



ПРОИЗВОДСТВО АЛЮМИНИЕВЫХ ПОРОГОВ



КАТАЛОГ ТОВАРОВ



Компания РУССКИЙ ПРОФИЛЬ основана в 2000 году.

Завод РУССКИЙ ПРОФИЛЬ является одним из крупнейших производителей аксессуаров для напольных покрытий: алюминиевые пороги, накладки на ступени, профили для керамической плитки и керамогранита, алюминиевый плинтус, деревянный плинтус, потайной плинтус, микроплинтус, профили из нержавеющей стали, плинтус МДФ, акустические стеновые панели и декоративные рейки.

Мы предлагаем широкий ассортимент высококачественной продукции для реализации ярких дизайнерских идей: от классических до трендовых. Наша продукция создана, чтобы подчеркнуть уникальность вашего интерьера и придать ему завершенный вид.

Работу с нами выбирают как крупные застройщики, так и небольшие компании благодаря:

- Высокому качеству продукции
- Широкому ассортименту товаров
- Большому разнообразию декоров
- Наличию необходимых сертификатов качества
- Гибкому подходу к клиентам



Наша продукция имеет сертификаты, подтверждающие высокое качество продукции, изготовленную в соответствии с требованиями нормативных документов.

Сертификат MADE IN RUSSIA, выданный компании РУССКИЙ ПРОФИЛЬ:

- значительно повышает конкурентоспособность;
- увеличивает уровень доверия со стороны клиентов и партнеров к продукции торговой марки РУССКИЙ ПРОФИЛЬ.
- дает право компании РУССКИЙ ПРОФИЛЬ использовать знак RUSSIAN EXPORTER, который в свою очередь указывает на то, что компания является Российским производителем, подтвердившим опыт и деловую репутацию, а сведения о нем внесены в Реестр добросовестных экспортеров.
- гарантирует покупателю, что продукция компании РУССКИЙ ПРОФИЛЬ безопасна и действительно произведена в России.

Добровольная сертификация соответствия ГОСТ Р подтверждает:

- компания РУССКИЙ ПРОФИЛЬ производит продукцию высокого качества, изготовленную в соответствии с требованиями нормативных документов и является добросовестным поставщиком.



СТРУКТУРА КОМПАНИИ РУССКИЙ ПРОФИЛЬ:

завод по производству алюминиевых порогов и накладок на ступени –

Красноярский край, Железногорск:

- современный завод с полным технологическим циклом производства
- новое инновационное оборудование – последние разработки европейских технологов
- гибкая организация планирования работы завода, в соответствии с перспективными запросами рынка

завод «КТМ-2000» по производству алюминиевых профилей для напольных покрытий, уголков для защиты ступеней, профилей для керамической плитки.

Республика Беларусь, г. Логойск.

- завод архитектурного анодирования КТМ специализируется на уникальных и сложных технологиях анодирования алюминия для архитектуры, дизайна, промышленности. Особой гордостью завода по праву считается лицензия Sandalor. Только предприятия имеющие лицензию Sandalor могут дать настоящие гарантии на цветное анодирование в архитектуре

филиалы компании (склад + офис):

ВЛАДИВОСТОК, ЕКАТЕРИНБУРГ, ИРКУТСК, КРАСНОЯРСК, МОСКВА, НОВОСИБИРСК, РОСТОВ-НА-ДОНУ, СЕВАСТОПОЛЬ, МИНСК

- каждый филиал имеет склад с достаточным товарным запасом продукции РУССКИЙ ПРОФИЛЬ
- работа филиалов объединена общим планом маркетинга
- продажи продукции РУССКИЙ ПРОФИЛЬ по ценам завода со складов филиалов

территория продаж:

Центральный, Северо-Западный, Южный, Северо-Кавказский, Приволжский, Уральский, Сибирский, Дальневосточный федеральные округа Российской Федерации, Республика Крым, Казахстан, Киргизия, Узбекистан, Беларусь, Абхазия, Литва, Латвия, Эстония, Молдавия, Грузия, Армения, Монголия



