРЕБРО - в термоупаковке
толщина 1 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

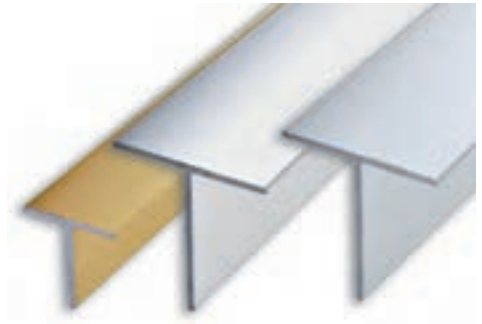
Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
Т... 1515	15 x 15	2,57	5,14
Т... 2525	25 x 25	3,65	7,30

Цвета, имеющиеся в наличии: АО - АА. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: Т... 1515 (выбранный цвет Анодированный под «золото») ТАО 1515.

АЛЮМИНИЙ ХРОМИРОВАННЫЙ - в термоупаковке
толщина 1 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
ТВС 1515	15 x 15	3,88	7,76
ТВС 2525	25 x 25	4,98	9,96

Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: Т... 1515С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

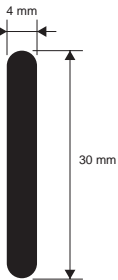
(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



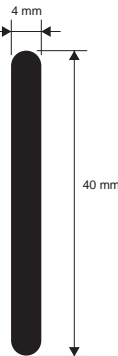
ГРУЗИК для ПОРТЬЕР

АНОДИРОВ. АЛЮМ. СЕРЕБРО
и ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ

СТАА 304
СТВ 304
масштаб 1:1



СТАА 404
СТВ 404
масштаб 1:1



АНОД. АЛЮМ. СЕРЕБРО - в термоупаковке
толщина 4 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
СТАА 304	30	5,36	10,72
СТАА 404	40	7,25	14,50

АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ БЕЛЫЙ - в термоупаковке
толщина 4 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
СТВ 304	30	5,50	11,00
СТВ 404	40	7,51	15,02

Указанные цены - без штрихового кода EAN 13. Для штрихового кода добавляется евро 0,40 х шт. (+ 0,20 х Лин.М) брутто и буква "с" после кода артикула. Например: СТАА 304С. Длина 1 Лин.М ПО ЗАПРОСУ.



ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



PIF 153
PIF 203
PIF 253
PIF 403



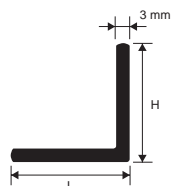
ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ - МЕТАЛЛ

толщина 3 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L мм	€/Лин.М	€/шт.
PIF 153	15	1,66	3,32
PIF 203	20	1,91	3,82
PIF 253	25	2,40	4,80
PIF 403	40	3,88	7,76

Миним. заказ 20 Лин.М / 10 шт. на артикул

AGF 203
AGF 303
AGF 403



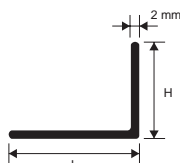
УГОЛОК РАВНОСТОРОННИЙ - МЕТАЛЛ

толщина 3 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
AGF 203	20 x 20	4,01	8,02
AGF 303	30 x 30	4,99	9,98
AGF 403	40 x 40	6,29	12,58

Миним. заказ 20 Лин.М / 10 шт. на артикул

ALF 2015
ALF 3020
ALF 4020



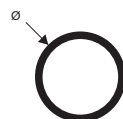
УГОЛОК L-ОБРАЗНЫЙ - МЕТАЛЛ

толщина 2 мм -длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
ALF 2515	25 x 15	2,57	5,14
ALF 3020	30 x 20	4,83	9,66
ALF 4020	40 x 20	5,39	10,78

Миним. заказ 20 Лин.М / 10 шт. на артикул

TVF 12
TVF 16
TVF 20
TVF 25



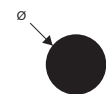
ПОлая ТРУБА - МЕТАЛЛ

длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	Ø мм внешний	€/Лин.М	€/шт.
TVF 12	12	2,88	5,76
TVF 16	16	3,70	7,40
TVF 20	20	4,52	9,04
TVF 25	25	5,42	10,84

Миним. заказ 20 Лин.М / 10 шт. на артикул

TPF 10
TPF 12



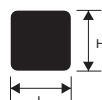
ПОЛНАЯ ТРУБА - МЕТАЛЛ

длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	Ø мм внешний	€/Лин.М	€/шт.
TPF 10	10	2,83	5,66
TPF 12	12	3,27	6,54

Миним. заказ 20 Лин.М / 10 шт. на артикул

TQPF 08
TQPF 10
TQPF 12
TQPF 14



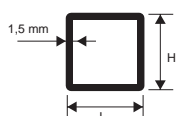
ПОЛНАЯ КВАДРАТНАЯ ТРУБА - МЕТАЛЛ

длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
TQPF 08	8 x 8	2,22	4,44
TQPF 10	10 x 10	3,33	6,66
TQPF 12	12 x 12	4,31	8,62
TQPF 14	14 x 14	5,85	11,70

Миним. заказ 20 Лин.М / 10 шт. на артикул

TQVF 20
TQVF 25
TQVF 30
TQVF 40



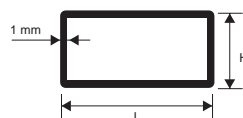
ПОлая КВАДРАТНАЯ ТРУБА - МЕТАЛЛ

длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
TQVF 20	20 x 20	5,48	10,96
TQVF 25	25 x 25	6,90	13,80
TQVF 30	30 x 30	7,70	15,40
TQVF 40	40 x 40	9,89	19,78

Миним. заказ 20 Лин.М / 10 шт. на артикул

TRF 3020
TRF 4020



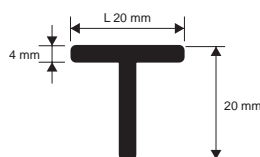
ПОлая ПРЯМОУГОЛЬНАЯ ТРУБА - МЕТАЛЛ

длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
TRF 3020	30 x 20	5,98	11,96
TRF 4020	40 x 20	6,96	13,92

Миним. заказ 20 Лин.М / 10 шт. на артикул

TF 20



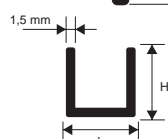
ПРОФИЛЬ Т- ОБРАЗНЫЙ - МЕТАЛЛ

длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
TF 20	20 x 20	4,01	8,02

Миним. заказ 20 Лин.М / 10 шт. на артикул

CUF 1515
CUF 3020



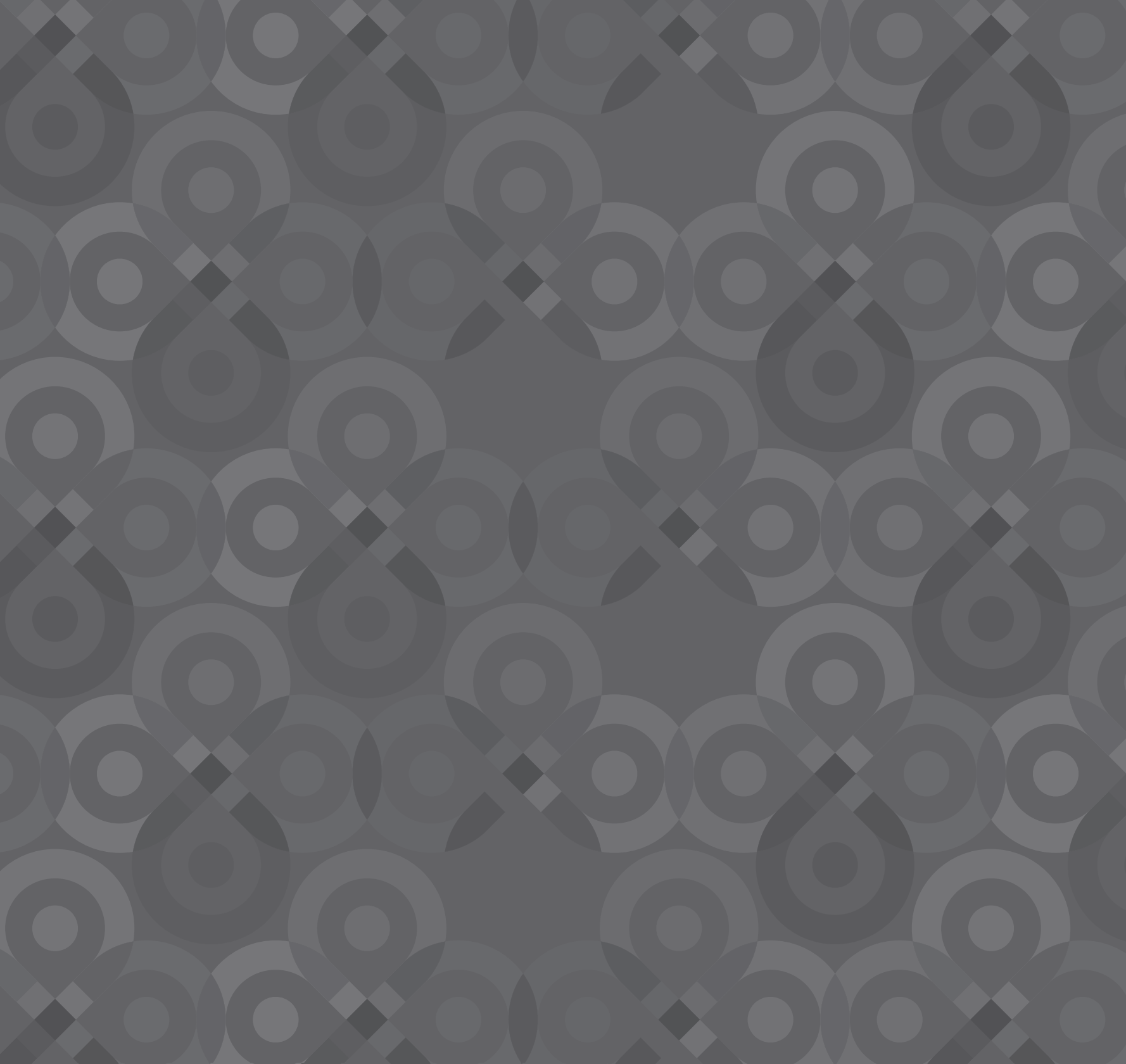
КАНАЛ U-ОБРАЗНЫЙ - МЕТАЛЛ

длина бруска 2 Лин.М -упак. 10шт.- 20 Лин.М

Артикул	L x H мм	€/Лин.М	€/шт.
CUF 1515	15 x 15	3,49	6,98
CUF 3020	30 x 20	4,21	8,42

Миним. заказ 20 Лин.М / 10 шт. на артикул

УКАЗАННЫЕ ЦЕНЫ - БЕЗ ШТРИХОВОГО КОДА.



PROFILES & SYSTEMS



- Изделия и комплектующие для кладки

Кладка полов детская игра!

$H \geq 50 \text{ mm}$

$H \geq 50 \text{ mm}$

Один с двумя компонентами

Экономить 3 компонента для скрещивания

ПАТЕНТ
Разнообразные способы



КЛАДКА



КРУТИТЬ



УБРАТЬ

толкнуть винт слегка в направлении соединения

ПРЕИМУЩЕСТВА

- 1 Быстрый и простой метод кладки с помощью **двух компонентов уравнивателя и стягивательного винта** (не требуются плоскогубцы, шурупавёрт и др.)
- 2 Уникальный в мире способ предлагает **уровнители от 2 и 3 мм** способные уравнивать крестообразные и т-образные соединения с помощью единого компонента, экономя 3 компонента для скрещивания и 2 для полукрестообразного соединения.
- 3 Уникальный способ уравнивания полов и облицовочных поверхностей от 2 до 40 мм с помощью 2х компонентов (**уровнителя и стягивательного винта**) независимо от толщины просто переворачивая **стягивательный винт**.
- 4 Гарантирует минимальное смещение в 1 мм и дает возможность оставить промежуток до 3 мм.
- 5 Применяемая вертикальная нагрузка и не горизонтальная помогает избежать движения плитки и расширение промежутков.
- 6 Тонкий слой у основания уравнивателя позволяет лёгкую кладку без образования сгустков клея
- 7 Специальные “окошки”, расположенные на крестообразных и т-образных уравнивателях позволяют удостовериться в совершенстве расположения плитки. Кроме того отверстия у основания улучшают способности клея к поверхности.

Proleveling System

ОПИСАНИЕ

Proleveling System это новый и инновационный метод уравнивания облицовочной плитки среднего и большого размера толщиной от 2 до 40 мм во время кладки.

Этот способ запатентован и состоит из 2 компонентов:

-уровнитель основы (разм. 1-2-3 мм) с рельефной поверхностью, которые позволяют удалять/разделять/соединять любой вид облицовочной плитки линейного крестообразного и т-образного с промежутком по выбору от 1-2-3мм.

- Зубчатый стержень зафиксированный в центре ортогонально/перпендикулярно основе с различными точками упрощенного разрыва, позволяет стягивательному винту регулировать давление, оказываемое на поверхность и выравнять облицованную плиткой поверхность. В конце кладки и необходимого для приклеивания периода достаточно повернуть или оказать большее давление на зубчатый стержень/стягивательный винт чтобы его удалить или же просто слегка толкнуть ногой в направлении соединения. Стягивательный винт стандартного размера подходит для любой высоты и модели и его можно многократно использовать. Новая система PPLS (патент) направлена на избежание образования ступеней между плитками из керамики, мрамора, натурального камня, низкой толщины для совершенно ровной поверхности.

Отвинтитель: как насадка на шурупаверт позволяет удалить уравниватель со стягивательного винта



СПОСОБ КЛАДКИ

- а) Выбрать вид уравнивателя на основе промежутка и запрошенного вида кладки:
 - Вид линейный от 1мм
 - Вид линейный крестообразный и т-образный в 2 мм
 - Вид линейный крестообразный и т-образный в 3 мм
 - б) Нанести клей или липкую ленту на пол или поверхность
 - в) Поместить основу выбранного Уравнивателя под облицовочным материалом/плиткой и продолжать кладку таким образом.
 - г) Вставить стягивательный винт в зубчатый стержень и повернуть по часовой стрелке до уравнивания пола/поверхности оказывая небольшое давление .
- Внимание! Не нужно прилагать слишком много силы
- д) когда клей высохнет и облицовочный материал хорошо осел:
 - легонько толкнуть ногой в направлении швов, чтобы отломить стержень от основы

Установка т-образного уравнивателя Установка линейного уравнивателя



Поворачивая стягивательный винт можно уравнивать поверхность толщиной до 40 мм с промежутком в 8 мм.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



PRSL 1
PRSL 2
PRSL 3



PRST 1
PRST 2
PRST 3



PRSC 1
PRSC 2
PRSC 3

Ширина промежутка
Н.п.: 2 отверстия = 2мм



PRST

Отверстия в уравнителе означают ширину промежутка

PROLEVELING SYSTEM
ЛИНЕЙНЫЕ УРАВНИТЕЛИ

Артикул	ШИР. ММ	уп. шт	€/шт.	€/упак.	Упаковка
PRSL 1	1	100	0,17	17,00	3000 шт.
PRSL 2	2	100	0,17	17,00	3000 шт.
PRSL 3	3	100	0,17	17,00	3000 шт.

PROLEVELING SYSTEM
УРАВНИТЕЛИ Т-ОБРАЗНЫЕ УРАВНИТЕЛИ

Артикул	ШИР. ММ	уп. шт	€/шт.	€/упак.	Упаковка
PRST 1	1	100	0,25	25,00	3000 шт.
PRST 2	2	100	0,25	25,00	3000 шт.
PRST 3	3	100	0,25	25,00	3000 шт.

PROLEVELING SYSTEM
УРАВНИТЕЛИ КРЕСТООБРАЗНЫЕ

Артикул	ШИР. ММ	уп. шт	€/шт.	€/упак.	Упаковка
PRSC 1	1	100	0,25	25,00	3000 шт.
PRSC 2	2	100	0,25	25,00	3000 шт.
PRSC 3	3	100	0,25	25,00	3000 шт.

УРАВНИТЕЛЬ СТЯГИВАТЕЛЬНОГО ВИНТА

Артикул	уп. шт	€/шт.	€/упак.	Упаковка
PRSSV	50	1,10	55,00	1000 шт.

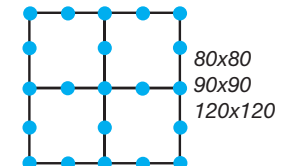
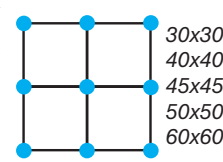


PRSSV

PROLEVELING SYSTEM
СТЯГИВАТЕЛЬНЫЙ ВИНТ ДЛЯ УРАВНИТЕЛЯ

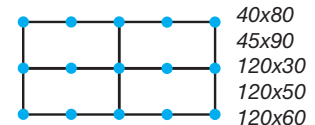
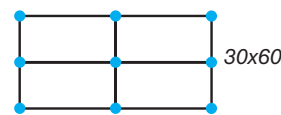
Артикул	уп. шт	€/шт.	€/упак.	Упаковка
PRST	50	1,10	55,00	800 шт.

Tiles cm x cm	30 X 30	40 X 40	45 X 45	50 X 50	60 X 60	80 X 80	90 X 90	120 X 120
КОЛ-ВО/КВ.М (тип уравнителя)*	11 (только +)	6 (только +)	5 (только +)	4 (только +)	3 (только +)	5 (+2, L3)	5 (+2, L3)	3 (+1, L2)



* + = УРАВНИТЕЛИ рестообразные, L = ЛИНЕЙНЫЕ УРАВНИТЕЛИ, T = УРАВНИТЕЛИ т-образные

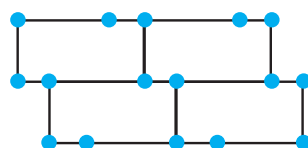
Tiles cm x cm	30 X 60	40 X 80	45 X 90	120 X 30	100 X 50	120 X 60
КОЛ-ВО/КВ.М (тип уравнителя)*	6 (только +)	6 (+3, L3)	6 (+3, L3)	6 (+3, L3)	4 (+2, L2)	4 (+2, L2)



* + = УРАВНИТЕЛИ рестообразные, L = ЛИНЕЙНЫЕ УРАВНИТЕЛИ, T = УРАВНИТЕЛИ т-образные

Tile cm x cm	10 X 100	12 X 100	15 X 100	20 X 100	10 X 120	12 X 120	15 X 120	20 X 120	10 X 80	12 X 80	15 X 80	20 X 80	40 x 80	45 x 90	100 x 50	120 x 60
КОЛ-ВО/КВ.М (тип уравнителя)*	20 (только T)	17 (только T)	14 (только T)	10 (только T)	17 (только T)	14 (только T)	11 (только T)	9 (только T)	25 (только T)	21 (только T)	17 (только T)	13 (только T)	6 (только T)	5 (только T)	4 (только T)	4 (только T)

* + = УРАВНИТЕЛИ рестообразные, L = ЛИНЕЙНЫЕ УРАВНИТЕЛИ, T = УРАВНИТЕЛИ т-образные



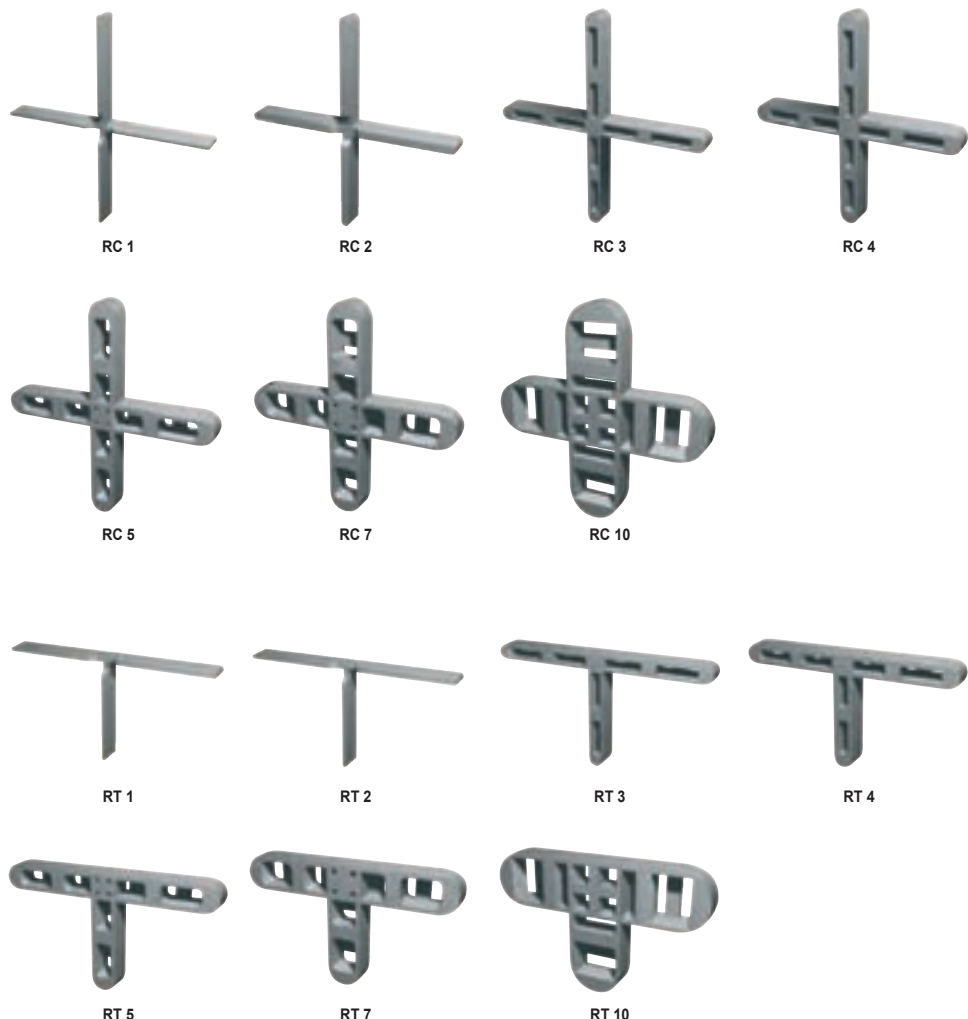
10x100	15x120	
12x100	20x120	
15x100	10x80	40x80
20x100	12x80	45x90
10x120	15x80	100x50
12x120	20x80	120x60

Количество может быть уменьшено значительно применяя крестообразные и т-образные уравнители в 1 мм

ПЕРФОРИРОВАННЫЕ РАСПОРНЫЕ ДЕТАЛИ

КРЕСТОВИДНЫЕ И Т-ОБРАЗНЫЙ

РАСПОРНЫЕ ДЕТАЛИ КРЕСТОВИДНЫЕ И Т-ОБРАЗНЫЕ с перфорацией, сделаны из отборного материала по цвету и качеству, устойчивому к погодным явлениям. Используются для равномерного калиброванного отдаления пологого настила и отделки. Благодаря отверстиям «антивсплывания» остаются в правильном положении укладки. Имеются любой необходимой толщин: 1-2-3-4-5-7-10 мм. Имеются также выравнивающие клины, которые компенсируют неровности, возникающие в течение укладки.