Стык узкий, 20 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ПОЛУКРУГЛЫЙ ПРОФИЛЬ; ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ РАВНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Стык плоский, 33 мм



 2,70 м 2,50 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ; ДЛЯ СТЫКОВ ОДНОУРОВНЕВЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ПАРКЕТА, ЛАМИНИРОВАННОГО ПАРКЕТА, КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ, СПОСОБ МОНТАЖА: НА КЛЕЕВУЮ ПОЛОСКУ, НАНЕСЕННУЮ НА ОБРАТНУЮ СТОРОНУ ПРОФИЛЯ

Стык узкий, 25 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ РАВНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Стык плоский, 36 мм



 2,70 м 2,50 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ; ДЛЯ СТЫКОВ ОДНОУРОВНЕВЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ПАРКЕТА, ЛАМИНИРОВАННОГО ПАРКЕТА, КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ, СПОСОБ МОНТАЖА: НА КЛЕЕВУЮ ПОЛОСКУ, НАНЕСЕННУЮ НА ОБРАТНУЮ СТОРОНУ ПРОФИЛЯ



Стык универсальный, 28 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ РАВНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



Стык, 38 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:	
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ РАВНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	

Стык, 30 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ПОЛУКРУГЛЫЙ ПРОФИЛЬ; ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ РАВНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Стык, 45 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ РАВНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ



Стык широкий, 60 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ

Кант, 32 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ

Стык широкий, 80 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ

Кант, 39 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ

Кант универсальный 4,5-9 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ АНОДИРОВАННОЕ

Кант полукруглый, 40 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ

Кант универсальный 9-13 мм



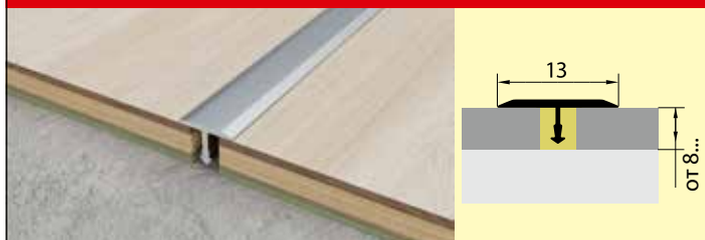
	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ АНОДИРОВАННОЕ

Кант, 45 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ

Стык Т-образный, 13 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 2,50 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ

Стык Т-образный, 26 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ

Стык Т-образный, 14, 18 мм (микро-крепеж)



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ

Стык с дюбелем плоский со скрытым креплением, 35 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ

Стык Т-образный, 20 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ

Стык со скрытым креплением, 38 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ

Стык Т-образный разносторонний, 23 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ

Стык с дюбелем разноуровневый со скрытым креплением, 40 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ

Стык со скрытым креплением, 38мм официально запатентован. В результате экспертизы установлено, что он относится к объектам патентных прав и действуют по настоящее время.

Стык с дюбелем разноуровневый со скрытым креплением, 43 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ ДЕКОРАТИВНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ СТЫКОВ РАЗНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ С ПЕРЕПАДОМ ОТ 5 ДО 15 ММ

Угол со скрытым креплением, 30x30 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

Кант универсальный, 47 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ РАЗНОУРОВНЕВЫЙ ПРОФИЛЬ; ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ РАЗНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ С ПЕРЕПАДОМ ОТ 0 ДО 20 ММ

Угол со скрытым креплением, 40x30 мм



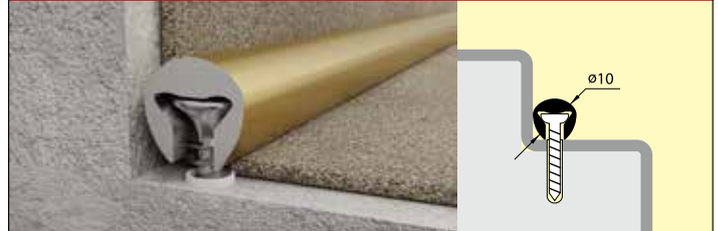
 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

Стык разноуровневый со скрытым креплением, 100 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ АНОДИРОВАННОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ – КАК ОДНОУРОВНЕВЫХ, ТАК И РАЗНОУРОВНЕВЫХ С ПЕРЕПАДОМ ДО 15 ММ

Ковродержатель алюминиевый со скрытым креплением, Ø10 мм



 2,70 м 1,35 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ ПОЛИМЕРНОЕ АНОДИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ФИКСАЦИИ КОВРОВЫХ ДОРОЖЕК НА СТУПЕНЯХ ЛЕСТНИЦ

Угол со скрытым креплением, 20x30 мм



 2,70 м 1,80 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ УКЛАДКЕ ЛАМИНАТА И ПАРКЕТА НА СТУПЕНИ ДЛЯ СКРЫТИЯ СТЫКОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ ВЕРТИКАЛЬНОЙ И ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТУПЕНЕЙ

Ковродержатель алюминиевый со скрытым креплением, Ø16 мм



 2,70 м 1,35 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ ПОЛИМЕРНОЕ АНОДИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ФИКСАЦИИ КОВРОВЫХ ДОРОЖЕК НА СТУПЕНЯХ ЛЕСТНИЦ

Угол внешний, ЗЛ 10х10



 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ВЫСТУПАЮЩИХ УГЛОВ СТЕН, А ТАКЖЕ ИГРАЕТ РОЛЬ ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ ПРИ ЭТОМ ЛЕГКО И БЫСТРО МОНТИРУЕТСЯ НА СПЕЦИАЛЬНЫЙ КЛЕЙ

Угол внешний, 20х20 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ВНЕШНЕГО УГЛА СТУПЕНИ.

Угол внешний, 10х10 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ВНЕШНЕГО УГЛА СТУПЕНИ

Угол внутренний на клеевой основе, 20х20 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ВНУТРЕННЕГО УГЛА СТУПЕНИ

Угол внешний, 15х15 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ВНЕШНЕГО УГЛА СТУПЕНИ

Угол внешний на клеевой основе, 20х20 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ВНЕШНЕГО УГЛА СТУПЕНИ.

Угол внутренний, 20х20 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ВНУТРЕННЕГО УГЛА СТУПЕНИ

Угол, 21х21 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

Угол, 24x10 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

Угол, 30x27 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

Угол, 24x18 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

Угол со скрытым креплением, 20x30 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ УКЛАДКЕ ЛАМИНАТА И ПАРКЕТА НА СТУПЕНИ ДЛЯ СКРЫТИЯ СТЫКОВЫХ СОЕДИНЕНИЙ ВЕРТИКАЛЬНОЙ И ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТУПЕНЕЙ

Угол, 25x25 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

Угол, 40x22 мм



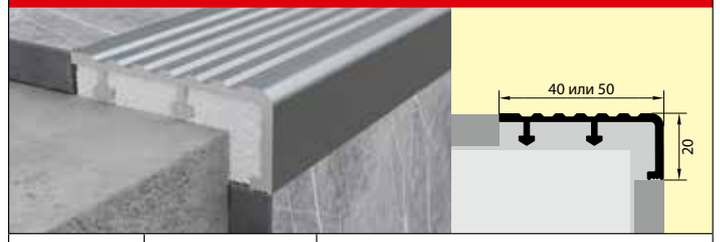
	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

Угол, 25x50 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ; ДЛЯ ОКАНТОВКИ И ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ КРАЯ ТЕРРАСНОЙ ДОСКИ

Угол БК, 40x20 мм; 50x20 мм



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ; ОБЛАДАЕТ АНТИСКОЛЬЗЯЩИМ ЭФФЕКТОМ

Угол со скрытым креплением, 40x22 мм

ПАТЕНТ
Российской
Федерации



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ; обладает антискользящим эффектом, комплектуется металлической вставкой (серебро, золото, шампань, титан, медь, бронза, черный)