РАСПОРКИ ПЕРФОРИРОВАННЫЕ КРЕСТОВИДНЫЕ

Картонная коробка с пакетами в количестве 250 шт.

Артикул	толщина мм	Шт./Коробка	€/пакет	€/Шт.
RC 1	1	20.000	2,10	0,0084
RC 2	2	15.000	2,10	0,0084
RC 3	3	15.000	2,10	0,0084
RC 4	4	15.000	2,10	0,0084
RC 5	5	15.000	2,10	0,0084
RC 7	7	10.000	2,30	0,0092
RC 10	10	5.000	4,38	0,0175

РАСПОРКИ ПЕРФОРИРОВАННЫЕ Т-ОБРАЗНЫЕ

Картонная коробка с пакетами в количестве 250 шт.

Артикул	толщина мм	Шт./Коробка	€/пакет	€/Шт.
RT 1	1	20.000	2,10	0,0084
RT 2	2	15.000	2,10	0,0084
RT 3	3	15.000	2,10	0,0084
RT 4	4	15.000	2,10	0,0084
RT 5	5	15.000	2,10	0,0084
RT 7	7	10.000	2,30	0,0092
RT 10	10	5.000	4,38	0,0175

ФОРМАТ ПЛИТКИ см x см	60 x 60	60 x 30	40 x 40	40 x 30	40 x 20	33 x 33	30 x 30	30 x 20	25 x 25	20 x 20	15 x 15	13 x 26	13 x 13	10 x 20	10 x 10
КРЕСТОВИДНЫЕ РАСПОРКИ ШТ/КВ.М	3	6	7	9	12	9	11	17	16	25	44	30	60	50	100
Т-ОБРАЗНЫЕ РАСПОРКИ ШТ/КВ.М	6	12	14	18	24	18	22	34	32	50	88	60	120	100	200



© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

ВЫРАВНИВАЮЩИЕ КЛИНЫ

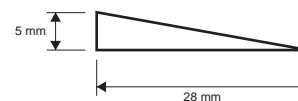
ЦВЕТНЫЕ



ВЫРАВНИВАЮЩИЕ КЛИНЫ цветные
Картонная коробка с пакетами в количестве 500 шт.

Артикул	толщина мм	Шт./Коробка	€/пакет	€/Шт.
PCU 5	0 - 5	10.000	4,20	0,0084

PCU 5
масштаб 1:1



ОПОРЫ и НИВЕЛИРЫ служат для укладки квадратных плит из цемента с гравием сверху.. Выполнены из полиэтилена, морозостойкого и атмосферостойкого материала. Просты в укладке. Используя **НИВЕЛИРЫ**, можно увеличить высоту **ОПОР** на 3+3мм сверх 15 мм оригинальной высоты. Рекомендуется для использования на террасах, балконах и подвесных садиках - везде, где требуется поднять дренажные напольные настилы.



Опоры



Нивелиры



ОПОРЫ КВАДРАТНЫХ ПЛИТ
картонная коробка 350 шт.

Артикул	толщина мм	€/упак.	€/Шт.
SQG 15	15	94,50	0,27

Изделие не продается по отдельности
Необходимо рассчитывать 10/12 опор на 1 кв.м.

НИВЕЛИРЫ КВАДРАТНЫХ ПЛИТ
картонная коробка 350 шт.

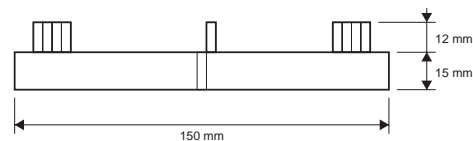
Артикул	толщина мм	€/упак.	€/Шт.
LQG 03	3	21,00	0,21

Изделие не продается по отдельности
Необходимо рассчитывать 10/12 опор на 1 кв.м.

НИВЕЛИР и ОПОРА

ПОЛИЭТИЛЕН

SQG 15
масштаб 1:3



LQG 03
масштаб 1:3



ИНСТРУКЦИИ ПО УКЛАДКЕ

1: Кладите прямо поверх водонепроницаемой мембраны, или поверх бруса. 2: Необходимо подпереть квадрат в 4 углах. 3: При необходимости используйте распределители для достижения требуемой высоты и компенсации каких либо различий в уровне подложки (брус-мембрана).

НОЖНИЦЫ для ПРОФИЛЕЙ ПВХ

Это **КУСАЧКИ / НОЖНИЦЫ** для профилей из ПВХ.

НОЖНИЦЫ
для резки профилей из ПВХ

Артикул	€/Шт.
FTRP	70,66

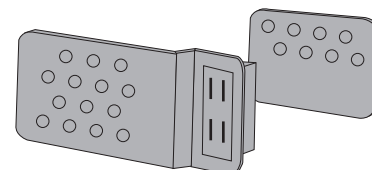


НАБОР МАГНИТОВ

НАБОР МАГНИТОВ для инспекционной панели из керамики.

НАБОР МАГНИТОВ - 4 магнита и 4 пластины
Упаковка из 10 наборов – Цена за 1 набор

Артикул	€/набор
KMD	10,17



PROBAND FIX

ОДНОСОСТАВНАЯ НЕПРОМОКАЕМАЯ
ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ПАСТА



PROBAND FIX Гидроотвердительная герметизирующая паста на основе силановых полимеров для водонепроницаемой герметизации высокого уровня эластичности и прилипания **PROBAND** с **PROFOIL** и для соединения **PROBAND** с рамами окон и дверей и с металлическими листами.

ОДНОСОСТАВНАЯ НЕПРОМОКАЕМАЯ ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ПАСТА - ПАЧКА ПО 12 ТЮБИКОВ

Артикул	ЦВЕТА	тубиков	€/шт.	€/Пачк
PRBFXB	Белый	290	13,50	162,00
PRBFXG	Серый	290	13,50	162,00



Технические характеристики:

Вид: белая или серая тиксотропная паста
 Предельная температура нанесения: + 5 °C / + 40 °C
 Рабочая температура: - 40 °C / + 90 °C
 Ретикуляция: ≈ 2 мм / 24 часов
 Ввод в действие: ≈ 7 дней

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

• Назначение

В балконах, террасах, ванных, кухнях, банях, бассейнах и наружных поверхностях любых размеров.

• Не использовать

На битумных обшивках, для замазывания **PROBAND** с **PRODES**, для замазывания топтаемых необработанных полов.

Меры по укладке:

Цементные основы должны быть сухими и лишёнными подъёма влаги. Перед укладкой удалите с основы пыль, масла, жирные пятна, сыпучие или отрывающиеся частицы, остатки цемента, извести, штукатурки или краски.

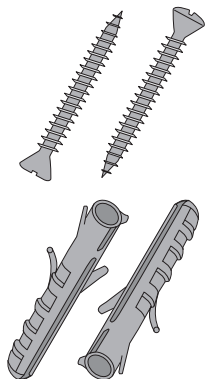
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Хранить в прохладном и сухом месте. Защищать от прямых солнечных лучей и от источников тепла.

Перед употреблением продукта читайте техническое описание продукта. Для особенных применений обращайтесь к нашему конструкторскому бюро.

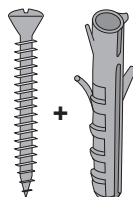
ВИНТЫ И ВСТАВКИ для крепления всех плавающих версий

ЛАТУННЫЕ - НИКЕЛИРОВАННЫЕ



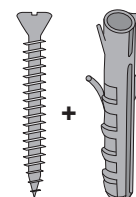
ЛАТУННЫЕ ШУРУПЫ С ВЫПУКЛОЙ ГОЛОВКОЙ + ВСТАВКИ
упак. 1000 шт.

Артикул	Ø мм	длина мм	€/упак.
VIOTBT 325	03	25	70,09



НИКЕЛИРОВАННЫЕ ШУРУПЫ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ + ВСТАВКИ
упак. 1000 шт.

Артикул	Ø мм	длина мм	€/упак.
VINIPT 325	03	25	70,09



PROECOFON

ВСПЕНЕННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН
С ЗАКРЫТЫМИ ПОРАМИ

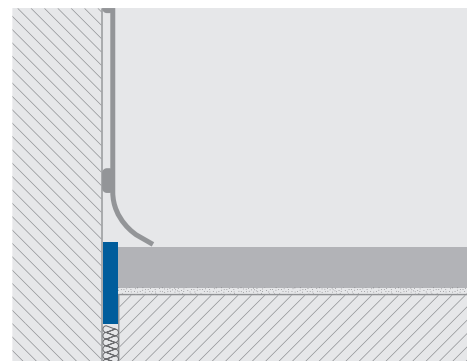


ВСПЕНЕННЫЙ ПОЛИЭТИЛЕН С ЗАКРЫТЫМИ ПОРАМИ
валик 100 Лин.М

Артикул	Л x Н мм	€/Лин.М	€/валик
PEF 560	5 x 60	0,17	17,00
PEF 5100	5 x 100	0,21	21,00

Для периметрального использования и рядом с соединениями.

ПРИМЕР УКЛАДКИ







PROFILES & SYSTEMS





• Строительная промышленность

ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ ПВХ ДЛЯ АРМАТУРНОЙ ПРЯДИ

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

R 110
Масштаб
1:1



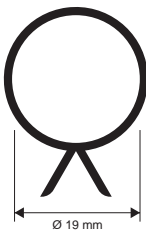
R 111
Масштаб
1:1



R 112
Масштаб
1:1



R 113
Масштаб
1:1



СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

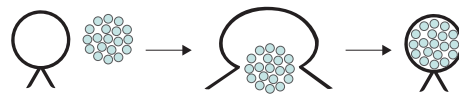
длина бруска 3 М - упаковка 50 Шт. - 150 М

Артикул	Ø в дюймах	Ø mm	€/М	€/Шт.
R 110	3 x 3"	8	0,30	0,90
R 111	3 / 8"	12	0,33	0,99
R 112	1 / 2"	15	0,35	1,05
R 113	0' 6"	19	0,39	1,17

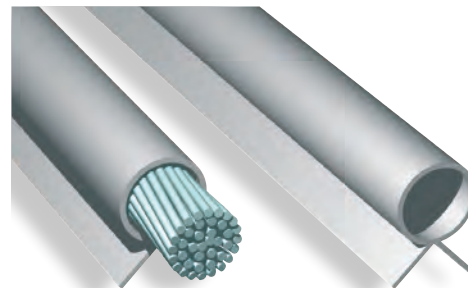
R 110/ 111 /112 Поддон на 15.000 лин. метров

R 113 Поддон на 12.000 лин. метров

ПРИМЕР И ИНСТРУКЦИИ ПО МОНТАЖУ



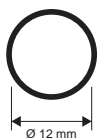
Укладка чрезвычайно проста. Установить кожух так, чтобы кромки в форме "V" смотрели на монтируемую предварительно напряженную арматурную прядь и слепка надавить так, чтобы кожух встал на место и защелкнулся.



ПВХ ТРУБНАЯ ОБОЛОЧКА ДЛЯ АРМАТУРНОЙ ПРЯДИ

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

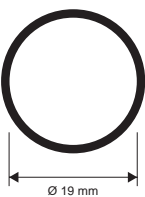
R 114
Масштаб
1:1



R 115
Масштаб
1:1



R 116
Масштаб
1:1



СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

длина бруска 3 М - упаковка 50 Шт. - 150 М

Артикул	Ø в дюймах	Ø mm	€/М	€/Шт.
R 114	3/8"	12	0,30	0,90
R 115	1/2"	15	0,32	0,96
R 116	0/6"	19	0,35	1,05

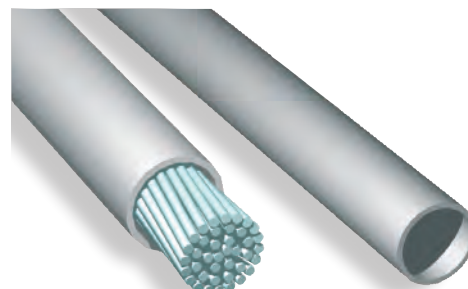
R 114/ 115 Поддон на 15.000 лин. метров

R 116 Поддон на 12.000 лин. метров

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



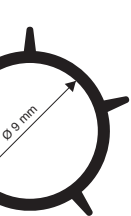
ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УСТАНОВКИ

Укладка очень проста: установите оболочку над арматурной прядью до того, как она предварительно напряжена

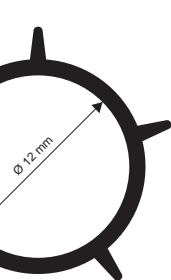
РАСПОРНАЯ ТРУБКА РЕБРИСТАЯ

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

TDA 09
Масштаб
1:1



TDA 12
Масштаб
1:1



СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

длина бруска 2 М - упаковка 50 Шт. - 100 М

Артикул	Ø mm	€/М	€/Шт.
TDA 09	9	0,27	0,54
TDA 12	12	0,32	0,64

TDA 09 Поддон на 15.000 лин. метров

TDA 12 Поддон на 10.000 лин. метров

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УСТАНОВКИ

Укладка очень простая: 1) Вставьте железный пруток в ребристую трубку до закрытия арматурной панели. 2) При удалении арматурной панели, если необходимо, вставьте торцевые заглушки.

ЗАГЛУШКИ ДЛЯ РАСПОРНЫХ ТРУБОК

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

ЗАГЛУШКИ - ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

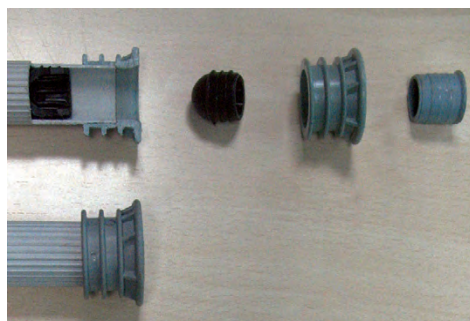
упаковка 1000 Шт.

Артикул	Ø mm	€/Шт.	€/упаковка
PPT 09	9	0,019	19,00
PPT 12	12	0,022	22,00



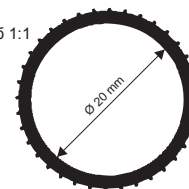
РАСПОРНЫЕ РЕБРИСТЫЕ ТРУБКИ

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ



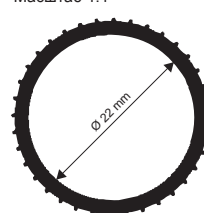
PPD 20

Масштаб 1:1



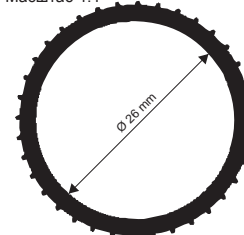
PPD 22

Масштаб 1:1



PPD 26

Масштаб 1:1



СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

длина бруска 2 М - упаковка 25 Шт. - 50 М

Артикул	Внутренний Ø мм	€/М	€/Шт.
PPD 20	20	0,41	0,82
PPD 22	22	0,42	0,84
PPD 26	26	0,66	1,32

PPD 20/ PPD 22 Поддон на 5.000 лин. метров

PPD 26 Поддон на 3.000 лин. метров

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



G - Серый

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

ШАЙБЫ И ЗАГЛУШКИ для РАСПОРНЫХ ТРУБ

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - ПВХ / РЕЗИНА

ШАЙБЫ - ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

упаковка 1000 Шт.

Артикул	Внешний Ø мм	€/Шт.	€/упаковка
PPR 20	20	0,032	32,00
PPR 22	22	0,033	33,00
PPR 26	26	0,099	99,00

ШАЙБА НАРУЖНАЯ - ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

упаковка 1000 Шт.

Артикул	Ø мм	€/Шт.	€/упаковка
RETDB 22	26	0,18	180,00

ПРОБКА - ПВХ / РЕЗИНА упаковка 2000 Шт.

которые упаковываются в два мешочка по 1000 Шт. в каждом

Артикул	Ø мм	€/Шт.	€/упаковка
TIGPC 22	22	0,16	320,00

ЗАГЛУШКИ - ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА (PPT 20/ 22/ 26

упаковка 2000 Шт. которые упаковываются в два мешочка по 1000 Шт.)

Артикул	Ø мм	В упак. /Шт.	€/Шт.	€/упаковка
PPT 09	9	1000	0,019	19,00
PPT 12	12	1000	0,022	22,00
PPT 16	16	1000	0,023	23,00
PPT 20	20	2000	0,024	48,00
PPT 22	22	2000	0,025	50,00
PPT 26	26	2000	0,076	152,00

PPR 20 / 22 / 26



PPT 09 / 12 / 16 / 20 / 22 / 26



RETDB 22

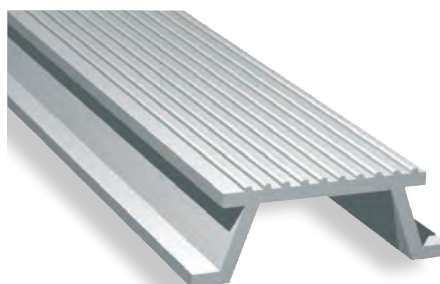


TIGPC 22



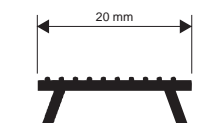
ВОДОСТОК

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ



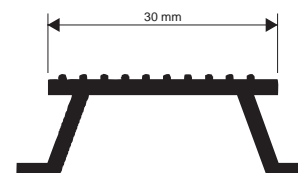
GCT 20

масштаб 1:1



GCT 30

Масштаб 1:1



СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

длина бруска 2 М - упаковка 50 Шт. - 100 М

Артикул	L x H mm	€/М	€/Шт.
GCT 20	20 x 12	0,26	0,52
GCT 30	30 x 15	0,40	0,80

GCT 20 Поддон на 15.000 лин. метров

GCT 30 Поддон на 10.000 лин. метров

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



G - Серый

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

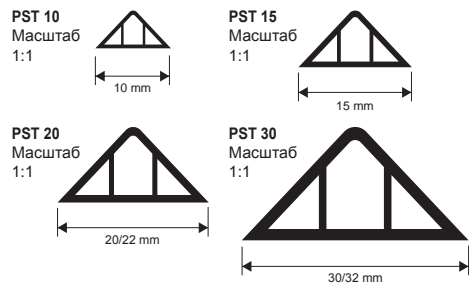
ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УСТАНОВКИ

Крепится под опалубкой/арматурой для создания сточного желоба.

Указанные цены относятся к целой упаковке.

ПРОФИЛЬ С ТРЕУГОЛЬНЫМИ ФАСКАМИ

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УСТАНОВКИ
Поместить гвозди в центральную часть вдоль профиля до заливки бетона.

ТРЕХГРАННЫЙ ПРОФИЛЬ сделан из жесткого серого ПВХ различной ширины 10-15-20-30 мм и стандартной длины – 2 м. Используется, главным образом, для заделки углов при укладке бетона: стены – колонны и т.д. Прочные и легко укладываются.

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

длина бруска 2 М - упаковка 50 Шт. - 100 М

Артикул	Ширина мм	€/М	€/Шт.
PST 10	10	0,13	0,26
PST 15	15	0,15	0,30

Поддон на 20.000 лин. метров

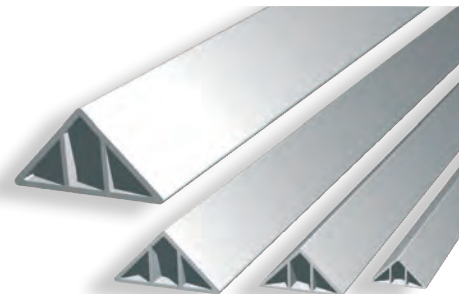
СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

длина бруска 2 М - упаковка 50 Шт. - 100 М

Артикул	Ширина мм	€/М	€/Шт.
PST 20	20/22	0,16	0,32
PST 30	30/32	0,24	0,48

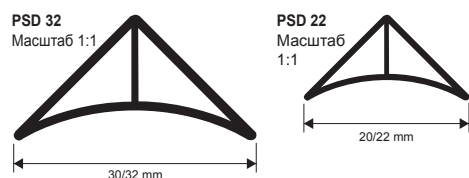
PST 20 Поддон на 15.000 лин. метров

PST 30 Поддон на 10.000 лин. метров



ТРЕХГРАННЫЙ ПРОФИЛЬ С УГЛУБЛЕНИЕМ

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УСТАНОВКИ
Поместить гвозди в центральную часть вдоль профиля до заливки бетона.

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

длина бруска 2 М - упаковка 50 Шт. - 100 М

Артикул	Ширина мм	€/М	€/Шт.
PSD 22	20/22	0,26	0,52
PSD 32	30/32	0,37	0,74

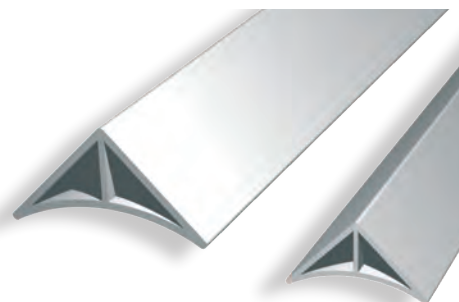
PST 22 Поддон на 15.000 лин. метров

PST 32 Поддон на 10.000 лин. метров

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



G - Серый стандартный



РЕБРИСТОЕ СОЕДИНЕНИЕ

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



G - Серый стандартный

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УСТАНОВКИ
Укладка очень простая: вставить ребристое соединение в специально оставленную щель или выемку в бетоне

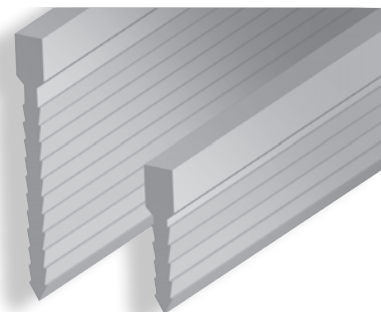
СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

длина бруска 2 М - упаковка 50 Шт. - 100 М

Артикул	Н x L мм	€/М	€/Шт.
GRP 25	25 x 5	0,36	0,72
GRP 45	45 x 5	0,68	1,36

GRP 25 Поддон на 10.000 лин. метров

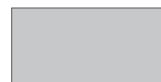
GRP 45 Поддон на 5.000 лин. метров



ПРОФИЛЬ С ДВОЙНЫМИ ФАСКАМИ ДЛЯ БАЛКОНОВ

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



G - Серый стандартный

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УСТАНОВКИ
Укладка очень простая: просто зафиксировать профиль с помощью гвоздей или крепежных деталей в опалубке до заливки бетона.