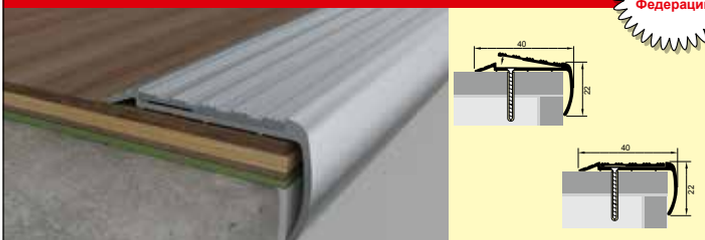
Угол с резиновой вставкой, 40x20 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ; ОБЛАДАЕТ АНТИСКОЛЬЗЯЩИМ ЭФФЕКТОМ. КОМПЛЕКТУЕТСЯ РЕЗИНОВОЙ ВСТАВКОЙ ЧЕРНОГО, СЕРОГО, ЖЕЛТОГО ЦВЕТА

Угол со скрытым креплением, 40x22мм-В

ПАТЕНТ
Российской
Федерации



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ; обладает антискользящим эффектом, комплектуется металлической вставкой (серебро, золото, шампань, титан, медь, бронза, черный)

Угол внешний на клеевой основе, 40x40 мм



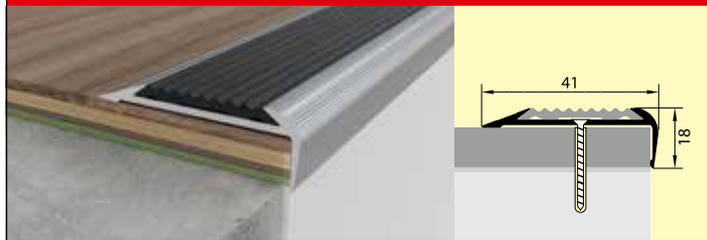
 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ВНЕШНЕГО УГЛА СТУПЕНИ.

Стык с дюбелем разноуровневый со скрытым креплением, 30 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ – КАК ОДНОУРОВНЕВЫХ, ТАК И РАЗНУРОВНЕВЫХ С ПЕРЕПАДОМ ДО 8 мм

Угол с резиновой вставкой (черная, серая), 41x18 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ; ОБЛАДАЕТ АНТИСКОЛЬЗЯЩИМ ЭФФЕКТОМ

Угол со вставкой ПВХ, 35x18 мм



 2,50 м 1,80 м 1,25 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ	ПРОФИЛЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО» И НАКЛАДКОЙ ИЗ ПВХ ЧЕРНОГО, СЕРОГО, КОРИЧНЕВОГО ЦВЕТА; ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНЬ, ОБЛАДАЕТ АНТИСКОЛЬЗЯЩИМ ЭФФЕКТОМ

Угол, 55x41 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

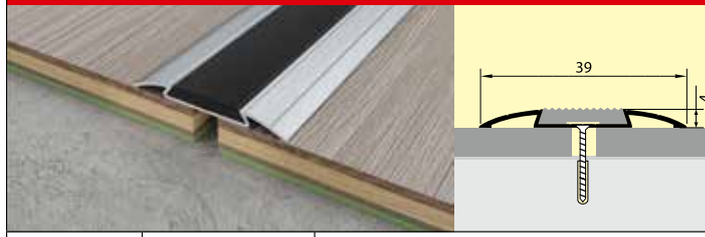
Углы с алюминиевой вставкой официально запатентованы. В результате экспертизы, установлено, что они относятся к объектам патентных прав и действуют по настоящее время

Угол, 60x43 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

Стык с резиновой вставкой, 39 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ПОЛУКРУГЛЫЙ ПРОФИЛЬ С РЕЗИНОВОЙ ВСТАВКОЙ (ЧЕРНАЯ, СЕРАЯ, КОРИЧНЕВАЯ, БЕЖЕВАЯ) С АНТИСКОЛЬЗЯЩИМ ЭФФЕКТОМ; ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ РАВНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