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

длина бруска по требованию

Артикул	Н мм	€/М
R 117	80	9,29

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОФИЛЯ:

- угол буртика – 45°
- длина буртика 20 мм
- длина бруска – по требованию
- масса одного метра ≈ 2,3 кг

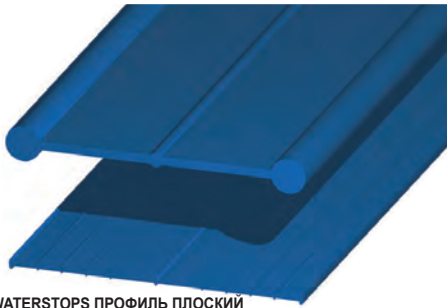


Профили "WATERSTOP" изготовлены из поливинилхлорида (пластифицированный ПВХ) высокого качества, обладают превосходными физико-механическими свойствами, механической прочностью, эластичностью, долговечностью и удерживанием жидкости даже под давлением. Модель FLAT WATERSTOP арт. WP используется для смежных бетонных укладок, в то время, как модель WATERSTOP WITH BULB - арт. WB также применяется в бетонировании, но как расширительное соединение, благодаря центральному расширению. Находят широкое применение: настилы, подвалы, канавы/подземные проходы, фасадные стены, цистерны, силосные башни, плавательные бассейны, баки, каналы, дамбы, водопроводы и т.д. Качество материалов позволяет использовать профили WATERSTOP на бетонных конструкциях, подверженных температурам в интервале от -30°C до +70 °C, гарантируя хорошую устойчивость к воздействию химикатов в щелочной среде, солено-горькой воде и в кислотных растворах.

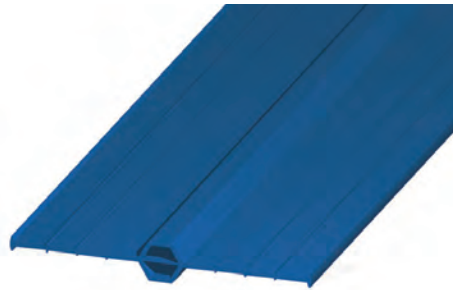
ПРОФИЛИ WATERSTOPS

ПЛАСТИФИЦИРОВАННЫЙ ПВХ

Профили для смежных бетонных укладок



WATERSTOPS ПРОФИЛЬ ПЛОСКИЙ



WATERSTOPS ПРОФИЛЬ С РАСШИРЕНИЕМ

WATERSTOPS ПРОФИЛЬ ПЛОСКИЙ - синий пластифицированный пвх упаковка рулон 25 М (WP 150 - упаковка рулон 50 М)

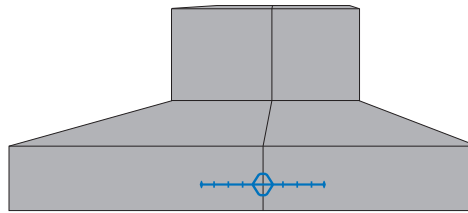
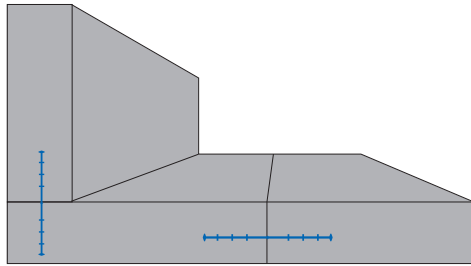
Артикул	L mm	€/М	€/упаковка
WP 100	100	2,17	54,25
WP 150 (50 М)	150	2,35	117,50
WP 200	200	3,43	85,75
WP 220	220	4,25	106,25
WP 250	250	5,16	129,00
WP 300	300	6,31	157,75

WATERSTOPS ПРОФИЛЬ С РАСШИРЕНИЕМ - синий пластифицированный пвх упаковка рулон 25 М

Артикул	L mm	€/М	€/упаковка
WB 200	200	5,18	129,50
WB 220	220	6,29	157,25
WB 250	250	7,56	189,00
WB 300	300	8,41	210,25

КРЕПЛЕНИЯ (ЗАЖИМНЫЕ СКОБКИ) ДЛЯ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫХ ПРОФИЛЕЙ – ПО ТРЕБОВАНИЮ.

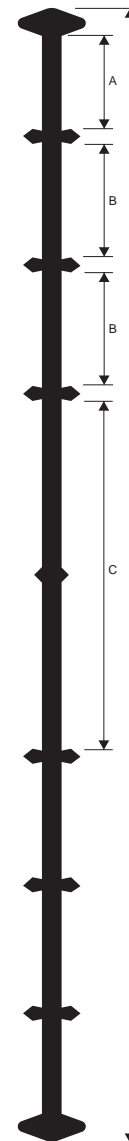
КРЕПЛЕНИЯ (ЗАЖИМНЫЕ СКОБКИ) ДЛЯ ВОДОНЕПРОНИЦАЕМЫХ ПРОФИЛЕЙ – ПО ТРЕБОВАНИЮ.



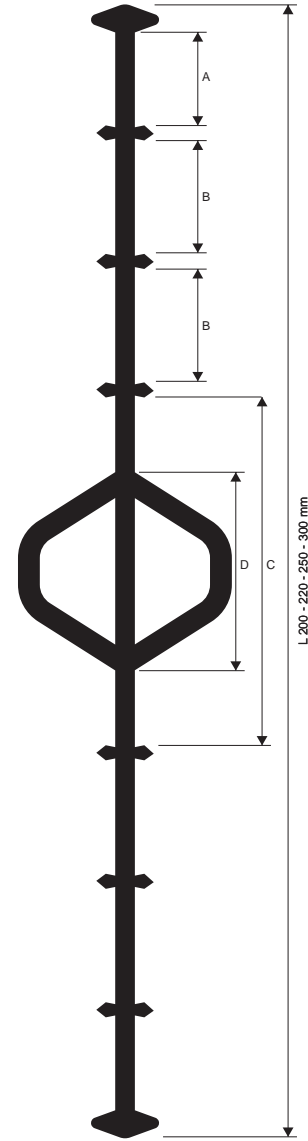
СВАРКА WATERSTOPS - ПРОФИЛЕЙ

WATERSTOPS могут быть сварены вместе для получения единого профиля нужной длины. Для наилучшего соединения необходимо, чтобы обе части были тщательно очищены. Сварка обычно осуществляется на стройке путем приваривания профилированных кромок с использованием простого воздушонагревателя. Сцепление достигается плавкой материала, удерживая один край поверх другого.

WP 100/150/200/220/250/300
Масштаб 1:2



WB 200/220/250/300
Масштаб 1:2



L 100 - 150 - 200 - 250 - 300 mm

L 200 - 220 - 250 - 300 mm

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



В - Синий

РАЗМЕРЫ

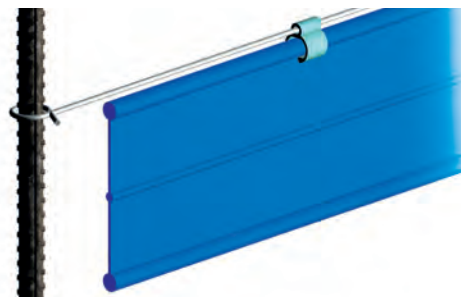
Артикул	A	B	C	D
WP 100	40 mm			
WP 150	13,3 mm	15,5 mm	45,5 mm	
WP 200	22 mm	22 mm	50 mm	
WP 220	23 mm	25 mm	50 mm	
WP 250	19 mm	21 mm	71,5 mm	
WP 300	20,5 mm	22,5 mm	78 mm	
WB 200	16 mm	18 mm	85 mm	32 mm
WB 220	16 mm	18,5 mm	86 mm	33 mm
WB 250	26 mm	20 mm	84 mm	30 mm
WB 300	26 mm	22 mm	88 mm	34 mm

КРЕПЕЖНЫЕ ЗАЖИМЫ ДЛЯ WATERSTOPS

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА
упаковка 1000 Шт.

Артикул	€/Шт.	€/упаковка
CLPS	0,26	260,00



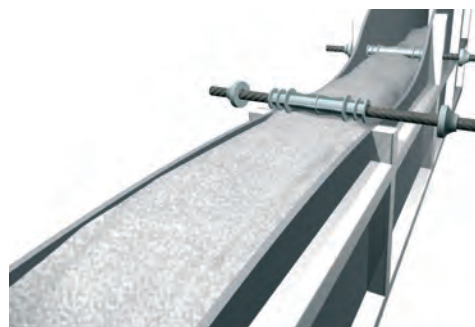
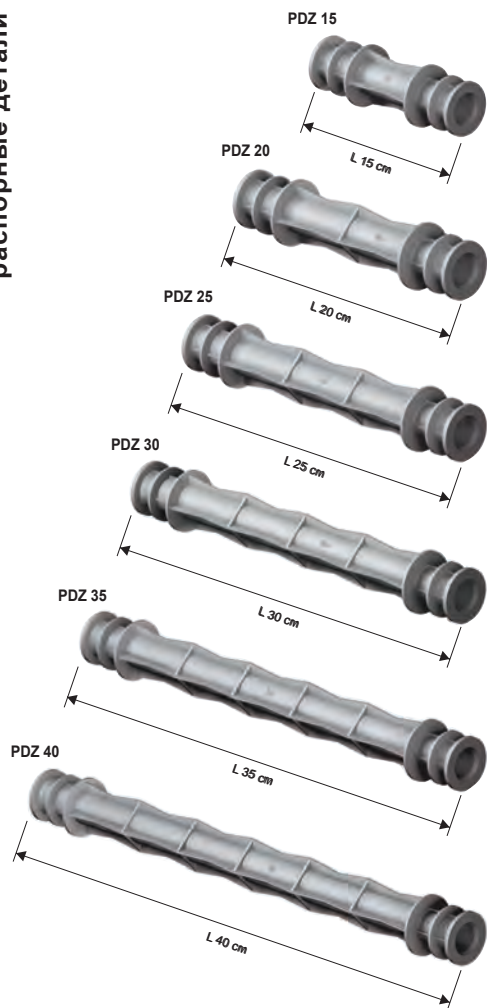
Указанные цены относятся к целой упаковке.

PRODISTANZ

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

PRODISTANZ новый запатентованный продукт, который упрощает, улучшает и ускоряет работу блокировки и подготовки панелей арматуры, используемых при бетонировании, позволяя избежать на месте резку и сборку труб – шайб (традиционная система). **PRODISTANZ** рекомендован к использованию, благодаря своей особо прочной и устойчивой к давлению структуре. Прежде всего, препятствует проникновению воды, благодаря поперечным ребрам вдоль цилиндрической части, опорам и горизонтальным кольцам. Состоит из единственного пластмассового элемента, имеет широкий диапазон длин 15-20-25-30-35-40 см. (в упаковке по 100 шт.). Поставляются с герметичными заглушками двух типов (на выбор). Герметичность наконечников к проникновению воды при 18 атм. / Бар.

распорные Детали

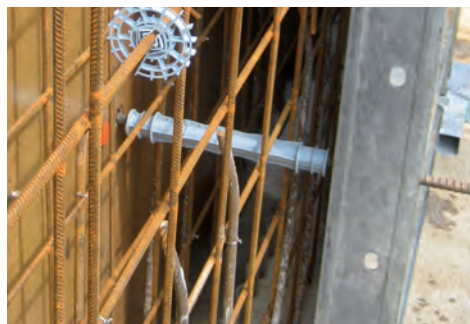


ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА
упаковка 100 Шт. + 200 ЗАГЛУШКИ

Артикул	L см	€/Шт.	€/упаковка
PDZ 15	15	0,31	31,00
PDZ 20	20	0,34	34,00
PDZ 25	25	0,36	36,00
PDZ 30	30	0,39	39,00
PDZ 35	35	0,43	43,00
PDZ 40	40	0,48	48,00

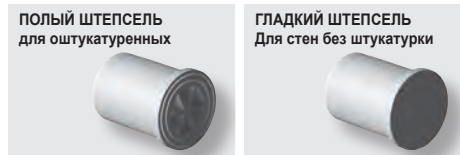
ПРОСТО, БЫСТРО, ЭКОНОМИЧНО

- эксклюзивное запатентованное изделие.
- высокое сопротивление сжимающему напряжению и проникновению воды.
- ДВА ТИПА ЗАГЛУШЕК (по выбору)
ЗАГЛУШКА С ПОЛОСТЬЮ (для оштукатуренных стен)
ГЛАДКАЯ ЗАГЛУШКА (для стен без штукатурки)
- быстрая уверенная работа, без затрат, сокращающая затраты или трубные отходы.
- чрезвычайно легкое использование
- доступен обширный ассортимент: 15-20-25-30-35-40 см
- инновационный дизайн гарантированное качество
- устойчивый цвет и качество



ШАЙБЫ, ЗАГЛУШКИ И СОЕДИНИТЕЛИ Prodistanz

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - ПВХ / РЕЗИНА



- 1) **ПОЛЫЙ ШТЕПСЕЛЬ**: для лучшего закрепления штукатурки. (Новинка) стандарт.
- 2) **ГЛАДКИЙ ШТЕПСЕЛЬ**: с гладкой поверхностью для стен без штукатурки (Традиционные) по запросу. Артикул PPT 22 - 2.000 Шт..

ЗАГЛУШКИ - ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА (PPT 20/ 22/ 26
упаковка 2000 Шт. которые упаковываются в два мешочка по 1000 Шт.)

Артикул	Ø mm	В упак. /Шт.	€/Шт.	€/упаковка
PPT 09	9	1000	0,019	19,00
PPT 12	12	1000	0,022	22,00
PPT 16	16	1000	0,023	23,00
PPT 20	20	2000	0,024	48,00
PPT 22	22	2000	0,025	50,00
PPT 26	26	2000	0,076	152,00

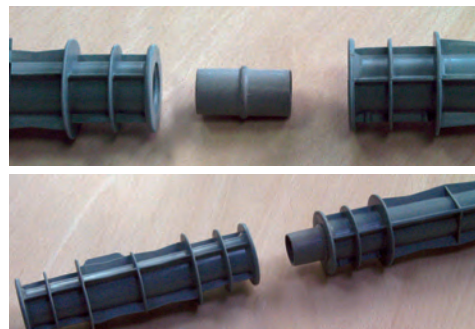
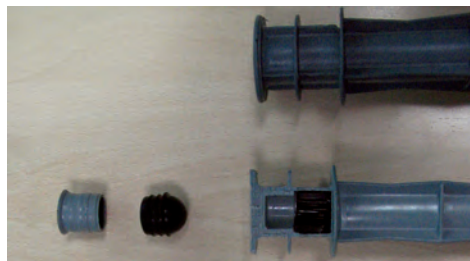
ПРОБКА - ПВХ / РЕЗИНА - упаковка 2000 Шт. которые упаковываются в два мешочка по 1000 Шт.

Артикул	Ø mm	€/Шт.	€/упаковка
TIGPC 22	22	0,16	320,00

СОЕДИНЕНИЕ - ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

упаковка 1000 Шт. которые упаковываются в два мешочка по 500 Шт.

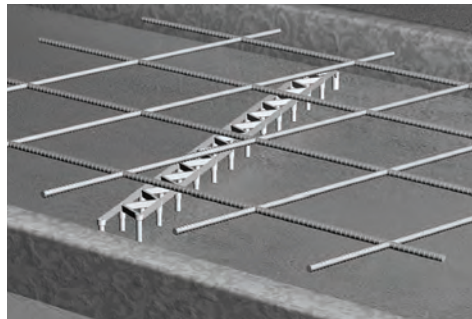
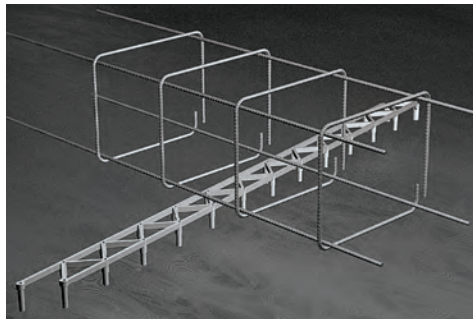
Артикул	Ø mm	€/Шт.	€/упаковка
GPDZ 22	22	0,15	150,00



© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Pinned in Italy

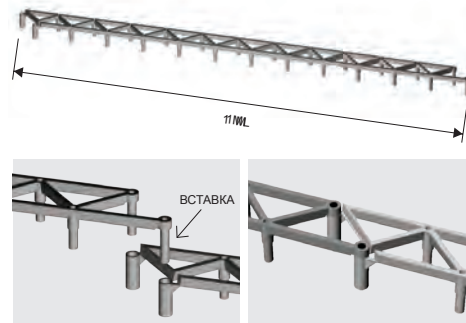
Распорка **RAPY 100** очень прочна и устойчива: по ней можно ходить и располагать сверху тяжелые решетки. Боковые и горизонтальные отверстия способствуют превосходному проникновению бетона. В перевернутом виде могут применяться на изолирующих панелях для потолков. Распорки можно удлинять простым соединением.

По запросу данная деталь имеется в наличии в разрезанном на 50 см виде.



RAPY 100 СЕТЕЙ ДЛЯ ТЯЖЕЛЫХ

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА



распорные детали

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

длина 1 М - упаковка 80 М

Артикул	Н mm	€/М	€/упаковка
PLF 20	20	0,43	34,40
PLF 25	25	0,48	38,40
PLF 30	30	0,51	40,80

Грузоподъемность: 3.000 Кг. каждая (длина 1 М)
равномерно распределены

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

длина 1 М - упаковка 60 М

Артикул	Н mm	€/М	€/упаковка
PLF 35	35	0,65	39,00
PLF 40	40	0,82	49,20
PLF 45	45	0,97	58,20
PLF 50	50	1,13	67,80
PLF 55	55	1,28	76,80
PLF 60	60	1,54	92,40

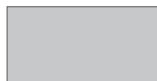


RAPY 200

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

Распорка **RAPY 200** отличается прочностью, устойчивостью и лёгкостью установки. Она подходит для армированных горизонтальных, вертикальных и наклонных структур. Боковые и горизонтальные отверстия позволяют добиться полного проникновения в бетон.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



G - Серый стандартный

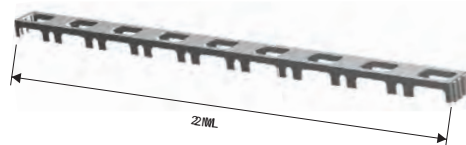
(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

длина 2 М - упаковка 96 М

Артикул	Н mm	€/М	€/упаковка
PLF 20R	20	0,47	45,12
PLF 25R	25	0,51	48,96
PLF 30R	30	0,62	59,52
PLF 40R	40	0,81	77,76

Грузоподъемность: 3.000 Кг. каждая (длина 2 М)
равномерно распределены



распорные детали

Распорка состоит из двух соединённых между собой элементов длиной 1 лин. метр.

MULTIPIEDE

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

Распорный профиль горизонтального использования для тяжелой арматуры и сетки, выдерживает большой вес и тяжелые нагрузки с хорошей устойчивостью

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

длина бруска 50 см - упаковка 150 Шт.

Артикул	Н mm	€/Шт.	€/упаковка
DMP 15 (352 PZ)	15	0,27	95,04
DMP 20 (288 PZ)	20	0,30	86,40
DMP 25 (256 PZ)	25	0,32	81,92
DMP 30 (192 PZ)	30	0,34	65,28
DMP 35 (160 PZ)	35	0,36	57,60
DMP 40 (160 PZ)	40	0,40	64,00
DMP 45 (160 PZ)	45	0,51	81,60
DMP 50 (128 PZ)	50	0,59	75,52

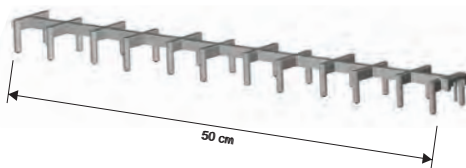
Грузоподъемность: 2.500 Кг. каждая (длина 50 см)
равномерно распределены

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

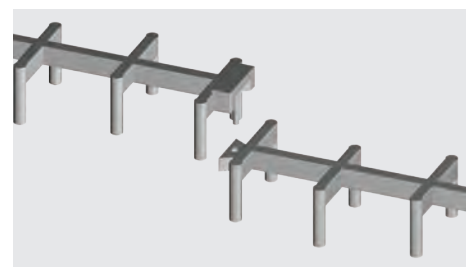


G - Серый стандартный

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



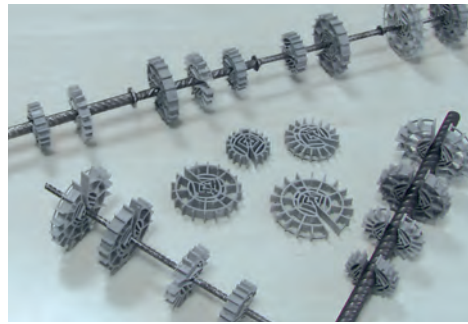
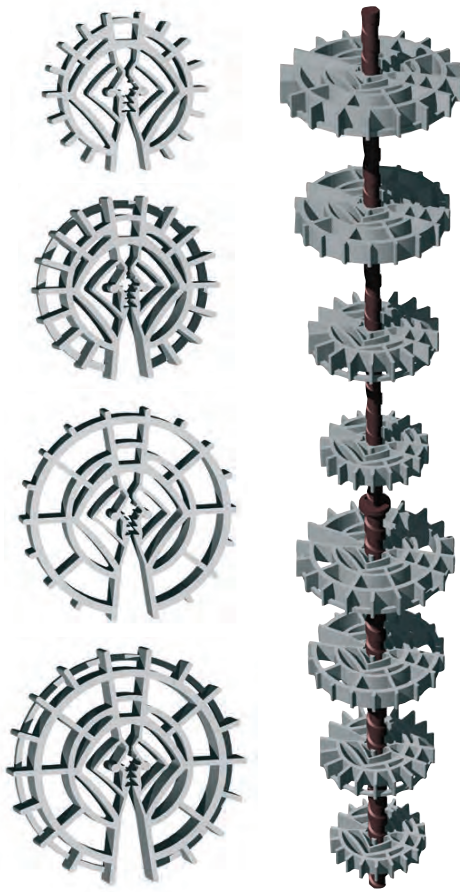
распорные детали



"PAV" СПИРАЛЬНОГО ТИПА

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

распорные детали для электросварной сетки



ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА
упаковка 2000 Шт. -

Артикул	Распорная деталь опалубки мм	Ø прутка мм	€/Шт.	€/упаковка
PPV 10	10	4/12	0,020	40,00
PPV 15	15	4/12	0,021	42,00

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА
упаковка 500 Шт. -

Артикул	Распорная деталь опалубки мм	Ø прутка мм	€/Шт.	€/упаковка
PPV 40	40	8/16	0,104	52,00
PPV 50	50	8/16	0,135	67,50

НОВАЯ ПАТЕНТОВАННАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ МОДЕЛЬ ДЛЯ ПРУТКОВ ДИАМЕТРОМ 4/12 MM.

Преимущества нового PAV ассортимента следующие:

- 1° ЕДИНСТВЕННАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ РАСПОРКА ДЛЯ ПРУТКОВ от 4 до 12 мм.
- 2° ЛЕГКО УСТАНАВЛИВАТЬ.
- 3° ИННОВАЦИОННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН.



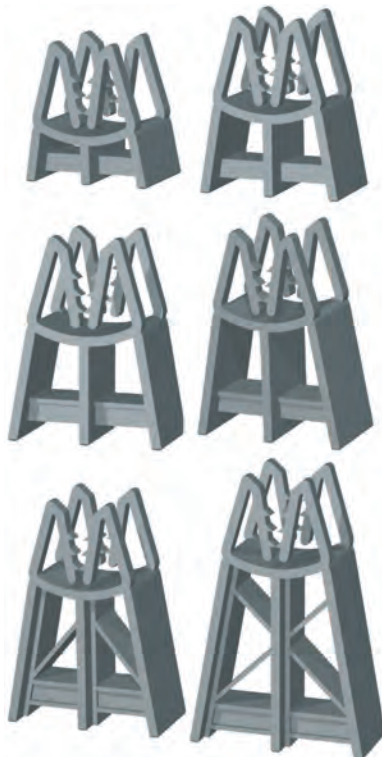
ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА
упаковка 1000 Шт. -

Артикул	Распорная деталь опалубки мм	Ø прутка мм	€/Шт.	€/упаковка
PPV 20	20	4/12	0,024	24,00
PPV 25	25	4/12	0,032	32,00
PPV 30	30	4/12	0,038	38,00

ТИП "PAU" БАШНЯ

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

распорные детали для электросварной сетки



ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА
упаковка 3000 Шт. -

Артикул	Распорная деталь опалубки мм	Ø прутка мм	€/Шт.	€/упаковка
PPU 10	10	4/12	0,021	63,00
PPU 15	15	4/12	0,021	63,00

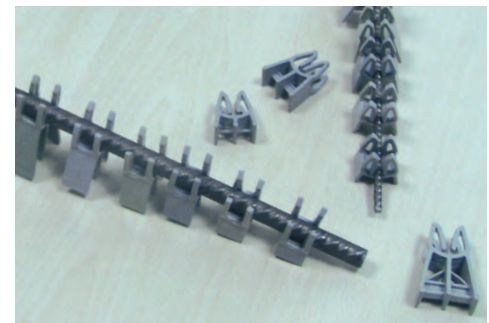
ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА
упаковка 1000 Шт. -

Артикул	Распорная деталь опалубки мм	Ø прутка мм	€/Шт.	€/упаковка
PPU 30	30	4/12	0,050	50,00
PPU 40	40	4/12	0,086	86,00

НОВАЯ БОЛЕЕ ПРОЧНАЯ И КРЕПКАЯ МОДЕЛЬ

Преимущества нового PAU ассортимента следующие:

- 1° ЕДИНСТВЕННАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ РАСПОРНАЯ ДЕТАЛЬ ДЛЯ ПРУТКОВ от 4 до 12 мм.
- 2° ЛЕГКО УСТАНАВЛИВАТЬ.
- 3° ПРОЧНОСТЬ И УСТОЙЧИВОСТЬ К ТЯЖЕЛЫМ ЗАГРУЗКАМ.



ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - упаковка 2000 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки мм	Ø прутка мм	€/Шт.	€/упаковка
PPU 20	20	4/12	0,028	56,00
PPU 25	25	4/12	0,031	62,00

Указанные цены относятся к целой упаковке.

Кольцевая распорка для горизонтального применения с двумя разъемными кольцами для легких решеток. Сделана из двух больших колец, чтобы занимать большее пространство

"PAD" КОЛЬЦЕВАЯ РАСПОРКА

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - с 2-мя кольцами
упаковка 250 Шт.

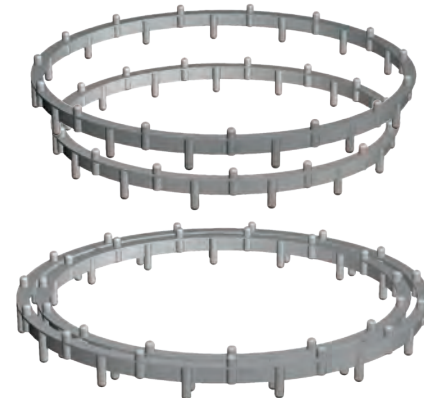
Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PAD 15	15	0,24	60,00
PAD 20	20	0,27	67,50

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



G - Серый стандартный

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



распорные детали

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - с 2-мя кольцами
упаковка 200 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PAD 25	25	0,29	58,00
PAD 30	30	0,32	64,00

РАСПОРКА ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНЫХ/ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ РЕШЕТОК

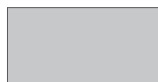
ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

РАСПОРКА ДЛЯ СЕТЕЙ для вертикального и горизонтального использования. В комплекте с крюками для крепления к сети. Размеры 240 x 70 см.

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА
длина 240 mm - Ширина 70 mm

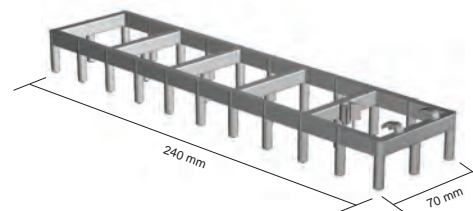
Артикул	H mm	€/Шт.	€/упаковка
DVO 20 (упаковка 400 шт.)	20	0,22	88,00
DVO 25 (упаковка 300 шт.)	25	0,27	81,00
DVO 30 (упаковка 300 шт.)	30	0,32	96,00
DVO 40 (упаковка 250 шт.)	40	0,44	110,00

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



G - Серый стандартный

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)



распорные детали

РАСПОРКА ДЛЯ СТЕКЛОБЛОКОВ

ПОЛИЭТИЛЕН HD БЕЛЫЙ

ПОЛИЭТИЛЕН HD БЕЛЫЙ
упаковка 600 Шт.

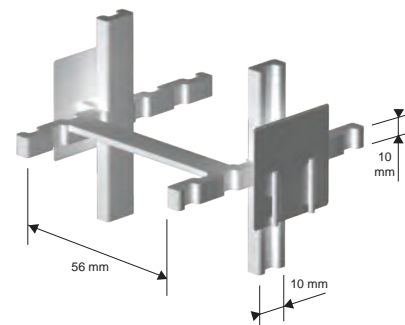
Артикул	толщина mm	€/Шт.	€/упаковка
DSVT	10	0,23	138,00

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



БЕЛЫЙ

(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)

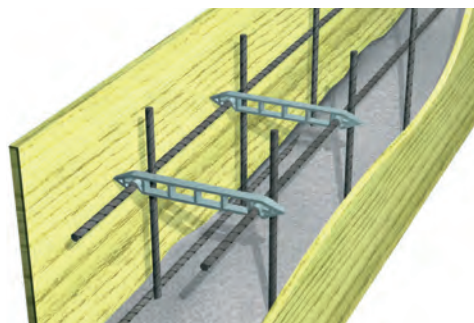


распорные детали

РАСПОРНАЯ ДЕТАЛЬ "DORPY" С ДВОЙНЫМ СЛОТОМ

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

РАСПОРКА С ДВОЙНЫМ СЛОТОМ типа DORPY позволяет удерживать одновременно две решетки с диаметрами от 4 до 10 мм на одинаковом расстоянии от опалубки

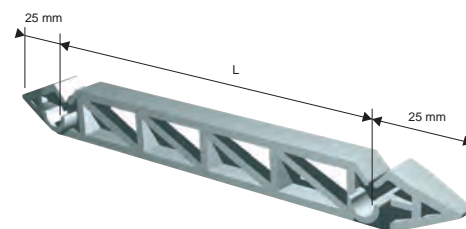


ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - для решетки с диаметром до 8 mm - упаковка 500 Шт.

Артикул	расстояние сетки L mm	€/Шт.	€/упаковка
PPY 15	100	0,22	110,00

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - для решетки с диаметром до 8 mm - упаковка 250 Шт.

Артикул	расстояние сетки L mm	€/Шт.	€/упаковка
PPY 20	150	0,27	67,50
PPY 25	200	0,32	80,00
PPY 30	250	0,36	90,00



распорные детали

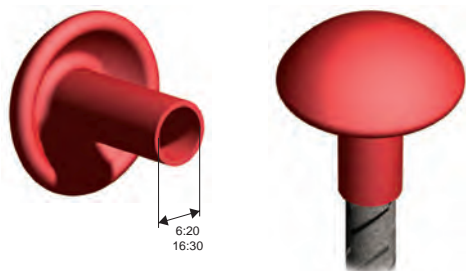
Указанные цены относятся к целой упаковке.

ЗАЩИТНЫЕ КОЛПАКИ ДЛЯ СМЕЖНЫХ АРМАТУРНЫХ СТЕРЖНЕЙ

Защитные колпаки были созданы в обеспечение норм безопасности согласно итальянскому закону 81/2008. Предохраняют концы выступающих прутков, предотвращая травмы операторов. Имеются два типа защитных колпаков для различных диаметров.

HD ПОЛИЭТИЛЕН

продукты для установки



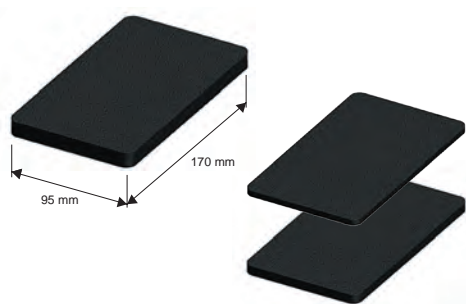
HD ПОЛИЭТИЛЕН - цвет *красный* - упаковка **200 Шт.**
(которые упаковываются в два мешочка по 100 шт. в каждом)

Артикул	Ø mm	€/Шт.	€/упаковка
PCPF 620	6/20	0,14	28,00
PCPF 1630	16/30	0,32	64,00

ПЛОСКАЯ РАСПОРНАЯ ДЕТАЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА СБОРНЫХ ПАНЕЛЕЙ

HD ПОЛИЭТИЛЕН

продукты для установки



HD ПОЛИЭТИЛЕН - размер **170 x 95 mm** - упаковка **400 Шт.**

Артикул	толщина mm.	€/Шт.	€/упаковка
PPN 02	2	0,36	144,00

HD ПОЛИЭТИЛЕН - размер **170 x 95 mm** - упаковка **200 Шт.**

Артикул	толщина mm.	€/Шт.	€/упаковка
PPN 05	5	0,60	120,00

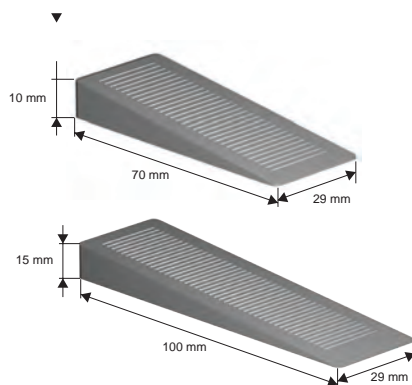
HD ПОЛИЭТИЛЕН - размер **170 x 95 mm** - упаковка **100 Шт.**

Артикул	толщина mm.	€/Шт.	€/упаковка
PPN 10	10	0,96	96,00

КЛИНООБРАЗНЫЕ ПРОКЛАДКИ

ВЫСОКОПРОЧНАЯ ПЛАСТМАССА

продукты для установки



ВЫСОКОПРОЧНАЯ ПЛАСТМАССА - стандартный цвет *серый* - упаковка **100 Шт.**

Артикул	H mm	€/Шт.	€/упаковка
SAC 10	10	0,24	24,00
SAC 15	15	0,30	30,00

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

РАСПОРКА PAX – это прочная распорка, применяемая для горизонтальной решетки, ее форма позволяет использовать решетку диаметром 10/16 мм

ПРОЧНАЯ РАСПОРКА ТИПА “PAX”

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 10/16 mm - упаковка 2000 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPX 15	15	0,032	64,00

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 10/16 mm - упаковка 1000 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPX 20	20	0,041	41,00
PPX 25	25	0,049	49,00
PPX 30	30	0,058	58,00
PPX 40	40	0,070	70,00



распорные

ПИРАМИДАЛЬНАЯ РАСПОРКА ТИПА “PAK”

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

РАСПОРКА PAK – легкая распорная деталь, используемая для горизонтальной и вертикальной решетки с минимальной площадью опоры.

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 4/6 mm - упаковка 2000 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPK 15	15	0,032	64,00
PPK 20	20	0,038	76,00

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 4/6 mm - упаковка 1000 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPK 25	25	0,055	55,00
PPK 30	30	0,065	65,00
PPK 40	40	0,123	123,00



детали для

“PAT” ОБЛЕГЧЕННАЯ РАСПОРНАЯ ДЕТАЛЬ

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

РАСПОРКА PAT – легкая распорная деталь, используемая для решетки или прутков, расположенных горизонтально; гарантирует стабильность и практичность в использовании.

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 4/8 mm - упаковка 3000 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPTL 15	15	0,021	63,00
PPTL 20	20	0,026	78,00

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 4/8 mm - упаковка 2000 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPTL 25	25	0,032	64,00
PPTL 30	30	0,076	152,00



электросварной

РАСПОРКА ДЛЯ ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЯ “PAL”

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

РАСПОРНАЯ ДЕТАЛЬ ТИПА PAL – это легкая распорная деталь, используемая для объединения каркаса решетки для перекрытий, сохраняя дистанцию от опалубки.

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 6+5 mm - упаковка 2000 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPO 15	15	0,049	98,00
PPO 20	20	0,048	96,60

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 6+5 mm - упаковка 1000 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPO 25	25	0,056	56,00



решетки

РАСПОРНАЯ ДЕТАЛЬ С СЕДЛОМ ТИПА “PAS”

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

РАСПОРКА ТИПА PAS - это прочная распорная деталь для тяжелых арматур и прутков большого диаметра.

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 0/28 mm - упаковка 2000 Шт. (которые упаковываются в два мешочка по 1000 шт. в каждом)

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPS 15	15	0,027	54,00
PPS 20	20	0,037	74,00
PPS 25	25	0,048	96,00

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 0/28 mm - упаковка 1000 Шт. (которые упаковываются в два мешочка по 500 шт. в каждом)

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPS 30	30	0,060	60,00
PPS 40	40	0,075	75,00
PPS 50	50	0,121	121,00



РАСПОРНАЯ ДЕТАЛЬ С СЕДЛОМ ТИПА “PAG”

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА

РАСПОРКА ТИПА PAG – это прочная распорная деталь для тяжелых арматур и прутков большого диаметра, снабженная крючком блокировки.

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 0/28 mm - упаковка 1000 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPG 15	15	0,050	50,00
PPG 20	20	0,063	63,00
PPG 25	25	0,070	70,00
PPG 30	30	0,087	87,00

ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - Ø прутка 0/28 mm - упаковка 500 Шт.

Артикул	Распорная деталь опалубки mm	€/Шт.	€/упаковка
PPG 40	40	0,101	50,50
PPG 50	50	0,125	62,50

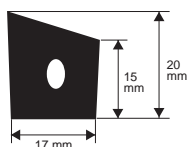


Указанные цены относятся к целой упаковке.

ПРОКЛАДКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ СБОРНЫХ ФОРМ

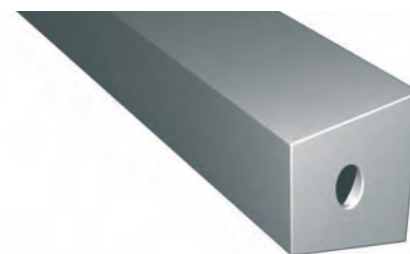
ПВХ / РЕЗИНА

M 232

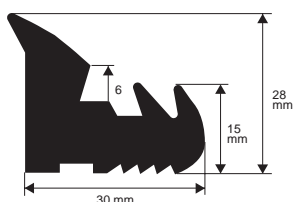


ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 232	соглашаться

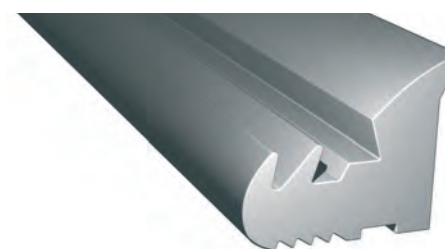


M 233

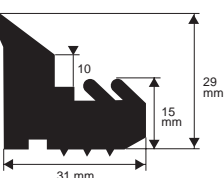


ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 233	соглашаться

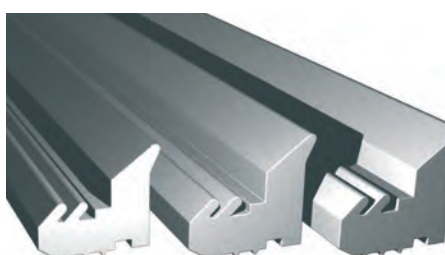


M 234

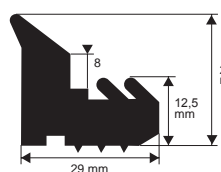


ПВХ / РЕЗИНА - вес 650 г / М
длины рулонов 50 М

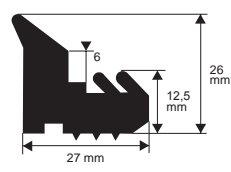
Артикул	€/М
M 234	соглашаться
M 234 А	соглашаться
M 234 В	соглашаться



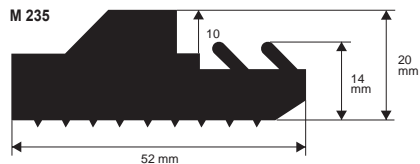
M 234 А



M 234 В



M 235

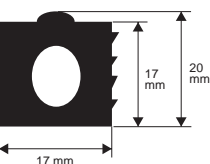


ПВХ / РЕЗИНА - вес 980 г / М
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 235	соглашаться



M 236

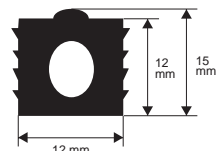


ПВХ / РЕЗИНА - вес 270 г / М
длины рулонов 50 М

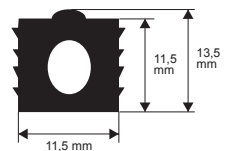
Артикул	€/М
M 236	соглашаться
M 236 А	соглашаться
M 236 В	соглашаться



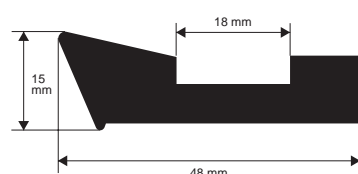
M 236 А



M 236 В

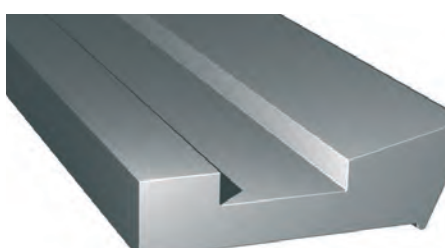


M 237



ПВХ / РЕЗИНА - вес 510 г / М
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 237	соглашаться

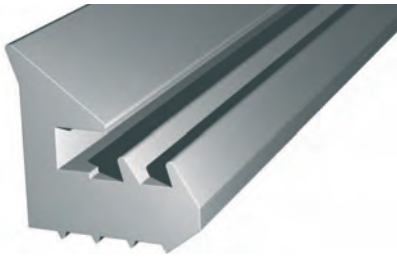


© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Pineda in Italy

Строительная промышленность

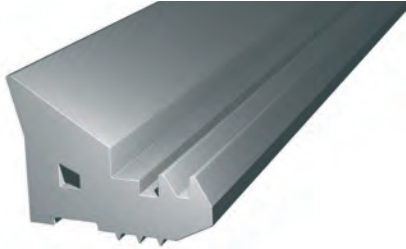
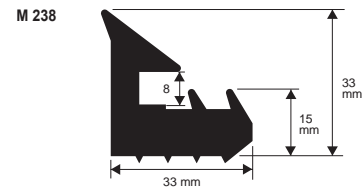
ПРОКЛАДКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ СБОРНЫХ ФОРМ

ПВХ / РЕЗИНА



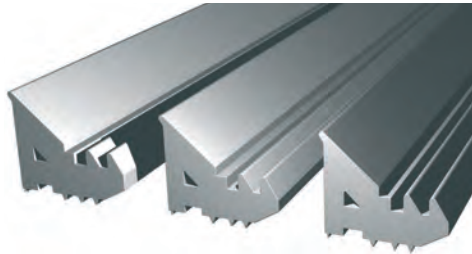
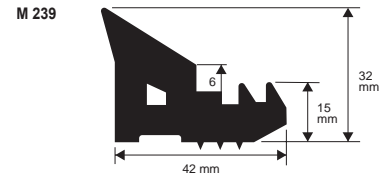
ПВХ / РЕЗИНА - вес 695 г / М
длины. рулонах 50 М

Артикул	€/М
М 238	соглашаться



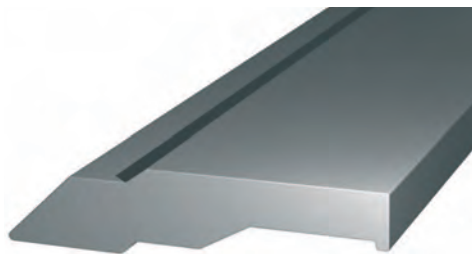
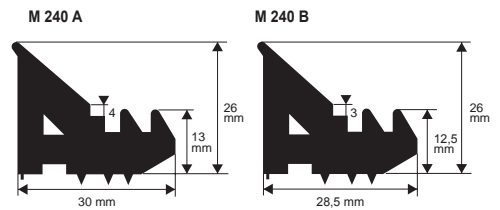
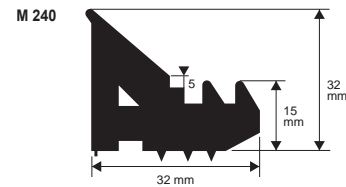
ПВХ / РЕЗИНА - вес 880 г / М
длины. рулонах 50 М