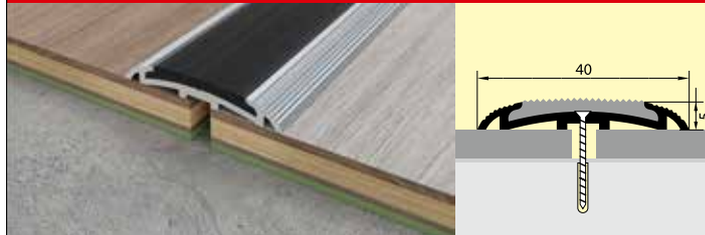
НОВИНКА

**Угол со скрытым креплением
и ЛЕД подсветкой, 64x28мм**



 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ СВЕТОДИОДНОЙ ПОДСВЕТКИ ЛЕСТНИЧНЫХ СТУПЕНЕЙ И МАРШЕЙ, А ТАКЖЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КРАЯ СТУПЕНЕЙ ОТ ИЗНОСА И МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ. ПОДХОДИТ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И КОММЕРЧЕСКИХ ИНТЕРЬЕРАХ. ФУРНИТУРА В КОМПЛЕКТЕ. СПОСОБ МОНТАЖА НА САМОРЕЗЫ ИЛИ ДЮБЕЛЬ-ГВОЗЬ

Стык с резиновой вставкой, 40 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ПОЛУКРУГЛЫЙ ПРОФИЛЬ С РЕЗИНОВОЙ ВСТАВКОЙ (ЧЕРНАЯ, СЕРАЯ) С АНТИСКОЛЬЗЯЩИМ ЭФФЕКТОМ; ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ РАВНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Профиль окантовочный, 5 мм



 2,70 м 1,80 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ АНОДИРОВАННОЕ	ДЛЯ ОКАНТОВКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 5 мм

Стык с резиновой вставкой, 42 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ПОЛУКРУГЛЫЙ ПРОФИЛЬ С РЕЗИНОВОЙ ВСТАВКОЙ (ЧЕРНАЯ, СЕРАЯ) С АНТИСКОЛЬЗЯЩИМ ЭФФЕКТОМ; ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ РАВНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ

Профиль окантовочный, 9 мм



 2,70 м 1,80 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ АНОДИРОВАННОЕ	ДЛЯ ОКАНТОВКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 9 мм

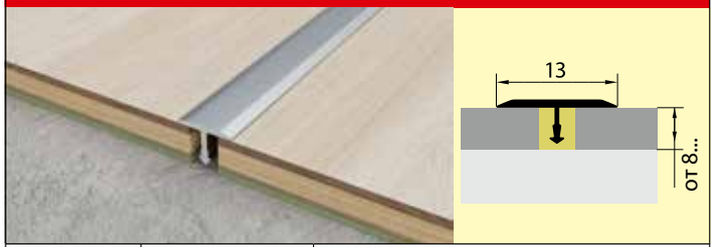
Профиль для грязезащитных покрытий



 3,00 м 2,50 м 1,00 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ	ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОКАНТОВКИ ГРЯЗЕЗАЩИТНЫХ ПОКРЫТИЙ



Стык Т-образный, 13 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ; ДЛЯ СТЫКОВ ОДНОУРОВНЕВЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ПАРКЕТА, ЛАМИНИРОВАННОГО ПАРКЕТА, КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

Стык Т-образный разносторонний, 23 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ; ДЛЯ СТЫКОВ ОДНОУРОВНЕВЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ПАРКЕТА, ЛАМИНИРОВАННОГО ПАРКЕТА, КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

Стык Т-образный, 14 мм (микро-крепезж)



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ СПС; ДЛЯ СТЫКОВ ОДНОУРОВНЕВЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПАРКЕТА, ЛАМИНИРОВАННОГО ПАРКЕТА, КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ, СПОСОБ МОНТАЖА: НА КЛЕЙ ИЛИ ГЕРМЕТИК