Артикул	€/М
М 239	соглашаться



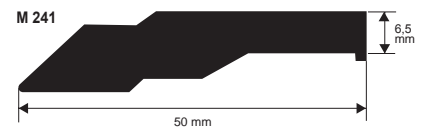
ПВХ / РЕЗИНА
длины. рулонах 50 М

Артикул	€/М
М 240	соглашаться
М 240 А	соглашаться
М 240 В	соглашаться



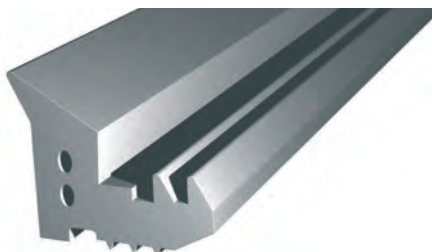
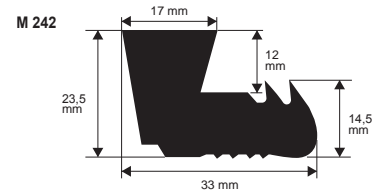
ПВХ / РЕЗИНА
длины. рулонах 50 М

Артикул	€/М
М 241	соглашаться



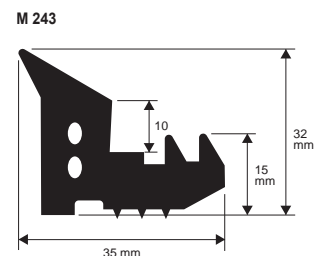
ПВХ / РЕЗИНА - вес 695 г / М
длины. рулонах 50 М

Артикул	€/М
М 242	соглашаться



ПВХ / РЕЗИНА - вес 630 г / М
длины. рулонах 50 М

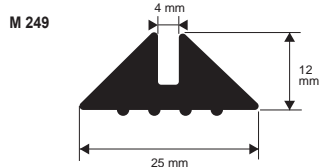
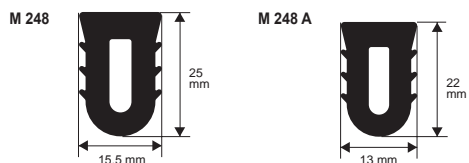
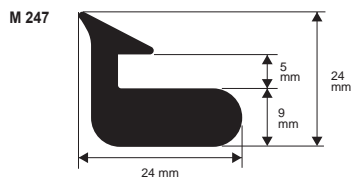
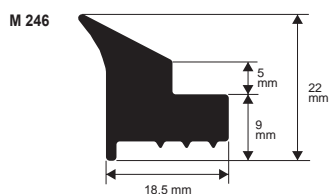
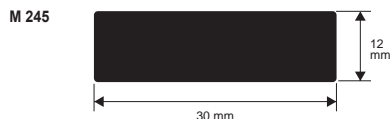
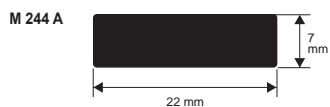
Артикул	€/М
М 243	соглашаться



© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

ПРОКЛАДКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ СБОРНЫХ ФОРМ

ПВХ / РЕЗИНА



ПВХ / РЕЗИНА - вес 180-330 г / М
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 244	соглашаться
M 244 A	соглашаться

ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 245	соглашаться

ПВХ / РЕЗИНА - вес 330 г / М
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 246	соглашаться

ПВХ / РЕЗИНА - вес 335 г / М
длины рулонов 50 М

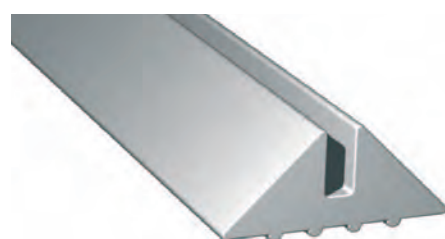
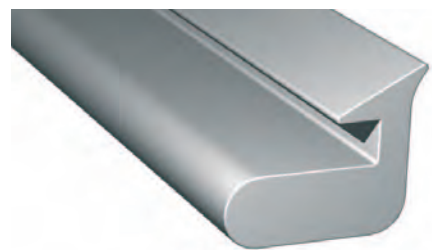
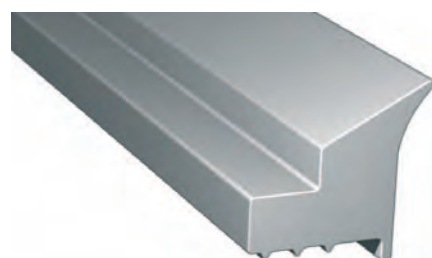
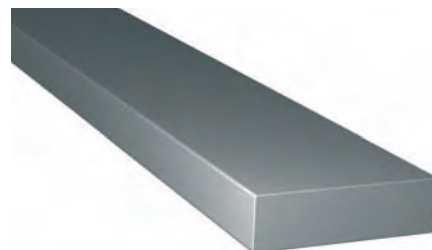
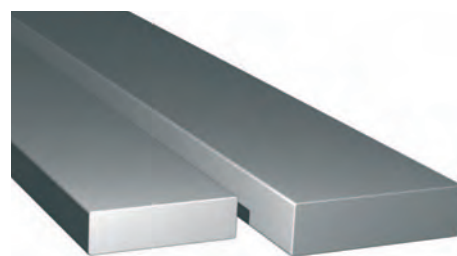
Артикул	€/М
M 247	соглашаться

ПВХ / РЕЗИНА - вес 270 г / М
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 248	соглашаться
M 248 A	соглашаться

ПВХ / РЕЗИНА - вес 220 г / М
длины рулонов 50 М

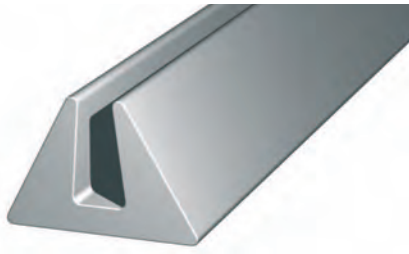
Артикул	€/М
M 249	соглашаться



© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Pineda in Italy

ПРОКЛАДКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ СБОРНЫХ ФОРМ

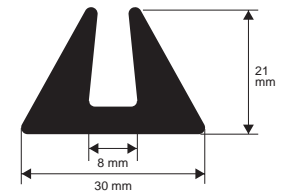
ПВХ / РЕЗИНА



ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
М 250	соглашаться

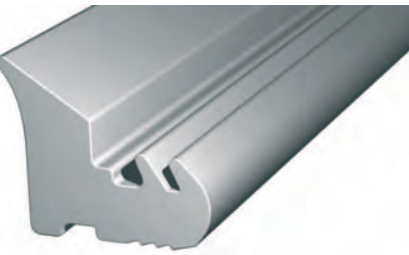
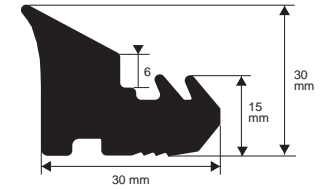
М 250



ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
М 251	соглашаться

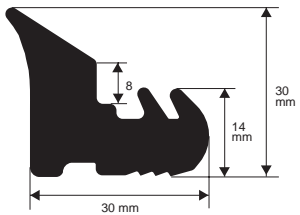
М 251



ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
М 252	соглашаться

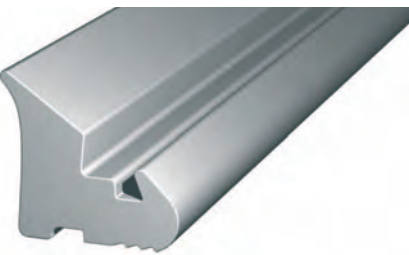
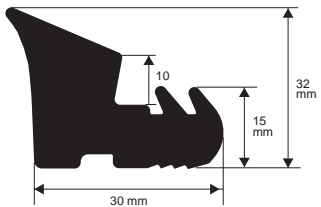
М 252



ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
М 253	соглашаться

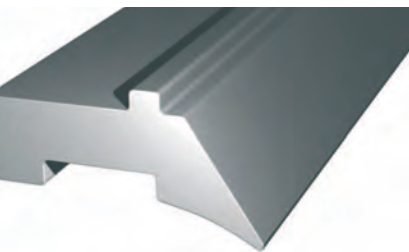
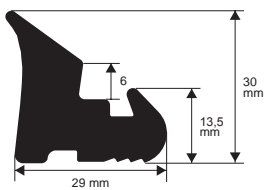
М 253



ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
М 254	соглашаться

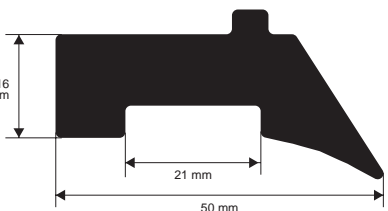
М 254



ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
М 255	соглашаться

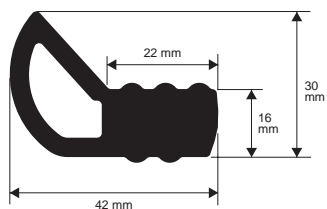
М 255



ПРОКЛАДКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ СБОРНЫХ ФОРМ

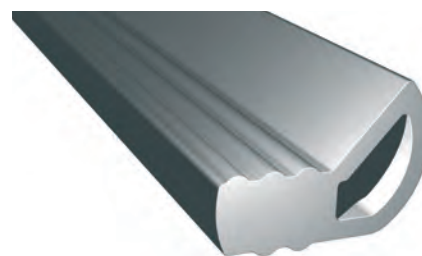
ПВХ / РЕЗИНА

M 256

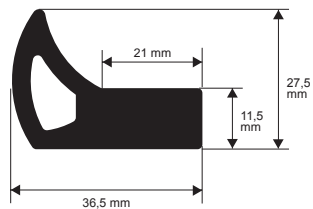


ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 256	соглашаться

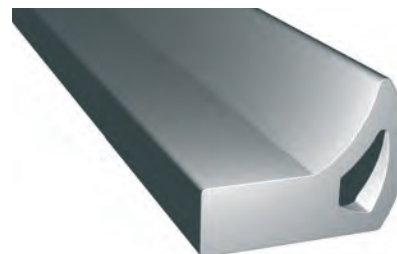


M 257

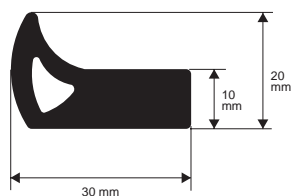


ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 257	соглашаться

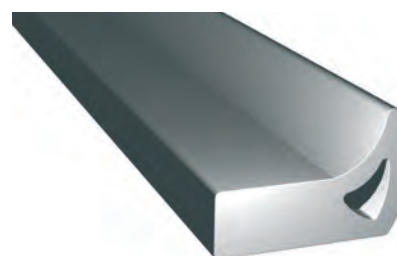


M 258

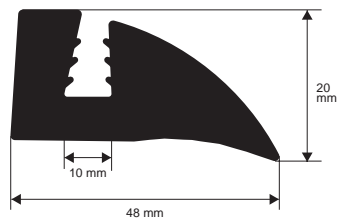


ПВХ / РЕЗИНА
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 258	соглашаться

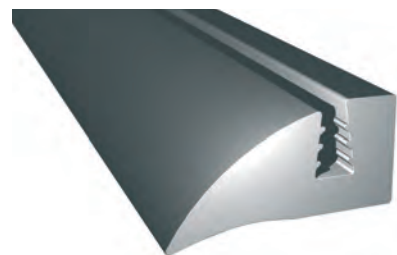


M 259

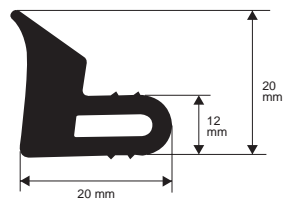


ПВХ / РЕЗИНА - вес 750 г / М
длины рулонов 50 М

Артикул	€/М
M 259	соглашаться

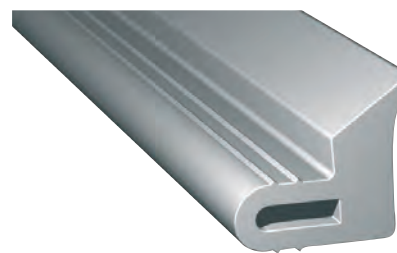


M 260



ПВХ / РЕЗИНА - вес 350 г / М
длины рулонов 50 М

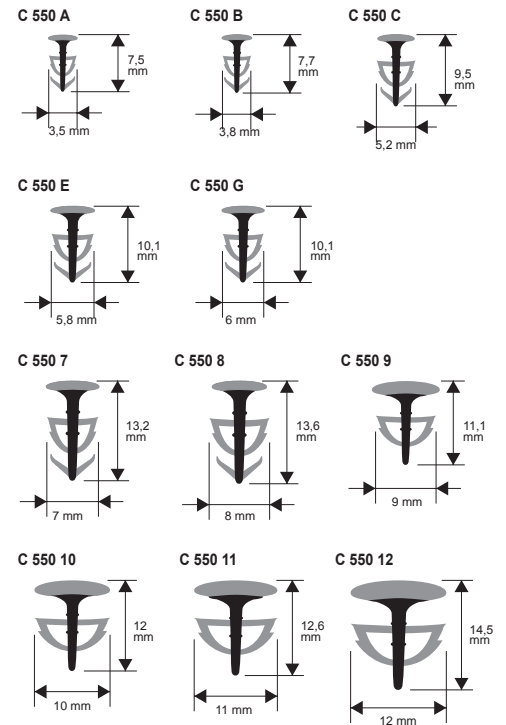
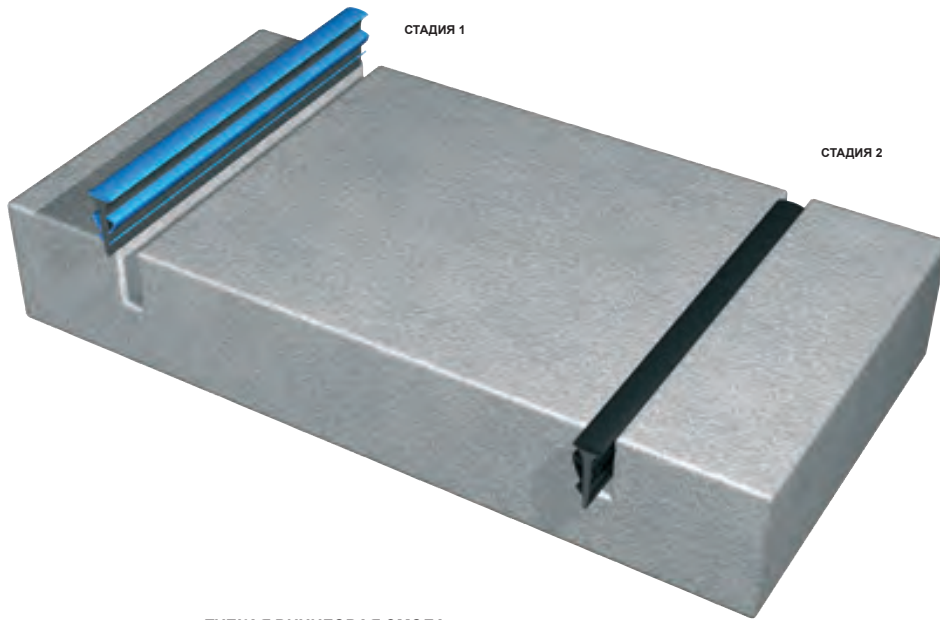
Артикул	€/М
M 260	соглашаться



© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Pineda in Italy

НАПОЛНИТЕЛЬНАЯ ОБШИВКА ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ЗАЗОРОВ

КОЭСТРУДИРОВАННАЯ ГИБКАЯ
ВИНИЛОВАЯ СМОЛА



Для Промышленных Полков - ГИБКЯЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
рулон 250 М

Артикул	L Обшивка мм	Толщина диска мм	€/рулон	€/М
C 550 A..	3,5	2,4 (алмазный)	42,50	0,17
C 550 B..	3,8	2,8 (алмазный)	45,00	0,18
C 550 C..	5,2	3,2 (алмазный)	50,00	0,20
C 550 E..	5,8	3,6/3,8 (алмазный)	52,50	0,21
C 550 G..	6	4,2 (абразивный)	55,00	0,22

МИНИМ. КОЛИЧЕСТВО 20 РУЛОНОВ = 5000 М

Имеется в наличии для всех типов алмазных и Шлифовальных дисков

Для более крупных зазоров - ГИБКЯЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
рулон 200 М

Артикул	L Обшивка мм	Толщина диска мм	€/рулон	€/М
C 550 7..	7	5/6	124,00	0,62
C 550 8..	8	6/7	154,00	0,77

Для более крупных зазоров - ГИБКЯЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
рулон 150 М

Артикул	L Обшивка мм	Толщина диска мм	€/рулон	€/М
C 550 9..	9	7/8	132,00	0,88
C 550 10..	10	8/9	153,00	1,02

Для более крупных зазоров - ГИБКЯЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА
рулон 100 М

Артикул	L Обшивка мм	Толщина диска мм	€/рулон	€/М
C 550 11..	11	9/10	118,00	1,18
C 550 12..	12	10/11	128,00	1,28

Цвета, имеющиеся в наличии : G - Y - R - N - B. Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.
Например : C 550 A... (выбранный цвет Серый) C 550 AG.

РЕШАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ ПРОБЛЕМЫ:

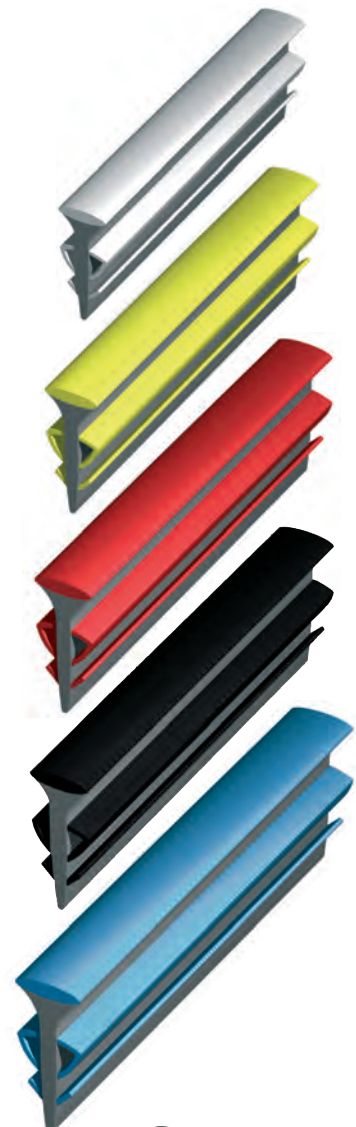
- В совершенстве закрывает зазор, образованный любым типом диска и остается долгое время на уровне пола без оседания.
- Благодаря центральному полужесткому стержню, обшивка не сжимается в области соединений.
- При горячем диске обшивка не требует замены, так как она адаптируется даже на самые узкие отверстия.
- Имеется также для больших зазоров: от 6 мм до 12 мм.
- Легко укладывается.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

(для более точного изучения цветов и отделок см. приложение)



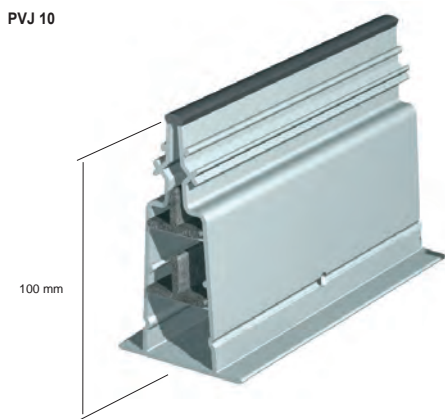
Указанные цены относятся к целой упаковке.



PAVIJOINT

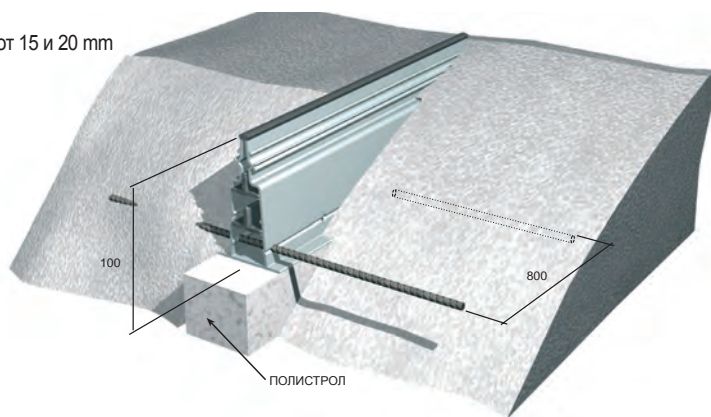
СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ

конструкционные соединения для промышленных полов

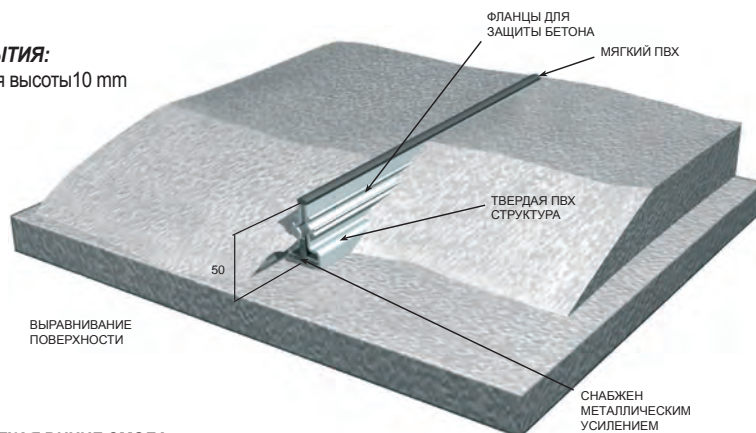


PAVIJOINT – это жесткий ПВХ профиль с верхней частью из эластичного ПВХ / каучука, который поглощает движение пола. Две Т-образные вставки, обеспечивающие жесткость профиля, соединены с помощью двух стержней. Кроме этого, имеются сквозные отверстия для стержней на расстоянии 80 см. Pavijoint полностью заменяет стандартную алюминиевую балку, используемую для опалубки бетонных элементов, позволяя избежать выемки из опалубки и резки соединения алмазными дисками в таких деликатных местах как конструкционные соединения.

ТИП УКЛАДКИ ПОЛА:
пример расположения для высот 15 и 20 мм



ТИП УКЛАДКИ ПЕРЕКРЫТИЯ:
пример расположения для высоты 10 мм



ПОЛНЫЙ PAVIJOINT - ЖЕСТКАЯ ВИНИЛ СМОЛА
длина бруска 3,10 М

Артикул	Н mm	€/М	€/Шт.
PVJ 10	100	14,55	45,11

ФИЗИЧЕСКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЖЕСТКОГО ПВХ

ХАРАКТЕРИСТИКИ	Ед.Изм.	РЕЗУЛЬТАТЫ	МЕТОД
Специфический вес	gr/cm ³	1.45 +/- 0.020	ASTM=D 792
Прочность при растяжении на расслабление	N/mm ²	49	ASTM=D 638
Прочность при растяжении на излом	N/mm ²	44	ASTM=D 638
Прочность при растяжении на излом	%	4%	ASTM=D 638
Прочность при изгибе на расслабление	N/mm ²	94	ASTM=D 790
Прочность на изгиб	N/mm ²	3240	ASTM=D 790
Прочность на удар	J/m a 23°C	44	ASTM=D 256
Температура размягчения	Vicat°C	83 50N	ASTM=D 1525

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МЯГКОГО ПВХ / КАУЧУКА

ХАРАКТЕРИСТИКИ	Ед.Изм.	РЕЗУЛЬТАТЫ	МЕТОД
Специфический вес	gr/cm ³	1.25 +/- 0.02	ISO 1183
Твердость	Sh A 15"	67 +/- 2	ISO 868
Нагрузка на излом	N/mm ²	> 16	ISO 527
Растяжение на разрыв	%	> 350	ISO 27

АКСЕССУАРЫ для укладки

СЕРЫЙ ЖЕСТКИЙ ПВХ



РИФЛЕНАЯ ДИСТАНЦИОННАЯ ТРУБА - ТВЕРДЫЙ ПВХ -
длина бруска 2 М - упаковка 20 Шт. - 50 М

Артикул	Внутр. Ø mm	€/М	€/Шт.
PPD 20	20	0,41	0,82
PPD 22	22	0,42	0,84

ЗАГЛУШКИ ДЛЯ ТРУБЫ - ПОЛИЭТИЛЕН HD СЕРОГО ЦВЕТА - упаковка 2000 Шт. (которые упаковываются в два мешочка по 1000 шт. в каждом)

Артикул	Ø mm	€/Шт.	€/упаковка
PPT 20	20	0,024	48,00
PPT 22	22	0,025	50,00

УГЛОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ ДЛЯ БЛОКИРОВКИ PAVIJOINT - упаковка 20 Шт.

Артикул	€/Шт.	€/упаковка
SQBD	3,96	79,20

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Pinned in Italy

Строительная промышленность

ТЕЛЕЖКА УКЛАДЫВАНИЯ ОБШИВКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОЛОВ

ТЕЛЕЖКА ДЛЯ УСТАНОВКИ ОБОЛОЧКИ была спроектирована для лёгкого и правильного расположения шаровой оболочки разных размеров. Она поставляется вместе со всеми указанными на фотографии комплектующими (за исключением клещей).

ТЕЛЕЖКА УКЛАДЫВАНИЯ ОБШИВКИ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПОЛОВ с деталями (дополнительный вес, драгер цементного раствора) упаковка поддон

Артикул	€/Шт.
CPGC	1.386,45

Изделия для кладки



НАЧАЛО УКЛАДКИ



ЛЕГКО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ



ДРАГЕР РАСТВОРА



ВРАЩАЮЩИЕСЯ ПОДНИМАЮЩИЕСЯ НОЖКИ

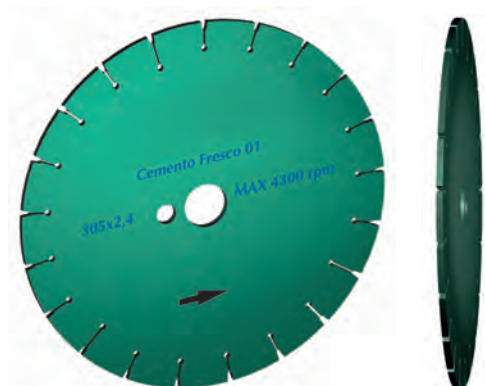


ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЕС



ЛЕГКОВЕС ДЛЯ ПОДВИЖНОСТИ

АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ РЕЗКИ СВЕЖЕГО ЦЕМЕНТА



АЛМАЗНЫЕ ДИСКИ ДЛЯ РЕЗКИ СВЕЖЕГО ЦЕМЕНТА - Ø внутр. 25,4 mm

Артикул	Толщина mm	внутр. Ø mm	€/Шт.
DD 240	2,4	305	770,25
DD 280	2,8	305	770,76
DD 2835	2,8	350	878,09
DD 3235	3,2	350	939,71

Указанные цены относятся к целой упаковке.



PROFILES & SYSTEMS



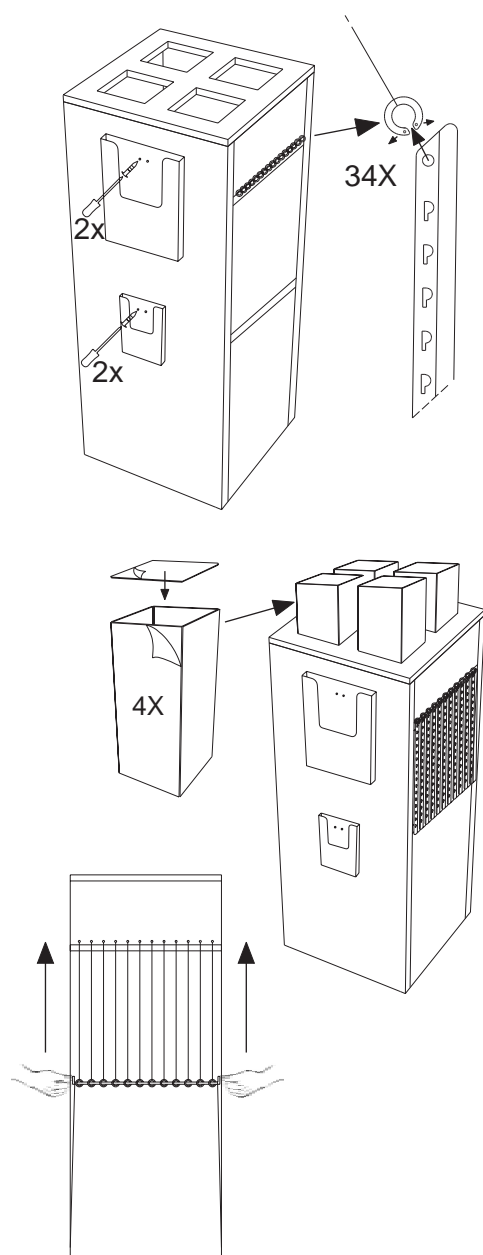


- Маркетинг и помощь в продажах

КВАДРАТНЫЙ ВЫСТАВОЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ
ширина 40 см - глубина 40 см - высота 100 см

Артикул	€/шт.
ESPOC	2054,00

В комплекте с 4 ёмкостями для профилей, можно выбрать среди 8 имеющихся в наличии образцов. (см. расположенную ниже таблицу)



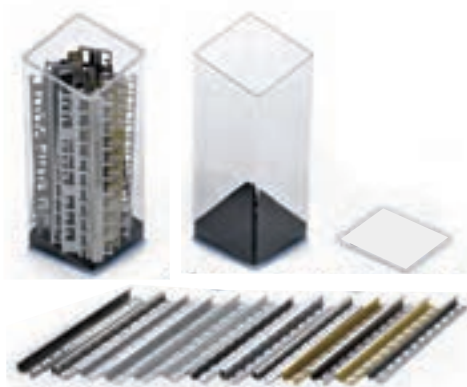
КВАДРАТНЫЙ ВЫСТАВОЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ с ёмкостями для ПРОФИЛЕЙ, для ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА ВЫСТАВОЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ И В ВЫСТАВОЧНЫХ ЗАЛАХ



ПЕРЕДНЯЯ ЧАСТЬ

ЗАДНЯЯ ЧАСТЬ

ИМЕЮЩИЕСЯ В НАЛИЧИЕ ОБРАЗЦЫ 4 ЁМКОСТЕЙ ДЛЯ ПРОФИЛЕЙ (можно выбрать только 4 элемента)



Артикул	Описание образцов
1	ПЛИНТУС - Proskirting Led, Proskirting, Proskirting ISP, Battiscopa Acc и All Разные высоты и отделки.
2	СОЕДИНЕНИЯ - Proflex all, Proflex Ott, Proflex Acc, Proflex Aln, GCAC, GCAL, GAC 40, GAC 20, Proflex Pvc, Proflex 05, Proflex ACC PR, Proflex 05PR, Prodilat.
3	ПРОФИЛИ ДЛЯ СТУПЕНЕЙ - Prostair, Prostair 50, Prostep, Prostyle 2610, Prostyle, Probrastep, Prostyle или Prostep или Prostair Wood, Proend Ins, Proend Grip.
4	ПРОФИЛИ ДЛЯ НИЗКИХ ТОЛЩИН - Projollyquart, Projolly, Projollysquare, Proterminal, Proslider, Prostair KL, Profinlist, Proshell D, Proshell R, Prokerlam square, Proflex, Procover, Prointer.
5	ОКАНТОВОЧНЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ - Proterminal Acc, Ott и All, Proelegant All и Ott, Profinal Acc, Ott Cromato и All, Prolevigal All, Projoint All.
6	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФИЛИ - Proshell Acc, Prointer Acc e All, Proround, Proseal, Proguscio, Proslider, Procarpet Acc, Proedge Acc-All-Ott, Probord, Propress, Prolevall.
7	ПРОФИЛИ ПОРОЖЕК – СТЫКОВЫХ ПЛАНОК - Procover All, Acc и Ott, Proplate, Prosol Acc и All, Proval 25-35-38, Proplate alz.
8	ПРОФИЛИ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ И ЛАМИНАТА - Sol 40P, Zerocurve, Terminal Pin, Style Stair, Wood shell, Terminal, Proparquet, Sol 30, Zerocurve.

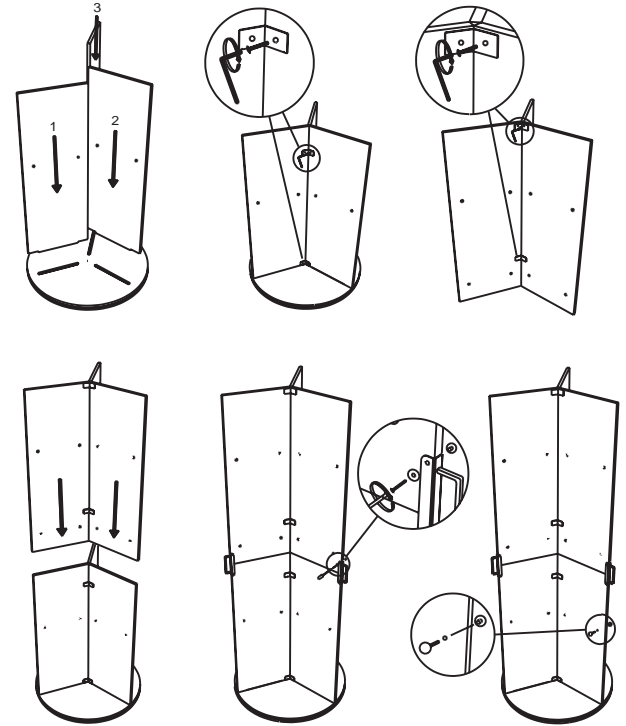
© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

ВРАЩАЮЩИЙСЯ СТЕНД "TORRE"

ВРАЩАЮЩИЙСЯ СТЕНД "TORRE" (для МАГАЗИНОВ с 18 панелями) - высота 81 см - высота 224 см

Артикул	€/шт.
ESPGSM	800,00

Поворотная башенка даёт возможность выставить 18 панелей, которые можно отцеплять и заново располагать, с изображениями помещений.



СТАЦИОНАРНЫЙ МАЛЫЙ СТЕНД (с 4 панелями)
ширина 33 см - глубина 50 см - высота 60 см

Артикул	€/шт.
CURAS	226,00

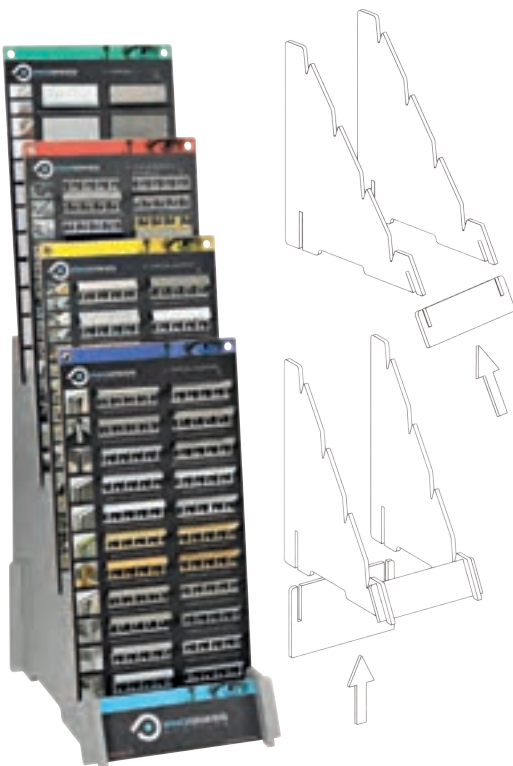
Стеллаж даёт возможность выставить 4 панели на выбор, которые легко выдвигаются.
(Пожалуйста, укажите количество из четырех панелей выбраны PESP ..., см. стр. 252).



TROLLEY (полный, с 12 панелями)
ширина 50 см - глубина 31 см - высота 57 см

Артикул	€/шт.
TRAG12	550,00

(Пожалуйста, укажите количество из двенадцать панелей выбраны PESP ..., см. стр. 252).



Для получения дополнительной информации см. стр. 252

ПАНЕЛЬ С ОБРАЗЦАМИ
30 cm x 56 cm

Артикул	€/шт.
PESP 1/ 2/ 3/ 4/ 5/ 6/ 7/ 8/ 9/ 10/ 11/ 12/ 13/ 14/ 15/ 16/ 17/ 18	30,81

Для композиции выставочных элементов ESPGSM и CURAS выберите необходимые панели в соответствии со ссылочным номером.

ПАНЕЛЬ С ОБРАЗЦАМИ



Панель с образцами п° 1
Projolly Square, Profinlist, Prolistel, Procanal



Панель с образцами п° 2
Projolly Square, Prolistel, Profinlist



Панель с образцами п° 3
Projolly, Projolly Quart, Printer, Proterminal



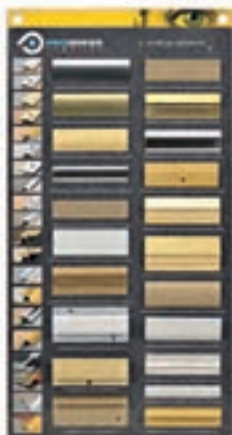
Панель с образцами п° 4
Probord, Proedge, Proshell, Prosguscio, Proround, Probat, Proseal, Protot, Prokerlam



Панель с образцами п° 5
Proterminal, Profinal, Proelegant, Prolevigal, Procanal, Projoint, Proangle, Profiat



Панель с образцами п° 6
Proslider, Procarpet, Proskid, Proslider, Procover, Propress, Proplate



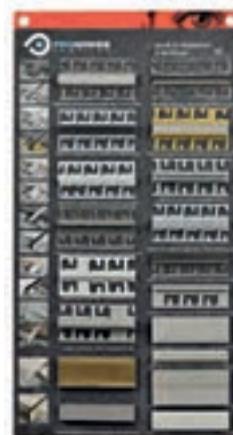
Панель с образцами п° 7
Prosol, Prolevall, Protrans, Pronivo, Promoquette, Profior, Prolineum, Pronivo



Панель с образцами п° 8
Prostair, Prostyle, Prostep, Protermstep, Probrastep,



Панель с образцами п° 9
Prostyle, Prowalk, Proend, Prostair, Tubi ed Accessori



Панель с образцами п° 10
Proflex, Prodilal, Giunti Posa Malta, Giunti Posa Colla



Панель с образцами п° 11
Proexpan, GNS, GDA, Proplate



Панель с образцами п° 12
Profoil, Prodeso, Prodrain 10, Proband, Proband BU, Proband Koll, Proband Fix Prodrip, Proterrace



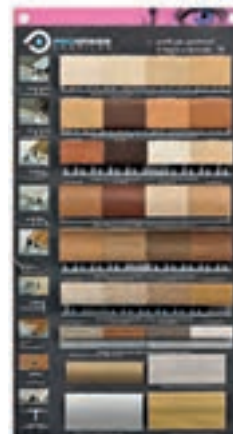
Панель с образцами п° 13
Proterrace



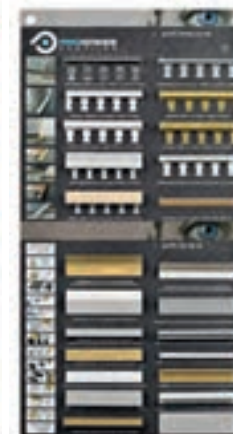
Панель с образцами п° 14
Плитус 40/ 60/ 80/ 100



Панель с образцами п° 15
Proskirting, Giled, Shell, Led, Flat, INS, ISP, Channel, Line



Панель с образцами п° 16
SOL 40P, Terminal Pin, Zero Curve, Wood Shell, Style Stair, Terminal, SOL 30, Profixer Line, SOL 50, ProscREW



Панель с образцами п° 17
Кривые Профили Линии - Proterminal, Projolly, Profinal, Proslider, Procover, Proelegant, Terminal Профили «сделай сам» - Tubo, Angolare, Canalino, Piatto, Unghietta



Панель с образцами п° 18
Smussatura Traingolare, Rapy 100/200, Smusso Triangolare, Distanziatore Rigato, Prodistanz, Waterstop, Copritrefolo, Распорные PAU/PAV

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

НОВЫХ ЭКСПОНЕНТОВ

Артикул	€/шт.
ESPPLS 40	375,00
ESPPLS 80	475,00
ESPBLSH	300,00
PNPLS (2 ум.)	90,00
PBPLS (с 50 ум.)	25,00
PNPSR (80 x 57 см)	45,00
BPLS (50 ум.)	12,00

ESPPLS 80



PNPLS



PNPSR



ESPPLS 40



PBPLS



ВЫСТАВОЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ PROLEVELING SYSTEM
ширина: 29,7 см - высота: 42 см

PROLISTEL

ширина 30 см - высота 38 см

Артикул	€/шт.
PESPPLT	50,00
PESPPLT15	50,00
PESPPLTP	50,00

ПЛИНТУС

ширина 30 см - высота 38 см

Артикул	€/шт.
PESPBT	50,00
PESPPK	50,00
PESPPKCH	50,00

ESPBLSH



PESPPLT



PESPBT



PESPPLT15



PESPPK



PESPPLTP



PESPPKCH



КАТАЛОГ

КАТАЛОГ / ПРИЕМНИК

Артикул	€/шт.
CAT2014R	30,81



КАТАЛОГ PROLED SYSTEMS

Артикул	€/шт.
CATPLEDE	2,50



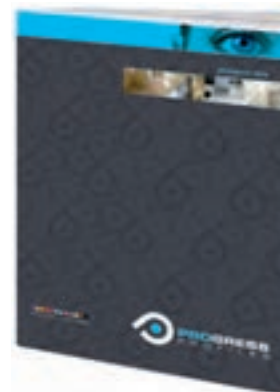
КАТАЛОГ PROSHOWER SYSTEM

Артикул	€/шт.
CATPSW14E	2,00



ФОТОГРАФИЧЕСКИЙ КАТАЛОГ

Артикул	€/шт.
BOAM	7,50



МИНИ КАТАЛОГ

Артикул	€/шт.
ESPB	30,81

МИНИ КАТАЛОГУ

Артикул	€/шт.
BR2013R	5,14

ДИСПЛЕЕ СЧЕТЧИКА



КОРОБКА PROJOLLY

Artikl	€/шт.
COFPJ	51,35

КОРОБКА PROJOLLY SQUARE

Artikl	€/шт.
COFPJQ	51,35

КОРОБКА PROTERMINAL

Artikl	€/шт.
COFPT	51,35

COFPJ
COFPJQ
COFPT



СЕРИЯ ПРОФИЛЕЙ / СОЕДИНЕНИЙ НИЗКИХ ТОЛЩИН СЕРИЯ PROJOLLY ИЛИ PROJOLLY ECO СЕРИЯ PROJOLLY MARBLE ИЛИ PROJOLLY MARBLE ECO

Артикул	€/шт.
COLBS	20,54
COLPJ	16,43
COLPJM	16,43
COLPJQ	16,43
COLPJQT	16,43

СЕРИИ ЦВЕТОВ



РАСПОРНАЯ ДЕТАЛЬ (за исключением комплектующих)

Артикул	€/шт.
ESPD	6,16

ESPD



© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

ВЫСТАВОЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ PROSHOWER SYSTEM

ВЫСТАВОЧНЫЙ ЭЛЕМЕНТ PROSHOWER SYSTEM
(С PROSHOWER BASE L И НАБОР РЕШЁТОК)
ширина 100 см - глубина 36 см - высота 73 см

Артикул	€/шт.
ESPSHW 70 + (COLGPSHW 70)	800,00



ЗАДНИЙ

НАБОР РЕШЁТОК

ПЕРЕДНИЙ

СВЯЗКА ОБРАЗЦОВ ОТДЕЛКИ ПОД ДЕРЕВО

Артикул	€/шт.
CCOLL	5,00

Профили для полов из древесины и ламината



ЁМКОСТЬ ДЛЯ ОБРАЗЦОВ PROINSERT SYSTEM
высота: 14 см

Артикул	€/шт.
TUBLAM	20,00

Профили для полов из древесины и ламината



ПАНЕЛЬ С ПЛИНТУСОМ СО СВЕТОДИОДОМ (за исключением комплектующих) - ширина 70 см - высота 92 см

Артикул	€/шт.
ESPLED	410,80

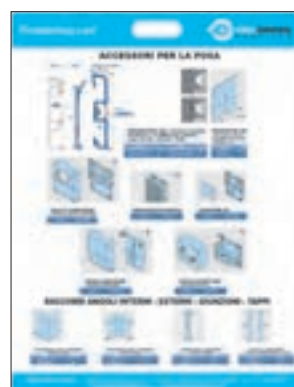
PROSKIRTING LED



выключенная панель

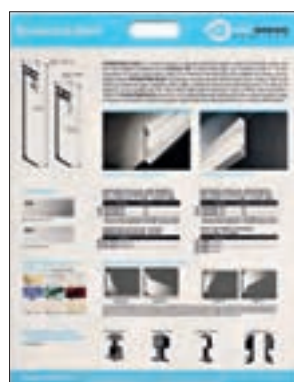


включённая панель



обратная сторона панели с плинтусом со светодиодом

PROSKIRTING GILED



ПАНЕЛЬ С ПЛИНТУСОМ (за исключением комплектующих) - ширина 70 см - высота 92 см

Артикул	€/шт.
ESPGLED	460,00

ПРЕДЛОЖЕНИЕ 01 - физическое местоположение маркетинга и поддержки продаж в втосалоне



- Вращающийся выставочный элемент «Торге»
- Панель для выставления изделий в выставочном зале
- Выставочная стойка для брошюры Proleveling
- Proleveling панели
- Выставочная стойка с основой (6 панелей)
- Настольный выставочный элемент для каталогов А5
- Шкатулка
- Фотографический каталог

Варианты (по просьбе клиента)



Выставочные стойки proleveling Выставочные стойки PEP

170-200

Основа

220-250

Задние панели и столы не включены

ПРЕДЛОЖЕНИЕ 02 - физическое местоположение маркетинга и поддержки продаж в втосалоне



- Четырёхсторонняя/квадратная выставочная стойка
- Панель для выставления изделий в выставочном зале
- Выставочная стойка для брошюры Proleveling
- Proleveling панели
- Выставочная стойка с основой (6 панелей)
- Настольный выставочный элемент для каталогов А5
- Шкатулка
- Четырёхсторонняя/квадратная выставочная стойка

Варианты (по просьбе клиента)



Выставочные стойки proleveling Выставочные стойки PEP

170-200

Основа

220-250

Задние панели и столы не включены

ПРЕДЛОЖЕНИЕ 03 - физическое местоположение маркетинга и поддержки продаж в втосалоне



- Стеллаж с панелями
- Панель для выставления изделий в выставочном зале
- Выставочная стойка для брошюры Proleveling
- Proleveling панели
- Выставочная стойка с основой (6 панелей)
- Настольный выставочный элемент для каталогов А5
- Шкатулка
- Фотографический каталог

Варианты (по просьбе клиента)



Выставочные стойки proleveling Выставочные стойки PEP

120-150
Основа
 220-250

Задние панели и столы не включены

ПРЕДЛОЖЕНИЕ 04 - физическое местоположение маркетинга и поддержки продаж в втосалоне



- Стеллаж с панелями
- Панель для выставления изделий в выставочном зале
- Выставочная стойка для брошюры Proleveling
- Proleveling панели
- Выставочная стойка с основой (6 панелей)
- Настольный выставочный элемент для каталогов А5
- Шкатулка
- Фотографический каталог
- ЖК-табло

Варианты (по просьбе клиента)



Выставочные стойки proleveling Выставочные стойки PEP

120-150
Основа
 350-400

Задние панели и столы не включены

PEP

МЕСТО ПОКУПКИ "PEP" (за исключением комплектующих)
ширина 100 см - глубина 50 см - высота 230 см

Артикул	€/шт.
PEP	359,45



PEPINSP

МЕСТО ПОКУПКИ "PEPINSP" (за исключением комплектующих)
ширина 100 см - глубина 50 см - высота 230 см

Артикул	€/шт.
PEPINSP	487,83



PEPINS

МЕСТО ПОКУПКИ "PEPINS" (за исключением комплектующих)
ширина 100 см - глубина 50 см - высота 230 см

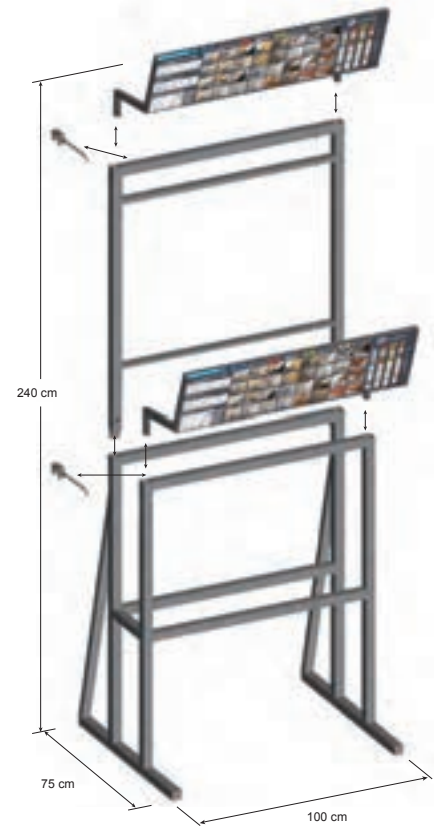
Артикул	€/шт.
PEPINS	359,45



МЕСТО ПОКУПКИ "ESPSP" (за исключением комплектующих)
 ширина 100 см - глубина 75 см - высота 240 см

ESPSP

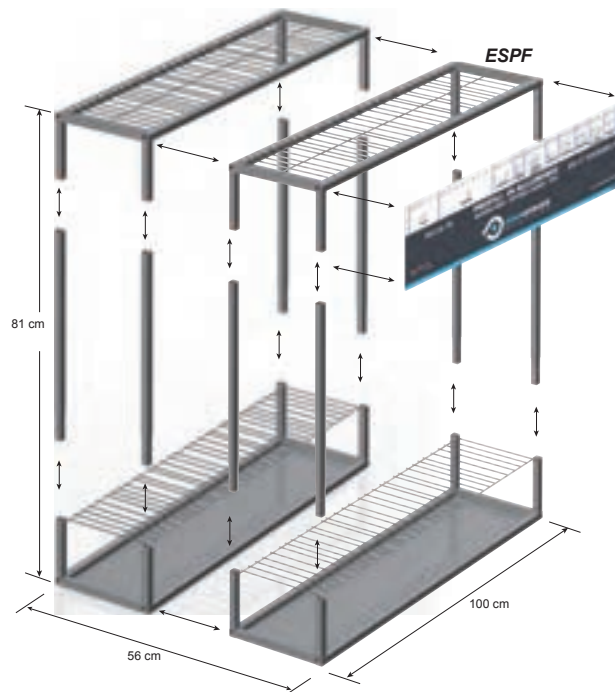
Артикул	€/шт.
ESPSP	359,45



ESPF

МЕСТО ПОКУПКИ "ESPF" (за исключением комплектующих)
 ширина 100 см - глубина 28 см - высота 81 см

Артикул	€/шт.
ESPF	282,43



ESPF 2

МЕСТО ПОКУПКИ "ESPF 2" (за исключением комплектующих)
 ширина 100 см - глубина 56 см - высота 81 см

Артикул	€/шт.
ESPF 2	485,26





© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy



УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ

1) Указанные в данном прейскуранте цены не включают в себя НДС.

2) Минимальный заказ

Не принимаются заказы на сумму менее евро. Если будет заказываться продукция на сумму менее евро, мы добавим евро за дополнительные расходы.

3) Транспортировка и сроки поставки

Порто-франко для всех поставок товаров на сумму (без НДС) более евро. Для поставок на сумму менее евро мы запишем в счёт-фактуру определённую паушальную стоимость в соответствии с областью принадлежности. Возможные даты поставки, указанные компанией Progress profiles в подтверждении заказа, будут считаться чисто ориентировочными и не обязывающими.

4) Жалобы

Транспортировка товаров выполняется на страх и риск заказчика, даже если они были проданы на условия порто-франко. Будут рассматриваться только жалобы, относящиеся к состоянию упаковки, количеству или внешним характеристикам изделий, которые будут незамедлительно предъявлены перевозчику в транспортном документе и сообщены компании Progress profiles в заказном письме с уведомлением о вручении в течение семи дней.

Жалобы, связанные с дефектами, которые невозможно определить, выполняя контроль в момент получения (скрытые недостатки), будут рассматриваться, только если они будут сообщены компании Progress profiles в заказном письме с уведомлением о вручении в течение семи дней с момента обнаружения дефекта и не позднее двенадцати месяцев с момента поставки.

Возможные жалобы или возражения не дают Покупателю право на прекращение или задержку оплаты компании Progress profiles опротестованных изделий, а также оплат других поставок. Если жалоба обоснована, Покупатель имеет право только на замену изделия, признанного компанией Progress profiles дефектным. Дефектное изделие будет принято назад только в полных и целых подлинных упаковках.

5) Первая поставка

При отсутствии других указаний, оплата выполняется наложенным платежом за вычетом скидок.

6) Оплата

Через << банковские расписки >> без расходов. Оплата должна выполняться в соответствии с условиями, приведёнными в подтверждении заказа и/или в счете-фактуре. Для поставок товаров на сумму менее € мы начислим € на оплату административных расходов. Для поставок на сумму менее € будет определен единый срок оплаты, даже если Покупатель ранее оговорил оплату в рассрочку. Оплаты, истекающие в августе и декабре. Оплаты, истекающие в августе, будут перенесены на 10 сентября. Оплаты, истекающие в декабре, будут перенесены на 10 января.

Задержка оплаты. При задержке оплаты компания Progress Profiles имеет право прервать поставки и по своему усмотрению она может аннулировать все контракты, которые были заключены с Покупателем.

7) Неоплата

Начисление € за расходы, связанные с неоплатой. Начисление € за расходы на возможное снятие задолженности. Начисление действующего банковского процента, начиная с момента истечения установленного срока оплаты. Все платежи, выполненные без оплаты перечисленных выше начислений за неоплату, приведут к пересмотру оговоренных условий скидок и продажи.

8) Сохранение права собственности (СТ. 1523 Г. К.)

Материалы остаются собственностью нашего предприятия до их полной оплаты. Несоблюдение, даже частичное, оговоренных условий оплаты даёт нашей компании право приступить к процедуре возврата поставленных материалов, даже если они были переданы третьим лицам. Кроме того, компания оставляет за собой право на получение всех других видов компенсаций. Клиент будет нести ответственность за любой ущерб, нанесённый материалу, в результате его плохого хранения или небрежного отношения. В данном случае клиент должен выполнять все обязанности депозитария. Компания-поставщик не несёт ответственность за материальный ущерб, который является результатом его установку.

9) Гарантии и дефекты

Компания Progress Profiles берёт на себя обязанность исправлять все зависящие от неё недостатки, плохое качество или дефекты соответствия продукции, которые были обнаружены в течение 12 месяцев с момента поставки изделий, при условии, что неисправность была своевременно сообщена, в соответствии с указаниями, которые были описаны в параграфе << жалобы >>. Если компания Progress Profiles признала присутствие неисправностей, покупатель имеет право только на замену изделия. Считается, что данное гарантийное обязательство включает в себя и заменяет предусмотренные законом гарантии и исключает любую другую ответственность компании Progress Profiles, связанную с конечной продукцией. Запрещается возвращать Покупателю изделия без получения на это предварительного разрешения от Progress Profiles. Компания Progress profiles не гарантирует соответствие продукции особым спецификациям или техническим характеристикам, а также её соответствие особым использованиям и/или применениям, которые не были чётко указаны в контракте. Progress profiles не несёт ответственность за ущерб, нанесённый применением её продукции Покупателю или третьим лицам, если было удостоверено, что ущерб не является результатом плохого качества изделия или внутренних характеристик продукции, а зависит от сделанного выбора или от применения изделий покупателем.

10) Срочная доставка

По запросу клиента мы можем предоставлять услуги срочной доставки. Дополнительная оплата за данную услугу будет сообщена в документе подтверждения заказа.

PROGRESS PROFILES

ОБРАЩАЙТЕ ВНИМАНИЕ НА ПОВРЕЖДЕНИЯ

ОПЕРАЦИИ, КОТОРЫЕ НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ В ПРИСУТСТВИИ КУРЬЕРА

1

	PESOPURCHERAVO IN KG	PESO NETTO NET IN KG	NUMERO COLLI
01	9,00	9,00	3,00

1. Проверить соответствует ли количество багажных мест транспортной накладной

2

MERCE ACCETTATA CON
RISERVA PER
INVOLUCRO DANUSCOTTO

2. Проверить состояние внешней упаковки и на транспортной накладной курьера написать: «принимается с оговоркой», указав тип неисправности

3



3. Открыть упаковку и проверить товар

4

MODULO RISOLUZIONE N.G.
MATERIALE - PARTE A

4. Заполнить «бланк разрешений несоответствий» (см. расположенную рядом страницу)

5



5. Отправить «бланк разрешений несоответствий» и копию выписанной транспортировщику оговорки по номеру факса +39 0423 950979 или на электронный адрес: info@progressprofiles.com

При обнаружении повреждений или других неисправностей без указания в транспортной накладной и в присутствии курьера оговорки с соответствующим описанием покупатель не имеет права на компенсацию.

Написание оговорки – это право, которое было узаконено Гражданским кодексом (ст. № 1688).

В СЛУЧАЕ ЖАЛОБ ОТПРАВЛЯЙТЕ ФАКС НА НОМЕР +39 0423 950 979
или E-MAIL: info@progressprofiles.com

ФОРМА ДЛЯ НЕСООТВЕСТВИЙ МАТЕРИАЛ – ЧАСТЬ А

Пожалуйста заполните форму полностью

Название компании:

Название Клиента _____

Улица _____

Район _____ Почтовый Индекс _____

Область _____

Электр. почты _____

НДС № _____

Тел. _____ Факс _____

Банковские детали:

Банк _____

Агенство _____ ABI

Номер счета _____ CAB

Причина жалобы:

поврежденный материал

нехватящий материал

Несоответствующий материал в: качестве

количестве

Данные:

СЧЕТ-ПРОФОРМА _____ No _____

Дата _____

Название курьера _____

Описание материала

Код / Наименование	Описание	ЕД. ИЗМ.	Кличество

Возвращение товара (во время следующей отправки)

Отправка материала (во время следующей отправки)

Дата и место _____

Подтверждающая подпись агента

Подпись клиента подтверждающая принятие

Руководство

Тип профиля	Название	Отделка	Описание	Пример применения																							
	PROCOVER АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ СЕРЕБРО		PROCOVER профиль покрытия швов из нержавеющей стали (гладкой или с глянцевой отделкой) либо из анодированного алюминия. Наносится в конце укладки двух полов одинакового уровня с промежутком 6-24 мм между двумя настилами, положенными на клей. Защищает внешние края половоблицовки. Легко укладывается и хорошо смотрится. Дизайн профиля со стрелкой на вертикальной ножке обеспечивает лучшее сцепление с силиконом/клеем.																								
технические чертежи	<p>Профили порожек – стыковых планок</p> <p>PCRAA 149/1499 масштаб 1:1 PCRAA 209 масштаб 1:1 PCRAA 269 масштаб 1:1</p> <p>ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ</p> <p>1: Выберите «PROCOVER» шириной, подходящей по размеру к промежутку между двумя настилами, которые должны быть соединены, применяя в учет боковую наклонку 2/3 мм. 2: Заполните промежуток одной упругой силиконовой или клеевой средством, используемым для укладки пола. 3: Погрузите профиль в клеевое средство, при этом убедитесь, что обе боковые наклонки профиля находятся на покрытиях, которые будут соединены.</p>	<p>ЦВЕТОВАЯ ГАММА</p> <p>AA - Алюм. анод. сер.</p> <p>(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)</p>	<p>АЛЮМ. АНОД. СЕРЕБРО - в термоупаковке - длина бруса 2,7 Лин.М (PCRAA 1499 длина бруса 0,90 Лин.М - упак. 40 шт.)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>L x H mm</th> <th>€/Лин.М</th> <th>€/шт.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PCRAA 149 (упак. 100 шт.)</td> <td>14 x 9</td> <td>3,05</td> <td>8,235</td> </tr> <tr> <td>PCRAA 1499 (упак. 40 шт.)</td> <td>14 x 9</td> <td>3,05</td> <td>3,60</td> </tr> <tr> <td>PCRAA 209 (упак. 40 шт.)</td> <td>20 x 9</td> <td>3,25</td> <td>8,775</td> </tr> <tr> <td>PCRAA 269 (упак. 81 шт.)</td> <td>26 x 9</td> <td>4,05</td> <td>10,935</td> </tr> <tr> <td>PCRAA 409 (упак. 20 шт.)</td> <td>40 x 9</td> <td>5,95</td> <td>16,065</td> </tr> </tbody> </table> <p>По запросу изделие имеется в наличии с отделкой из анодированного алюминия под золото: А0 (минимальный заказ 500 Лин.М). Код выбранного цвета должен быть прибавлен к коду артикула. Например: PCR ...149 (выбранный Алюминий анодированный золото) PCRA0 149.</p>	Артикул	L x H mm	€/Лин.М	€/шт.	PCRAA 149 (упак. 100 шт.)	14 x 9	3,05	8,235	PCRAA 1499 (упак. 40 шт.)	14 x 9	3,05	3,60	PCRAA 209 (упак. 40 шт.)	20 x 9	3,25	8,775	PCRAA 269 (упак. 81 шт.)	26 x 9	4,05	10,935	PCRAA 409 (упак. 20 шт.)	40 x 9	5,95	16,065
Артикул	L x H mm	€/Лин.М	€/шт.																								
PCRAA 149 (упак. 100 шт.)	14 x 9	3,05	8,235																								
PCRAA 1499 (упак. 40 шт.)	14 x 9	3,05	3,60																								
PCRAA 209 (упак. 40 шт.)	20 x 9	3,25	8,775																								
PCRAA 269 (упак. 81 шт.)	26 x 9	4,05	10,935																								
PCRAA 409 (упак. 20 шт.)	40 x 9	5,95	16,065																								
образцы и технические инструкции укладки																											
	PROCOVER WOOD 10 ОТДЕЛОК ИЗ АЛЮМИНИЯ ПОД ДЕРЕВО		PROCOVER WOOD является профилем покрытия швов из алюминия, покрытого прочной защитной пленкой, доступной в 10 отделках с эффектом под дерево. Применяется в конце укладки двух смежных настилов пола одного уровня 6 - 24 мм между двумя настилами, положенными на клей. Защищает внешние края половоблицовки. Легко укладывается и хорошо смотрится. Дизайн профиля со стрелкой на вертикальной ножке обеспечивает лучшее сцепление с силиконом/клеем.																								
технические чертежи	<p>Профили порожек – стыковых планок</p> <p>PCRA...149 масштаб 1:1 PCRA...269 масштаб 1:1</p> <p>ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ</p> <p>1: Выберите «PROCOVER» шириной, подходящей по размеру к промежутку между двумя настилами, которые должны быть соединены, применяя в учет боковую наклонку 2/3 мм. 2: Заполните промежуток одной упругой силиконовой или клеевой средством, используемым для укладки пола. 3: Погрузите профиль в клеевое средство, при этом убедитесь, что обе боковые наклонки профиля находятся на покрытиях, которые будут соединены.</p>	<p>10 ОТДЕЛОК ИЗ АЛЮМИНИЯ ПОД ДЕРЕВО длина бруса 2,7 Лин.М - упак. 40 шт. - 108 Лин.М</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>L x H mm</th> <th>€/Лин.М</th> <th>€/шт.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PCRA...149</td> <td>14 x 9</td> <td>5,90</td> <td>15,93</td> </tr> <tr> <td>PCRA...269</td> <td>26 x 9</td> <td>10,60</td> <td>28,62</td> </tr> </tbody> </table> <p>Доступны в отделках из дерева: 01W - 02W - 03W - 04W - 05W - 06W - 07W - 08W - 09W - 10W.</p> <p>Код выбранного цвета можно добавить к коду артикула. Например: 149 (выбранный цвет Светлый клен) PCRA01W 149.</p>	Артикул	L x H mm	€/Лин.М	€/шт.	PCRA...149	14 x 9	5,90	15,93	PCRA...269	26 x 9	10,60	28,62	<p>ЦВЕТОВАЯ ГАММА</p> <p>(для более точного изучения цветов и отделки см. приложение)</p> <p>01W - Светлый клен (вид: клен - береза) 02W - Черный клен (полоса) 03W - Светлый бук 04W - Темный бук 05W - Светлый дуб (полоса) 06W - Темный дуб (красно-коричневый цвет)</p> <p>07W - Светлая вишня (полоса) 08W - Темная вишня (полоса) 09W - Коричный орех (красно-бл.орех) 10W - Веге</p>												
Артикул	L x H mm	€/Лин.М	€/шт.																								
PCRA...149	14 x 9	5,90	15,93																								
PCRA...269	26 x 9	10,60	28,62																								
образцы и технические инструкции укладки																											
	ВСТАВКА PROCOVER ВИНИЛОВАЯ СМОЛАЧЕРНАЯ РЕЗИНА		Профиль из виниловой смолы/резины для установки PROCOVER с системой Proinset System PINBFT 45 или PINBFTL 40.																								
технические чертежи	<p>ВСТАВКА ОСНОВА 45/40 масштаб 1:1</p> <p>PINBFT 45 45 mm PINBFT 40 40 mm</p> <p>266 </p>	<p>ВИНИЛОВАЯ СМОЛАЧЕРНАЯ РЕЗИНА поставляется отрезками по 2,7 Лин.М (или) в мотках</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>€/Лин.М</th> <th>€/рулон</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PCPCR</td> <td>2,75</td> <td>7,425</td> </tr> </tbody> </table> <p>ПО ВЫСОТЕ МИН. 9 мм MAX. 12 мм</p>	Артикул	€/Лин.М	€/рулон	PCPCR	2,75	7,425	<p>PROINSET ОСНОВА 45 и ОСНОВА 40 - АЛЮМ. ПЕРФОРИРОВАННОСТЬ длина бруса 2,7 Лин.М - упак. 20шт. - 54 Лин.М</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Артикул</th> <th>ширина мм</th> <th>€/Лин.М</th> <th>€/шт.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PINBFT 45</td> <td>45</td> <td>4,75</td> <td>12,814</td> </tr> <tr> <td>PINBFT 40</td> <td>40</td> <td>4,69</td> <td>12,672</td> </tr> </tbody> </table>	Артикул	ширина мм	€/Лин.М	€/шт.	PINBFT 45	45	4,75	12,814	PINBFT 40	40	4,69	12,672						
Артикул	€/Лин.М	€/рулон																									
PCPCR	2,75	7,425																									
Артикул	ширина мм	€/Лин.М	€/шт.																								
PINBFT 45	45	4,75	12,814																								
PINBFT 40	40	4,69	12,672																								
Комплекующие	страницу	технические чертежи		Техническая информация, коды, размеры и цены																							

© 2011 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

Структура кода

Пример для профиля из металла:	Пример для профиля из пластмассы:	Пример для профиля из окрашенного алюм.:
PLSOL 308FS	PEG 25-01A	PEGA 25-01A
Основной код	Основной код	Основной код
Выбранная отделка	Высота или ширина	Высота или ширина
Высота или ширина	Клейкая поверхность	Клейкая поверхность
self pack	Выбранный цвет	Выбранный цвет
Перфорированный		алюминия

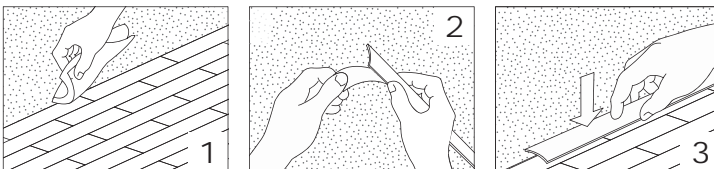
SELF PACK и ECO BLISTER

ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ УСТАНОВКИ

Линия SELF PACK состоит из блистерных профилей с клейкими этикетками с полными сведениями, которые необходимы для получения технической информации о наших профилях (код, длина, отделка и т.д.). В перфорированную версию входят винты и вкладыши. Линия ECO BLISTER состоит из блистерных профилей с этикеткой без сведений, а только со штриховым кодом EAN. В перфорированную версию не входят винты и вкладыши. Обе линии имеют 4 расцветки, чтобы можно было отличить четыре типа использования профилей (синий для порожек, красный для наконечников соединений, жёлтый для защиты ступеней и бежевый для proinsert system).

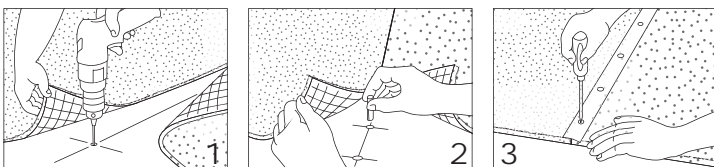


УСТАНОВКИ: КЛЕЙКИЕ ПОВЕРХНОСТИ



- 1) Хорошо очистите участок, который будет участвовать в склеивании. Поверхность должна быть сухой, без пыли, нежирной и не рассыпающейся.
- 2) Удалите защитную бумагу.
- 3) Положите профиль, а затем однородно нажмите на него по всей длине.

УСТАНОВКИ: С ВИНТАМИ / ВКЛАДЫШАМИ



- 1) Сделайте в полу отверстия, обращая внимание на то, чтобы отверстия пола совпадали с отверстиями профиля.
- 2) Затем вставьте вкладыши в сделанные отверстия.
- 3) Завинтите профиль.

Progress Profiles SpA
Via Le Marze 7
31011 ASOLO (TV) Italy

Tel. +39 0423 950398
Fax +39 0423 950979
Azienda certificata UN EN ISO 9001:2008

P.I. IT 03481880262 - R.E.A. TV 27531
C.F. e Iscr. Reg.Impr. TV 03481880262
Cap. soc. € 120.000,00 i.v.
N. Meccanografico TV 44685

ВАЖНО:

При предоставлении прайс листа вашему клиенту мы просим заполнить данную форму и направить ее в компанию Progress Profiles® s.p.a. факс fax +39 0423 950 979 или мейл: info@progressplast.com

С уважением

Генеральный менеджер
Dennis Bordin

Место _____

Дата _____

Название Агента _____

К вниманию г-на _____

Название Клиента _____

Ответственное Лицо _____

(штамп)

Настоящим мы предоставляем следующий материал _____

Каталог / Лист _____ N° _____ шт. _____

Скидки _____

Примечание _____

PROGRESS PROFILES® ОФИЦИАЛЬНЫЙ КАТАЛОГ - ED. No. 02/2014 - распространение данного каталога не контролируется - Подтверждение И Выпуск:

Dennis Bordin (D. Bordin) - Контроль:

Davide Torresan (Davide Torresan)

Характеристики сырья и конечной продукции

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ:

Стальные профили делаются путём профилирования в холодном состоянии листа с постоянной толщиной. Таким образом, они отличаются от соответствующей версии из алюминия и латуни, сделанной путём горячей экструзии, но сохраняют такие же прикладные и размерностные характеристики. Нержавеющая сталь обладает эффективной устойчивостью к повышенным механическим нагрузкам, она особенно подходит для использования в химической, пищевой и больничной сфере, благодаря соответствию требованиям по гигиене, продолжительности применения и устойчивости к химическим средствам.

Обычно продукт имеет гляцевую отделку, однако, можно сделать и зашкуренную отделку, которая выполняется путём частичного удаления материала, используя вращающиеся щётки из нейлонового и кварцевого волокна, которые придают поверхности сатинированный/зашкуренный матовый вид, не изменяя её характеристики. Сверхгляцевая отделка выполняется с использованием специальных щёток для создания зеркальных полировок.

Продукт может иметь разный химический состав, ниже приводится его главные характеристики:

AISI	DIN	*C	Cr	Ni	*Si	*Mn	Mo
430	1,4016	0,10	16,0+18,0	-	1,0	1,0	-
304	1,4301	0,06	18,0+20,0	8,0+10,5	1,0	2,0	-
316L	1,4404	0,03	16,0+18,0	11,0+13,0	1,0	2,0	2,0+2,5

* Максимальные допустимые значения

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 430 – EN X 8 CR 17 – DIN 1.4016:

Даже если нержавеющая сталь с содержанием хрома, входящая в категорию ФЕРРИТОВЫХ, считается неокисляемой, в присутствии особенно агрессивных веществ, на её поверхности могут образоваться пятна и она может подвергнуться заражению окислительных процессов, которые начались на других материалах.

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304 – EN X 5 CRNI 18 10 – DIN 1.4301:

Нержавеющая сталь с содержанием никеля/хрома, входящая в категорию АУСТЕНИТНЫХ - это самый распространённый сплав, используемый в производстве продуктов с повышенными техническими и эксплуатационными характеристиками. Обладая высокой устойчивостью к большинству химических веществ, на её поверхности могут образовываться пятна и она может темнеть. Для её возврата в изначальное состояние, достаточно использовать обычное средство для полировки (Напр., Sidol/smac).

Если на сатинированной/зашкуренной версии присутствуют вызванные щётками пятна окисления, для их удаления достаточно использовать стальную стружку.



НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 316 – EN X 2 CRNIMO 17 12 – DIN 1.4404:

Нержавеющая сталь, входящая в состав категории АУСТЕНИТНЫХ, характеризуется присутствием в сплаве не только никеля, но и хромомолибденового сплава, который обеспечивает прекрасную устойчивость материала в граничных условиях, таких как: присутствие хлора и солёности.

ЛАТУНЬ:

Профили из латуни характеризуются высокой устойчивостью к механическим нагрузкам, делая их особенно подходящими для применений с сильным движением. Например, промышленные применения с частым движением людей. Латунь устойчива к основным химическим агентам, которые участвуют при применении керамических облицовок. В присутствии влажности или особенно агрессивных агентов, на поверхности профиля могут образоваться явления поверхностного окисления, которые можно удалить, используя обычное средство для полировки (Напр. Sidol и Smac).

Профили могут выпускаться путём экструзии в горячем состоянии, а также с помощью профилирования в холодном состоянии листа с постоянной толщиной.

СПЛАВ ЭКСТРУЗИИ Cu Zn 43 Pb2 Al EN 12167 CW 624N

**Cu%	*Pb%	*Sn%	*Fe%	*Ni%	**Al%	Другие%	Zn%
55-57	1,6-3	0,30	0,30	0,30	0,05-0,5	0,2	Остаток

** Ориентировочные значения * Максимальные допустимые значения

СПЛАВ ПРОКАТКИ Cu Zn 37 EN 1652 CW 508L

**Cu%	*Pb%	*Fe%	Zn%	загрязнение%
67	0,1	0,1	Остаток	0,30

** Ориентировочные значения * Максимальные допустимые значения

ГЛЯЦЕВАЯ ЛАТУНЬ:

Глянцевая отделка выполняется с помощью специальных машин с пружинами / щётками, которые выполняют механическую полировку поверхности, не изменяя внутренние характеристики материала. С частичным потемнением поверхностей, вызванным присутствием окисляющих агентов, можно бороться с помощью обычных средств для полировки (Напр., Sidol и Smac).

ХРОМИРОВАННАЯ ЛАТУНЬ:

Отделка выполняется с помощью гальванического процесса, который придаёт поверхности блестящий внешний вид, похожий на сверхблестящую нержавеющую сталь. Обработка гарантирует прекрасный внешний вид, великолепную устойчивость к химическим агентам, но ограниченную устойчивость к поверхностным механическим воздействиям и стойкому истиранию.



АЛЮМИНИЙ:

Первичный сплав, подходящий для сложных экструзий, обладает высокой устойчивостью и прекрасной поверхностной отделкой в натуральном состоянии, что отлично подходит для последующих отделочных процессов: анодирование, полировка, окраска. Улучшенный в горячем состоянии алюминий достигает степени твёрдости по Бринеллю около 70 кг/мм².

Алюминиевый сплав Mg 0,7 Si 0,4 **условное обозначение:** P-Al Mg Si UNI 3569-66 UNI 6060

*Cu%	*Mn%	*Zn%	*Ti%	*Cr%	Si%	Mg%	*Fe%	Al%
0,10	0,10	0,15	0,10	0,10	0,3-0,6	0,35-0,6	0,1-0,3	Остаток

* Максимальные допустимые значения

АНОДИРОВАННЫЙ АЛЮМИНИЙ И TILTEX:

Процесс анодного оксидирования для защиты от коррозии, вызванной атмосферными агентами, несвязанными с гальваническими процессами. Профили обрабатываются с помощью профилактических процессов, которые делают их однородно матовыми, затем они окрашиваются путём выполнения электрохимического окислительного процесса в стандартные цвета: серебро, золото, бронза, шампанское, толщиной около 15 – 20 микрон.

Отделка из титана и анодированной меди сначала подвергаются поверхностной полировке, а затем выполняется указанный выше процесс. Все отделки TILTEX сначала проходят особую поверхностную обработку щётками, а затем выполняется указанный выше процесс.

ПОЛИРОВАННЫЙ И ЗАШКУРЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ:

Он получается путём выполнения специальной профилактической обработки по механико-химической полировке с последующим нанесением анодного покрытия следующих цветов: хром и золото. Полученные, таким образом, профили сохраняют такие же и характеристики сопротивления коррозии, что и анодированные профили, но они имеют блестящий внешний вид, который делает их похожими на глянцевые поверхности.

Отделка из титана и анодированной меди сначала подвергаются особой поверхностной полировке, а затем проводится указанный выше процесс. Все ЗАШКУРЕННЫЕ отделки проходят особую поверхностную обработку щётками, а затем проводится указанный выше процесс.



ОКРАШЕННЫЙ АЛЮМИНИЙ:

Процесс окраски состоит из предварительной обработки на основе фосфата хрома, электростатической окраски на основе полиэфирного порошка с повышенными характеристиками устойчивости к УФ лучам и атмосферным агентам. Вся поверхность профиля покрывается слоем, чья средняя толщина составляет около 50-70 микрон, кроме того, проводится процесс горячей сетчатой полимеризации для гарантии максимальной химико-механической устойчивости.

ТЕРМОПЛАСТИЧЕСКАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА:



RVA: Нетоксичная, противоударная, жёсткая, термопластичная виниловая смола:

Это специально созданный материал для оптимизации эксплуатационных характеристик жёстких профилей для внешнего или внутреннего постоянного применения, когда имеются требования, связанные с внешним видом и продолжительностью службы. Он сделан из смолы и главных пигментов, их поливинилхлоридный состав делает этот материал широко применимым до достижения температуры +50/60°C. Использованное сырьё гарантирует прекрасную устойчивость к УФ лучам, ограниченному механическому воздействию и к застыванию грибков и бактерий.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ИСПЫТАНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ОРИЕНТИРОВОЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Удельный вес	ASTM D 792	гр/см ³	1,43 +/-0,02
Твёрдость по Роквеллу	ASTM D 785		108
Точка Вика	ISO 306	°C	83,7
Предел прочности на разрыв при натяжении	ASTM D 638	МПа	50
Относительное удлинение при разрыве	ASTM D 638	%	100
Устойчивость образцов с надрезом по Изоду	ASTM D 256	Д/м	60
Нагрузка текучести при растяжении	ASTM D 638	МПа	48
Воспламеняемость	UL 94	КЛАСС	VO
Реакция на УФ лучи	-	-	ПРЕКРАСНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ

RVF: Гибкая нетоксичная виниловая смола (пластифицированный термопластик):

Она обладает такими же химическими характеристиками, как и RVC (созкструзионная термопластичная виниловая смола), с которой она полностью совместима в процессе СОЭКСТРУЗИИ, используемого нами для большинства компенсационных стыков, соединений. Благодаря природе использованных пластифицирующих агентов, материал долго сохраняет главные характеристики эластичности.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ИСПЫТАНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ОРИЕНТИРОВОЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Удельный вес	CEI 20-34	гр/см ³	1,24 +/-0,02
Твёрдость	ISO 868	Sh-A	70 +/-2
Предел прочности на разрыв	ISO 527	Н/мм ²	> 13
Относительное удлинение при разрыве	ISO 527	%	300
Термическая стабильность при 200°C	ISO 182	мин.	25
Видимый модуль жёсткости	ISO R 458	МПа	310
Температура изгиба при низкой температуре	ISO R 458	°C	-30

RVC: Созкструзионная термопластичная виниловая смола для созкструзии:

Первичная смола, чей химический состав схож с RVA (термопластичная виниловая смола), характеризуется повышенной устойчивостью и оптимальной совместимостью в том, что касается продолжительной адгезии с пластифицированными смолами, используемыми в процессе созкструзии, что значит: постоянное объединение двух материалов с разными степенями твёрдости по Шору.

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ИСПЫТАНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ОРИЕНТИРОВОЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Удельный вес	ISO 1183	гр/см ³	1,40 +/-0,5
Твёрдость	ISO 868	Sh-A	75 +/-2
Предел прочности на разрыв	ISO 527	МПа	> 18
Относительное удлинение при разрыве	ISO 527	%	> 350
Температура придания жёсткости	ISO 1183	°C	-40 +/- 2

Вулканизированный каучук ЭТИЛЕН-ПРОПИЛЕН-ДИЕНОВЫЙ СОПОЛИМЕР и НЕОПРЕН:

Вулканизированный каучук – это модифицированная смесь на основе ЭТИЛЕН-ПРОПИЛЕН-ДИЕНОВОГО СОПОЛИМЕРА и НЕОПРЕНА, чей серый или чёрный цвет подчёркивает особые характеристики: Оптимальные механические свойства в рабочем температурном интервале от -35 °C до + 100 °C. Устойчивость к водным жидкостям, маслам и углеводородам. Низкая остаточная деформация при сжатии и растяжении. Прекрасная устойчивость к старению. Прекрасная устойчивость к динамической усталости и разрыву. Внутренние характеристики материала делают его особенно подходящим для создания профилей, где требуются продолжительные повышенные нагрузки, как внутри, так и снаружи.

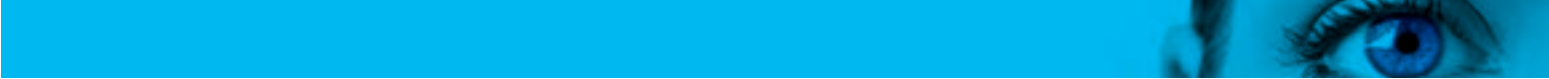
ХАРАКТЕРИСТИКИ	ИСПЫТАНИЕ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	ОРИЕНТИРОВОЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ
Удельный вес	DIN 53420	гр/см ³	1,21
Твёрдость	DIN 53505	Shore A	60 +/-3

УСТОЙЧИВОСТЬ К КОРРОДИРУЮЩИМ АГЕНТАМ:

Ниже приводится ориентировочная устойчивость, относящаяся к главным элементам и разбавленным химическим веществам. Обычно продукты из поливинилхлорида не должны никогда вступать в контакт с ароматическими углеводородами, кетонами и сложными эфирами. Для получения дополнительной информации о материалах отправляйте в наш технический отдел запросы в письменной форме.

КОРРОДИРУЮЩИЙ АГЕНТ	КОНЦЕНТРАЦИЕЙ ЖЁСТКОЙ ВИНИЛОВОЙ СМОЛЫ (RVA)
Реакция на слабые кислоты	Нулевая
Реакция на сильные кислоты	Нулевая
Реакция на спирты, алифатические углеводороды, масла	Нулевая
Реакция на кетоны, сложные эфиры, ароматические углеводороды	РАСТВОРЕНИЕ
Воспламеняемость	КЛАСС VO UL94
Реакция на УФ лучи	Прекрасная устойчивость





© 2011 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ

Полированная нержавеющая сталь AISI 304/1.4301-V2A	AC	
Суперблестящая нержавеющая сталь AISI 304/1.4301-VA2	ACML	
Сатирированная нержавеющая сталь AISI 304/1.4301-V2A	ACS	

ЛАТУНЬ

	ON	Латунь Натуральная
	OL	Латунь Блестящая
	OC	Латунь Хромированная

АЛЮМИНИЙ ОКРАШЕННЫЙ

Белый (RAL 9016)	01	
Белый слоновая кость (RAL 9001)	0106	
Светло-серый (RAL 7035)	02	
Камень-серый (RAL 7030)	03	
Кварц-серый (RAL 7039)	0211	
Асфальт-серый (RAL 7043)	0311	
Слоновая кость (RAL 1015)	06	
Красный klinker (RAL 8004)	10	
Чёрный (RAL 9005)	11	
Багамский бежевый (no RAL)	17	
Tuscany серый	03TU	
Tuscany бежевый	05TU	
Tuscany бронзовый	20TU	

АЛЮМ. ОКРАШЕННЫЙ (только Prot Terrace)

	B	Белый (RAL 9010)
	G	Серый (RAL 7038)
	M	Коричневый (RAL 8003)
	T	Тёмно-коричневый (RAL 8019)
	E	Бежевый (RAL 1019)

стандартные ПОД МРАМОР

Белый каррарский	MC	
Бежевый «аурипигмент»	MB	
Голубой	MA	
Розовый португальский	MR	
Гватемальский зелёный	MV	
Зелёный аквамарин	MVA	
Мягко-голубой	MAS	
Мягко-розовый	MRS	
Мягко-бежевый	MBS	
Мягко-зелёный	MVAS	
Светлый травертин	MTC	
Тёмный травертин	MTS	

ПОД МРАМОР под заказ

	MNA	Навона только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MBC	Полированный хром только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MBD	Бардилю только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MGV	Серый с прожилками только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MGVC	Светло-серый с прожилками только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MBPS	Бежевый с проседью только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MCRI	Крем «ivory» только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MCRC	Светло-кремовый только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MBO	Полированное золото только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MAM	Голубой Макауба только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MAB	Синий только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MBDX	Бордовый только по запросу с минимальным заказом 5400 М
	MVBL	Зелёный Бразильский только по запросу с минимальным заказом 5400 М

АЛЮМИНИЙ

Алюминий натуральный	AN	
Алюминий анодированный серебро	AA	
Алюминий блестящий хром	BC	
Алюминий блестящий щиткованный серебро	BS	
Алюминий анодированный щиткованный TILTEX серебро	BX	
Алюминий анодированный медь	AR	
Алюминий блестящий медь	BR	
Алюминий блестящий щиткованный медь	RS	
Алюминий анодированный щиткованный TILTEX медь	RX	
Алюминий щиткованный чёрный	NS	
Алюминий анодированный чёрный	NE	

	AT	Алюминий анодированный титан
	BT	Алюминий блестящий титан
	TS	Алюминий блестящий щиткованный титан
	TX	Алюминий анодированный щиткованный TILTEX титан
	AO	Алюминий анодированный золото
	BO	Алюминий блестящий золото
	AB	Алюминий анодированный бронза
	CH	Алюминий анодированный цвета шампанского
	SB	Алюминий анодированный цвета песочного
	BN	Алюминий блестящий чёрный
	CR	Алюминий окрашенный, чёрный «сере»



ДЕРЕВО

аналогичные отделки указаны в скобках

жёсткий ПВХ

ПВХ гибкий / вспененный

ВСТАВКИ для ступеней и швов - виниловая резина

Светлый клён (вид ясеня, берёзы, декапе)	01W
Тёмный клён (полоса)	02W
Светлый бук	03W
Тёмный бук	04W
Светлый дуб (полоса)	05W
Тёмный дуб (орех)	06W
Светлая вишня (полоса)	07W
Темная вишня (планка)	08W
Красный орех (merbau-яблоня-орех)	09W
Венге (панга-панга венге)	10W
Белёное декапе	11W
Берёза	12W
Тик индонезийский	13W
Кофейное дерево	14W
Уэльский дуб	15W
Полосатый дуб	16W

17W	Тик сансет
18W	Зербан светлый
19W	Зербано / Zerbano темный
20W	Табачное дерево
21W	Дуб «пудра»
22W	Обработанный дуб белый
23W	Коричное дерево
24W	Европейский дуб
25W	Белёная ель
26W	Деревенский дуб
28W	дуб Aspen
29W	дуб белый
30W	дуб серый
M	Красное дерево (имеется только в наличии с Proangle wood и плитусом из виниловой резины)
P	Сосна (имеется только в наличии с Proangle wood и плитусом из виниловой резины)
	Натуральный дуб (имеется только в наличии с Proslider wood, Prostair wood и wood z, Prostep wood, Prostyle wood)

Белый	01
Белый слоновая кость только по запросу с минимальным заказом 5400 М	0106
Светло-серый	02
Цементный серый	03
Светло бежевый	04
Темно-бежевый	05
Слоновая кость	06
Розовый	07
Голубизна неба	08
Желтый	09
Красный	10
Черный	11
Серебряный	12
Золотой	13
Зеленый	14

15	Коричневый
16	Голубой
17	Багамский бежевый
18	Серый
19	Бежевый только по запросу с минимальным заказом 5400 М
20	Тёмно-слоновая кость только по запросу с минимальным заказом 5400 М
21	Светло Розовый только по запросу с минимальным заказом 5400 М
22	Темно-Розовый только по запросу с минимальным заказом 5400 М
23	Тёмный античный розовый только по запросу с минимальным заказом 5400 М
24	Темно-Голубизна неба только по запросу с минимальным заказом 5400 М
25	Кирпичный только по запросу с минимальным заказом 5400 М
26	Зелёная вода только по запросу с минимальным заказом 5400 М
27	Тёмно-зелёный только по запросу с минимальным заказом 5400 М
28	Светло-каштановый только по запросу с минимальным заказом 5400 М
29	Тёмно-коричневый только по запросу с минимальным заказом 5400 М

Белый	B
Светло-серый	GC
Тёмно-серый	GS
Коричневый (только гибкий ПВХ)	M
Тёмно-коричневый (только гибкий ПВХ)	T
Чёрный	N

ШВЫ Жесткая часть - жёсткий ПВХ

Серый «свет»	50
Темно серый	51
Кирпично-красный только по запросу с минимальным заказом 5400 М	52
Коричневый только по запросу с минимальным заказом 5400 М	53

ШВЫ Эластичная часть - гибкий ПВХ

Серый «свет»	E 82
Прозрачный	E 80
Тёмно-серый	E 86

СОЧЕТАНИЯ В ШВАХ

GS 51	E 86	GL 50	E 82
GT 51	E 80	RT 52	E 80
53	MT E 80	Белый	BIBI Белый
Черный	NN Черный	54	54 BB

BIBI - NN - BB только по запросу с минимальным заказом 5400 М



© 2017 All rights reserved by Progress Profiles GmbH in Italy