Стык Т-образный, 26 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ; ДЛЯ СТЫКОВ ОДНОУРОВНЕВЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ПАРКЕТА, ЛАМИНИРОВАННОГО ПАРКЕТА, КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ



Стык Т-образный, 18 мм (микро-крепезж)



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ СПС; ДЛЯ СТЫКОВ ОДНОУРОВНЕВЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПАРКЕТА, ЛАМИНИРОВАННОГО ПАРКЕТА, КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ, СПОСОБ МОНТАЖА: НА КЛЕЙ ИЛИ ГЕРМЕТИК

Стык с дюбелем разносторонней со скрытым креплением, 30 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ – КАК ОДНОУРОВНЕВЫХ, ТАК И РАЗНОУРОВНЕВЫХ С ПЕРЕПАДОМ ДО 8 мм

Стык Т-образный, 20 мм



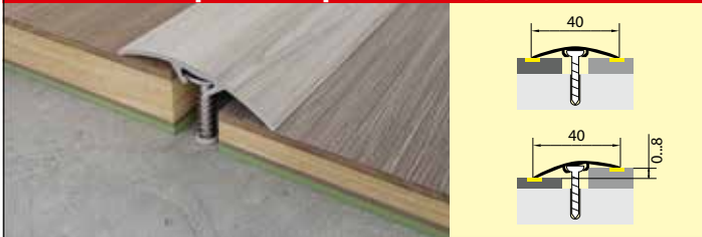
 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ; ДЛЯ СТЫКОВ ОДНОУРОВНЕВЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ ПАРКЕТА, ЛАМИНИРОВАННОГО ПАРКЕТА, КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ

Стык с дюбелем разносторонней со скрытым креплением, 35 мм



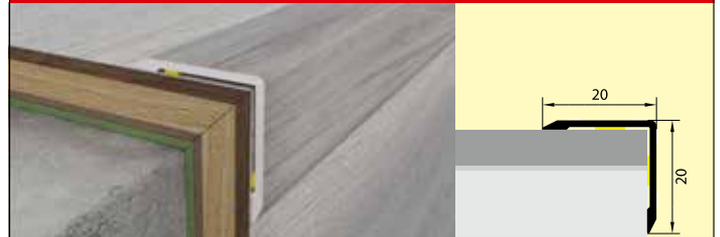
 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ ОДНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ. ДВА СПОСОБА КРЕПЛЕНИЯ: 1) СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ НА ДЮБЕЛЬ 2) НА КЛЕВЫЕ ПОЛОСКИ, НАНЕСЕННЫЕ НА ПОРОГ

Стык с дюбелем разноуровневый со скрытым креплением, 40 мм



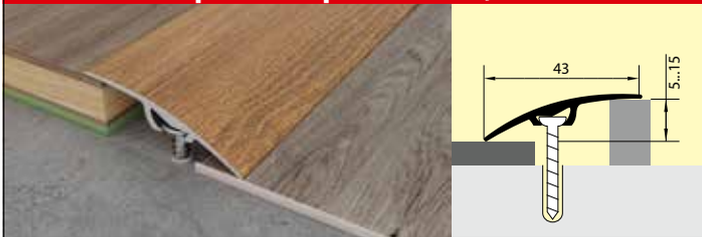
 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ – КАК ОДНОУРОВНЕВЫХ, ТАК И РАЗНОУРОВНЕВЫХ С ПЕРЕПАДОМ ДО 8 мм. ДВА СПОСОБА КРЕПЛЕНИЯ: 1) СКРЫТОЕ КРЕПЛЕНИЕ НА ДЮБЕЛЬ 2) НА КЛЕВЫЕ ПОЛОСКИ, НАНЕСЕННЫЕ НА ПОРОГ

Угол внешний на клеевой основе, 20x20 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ВНЕШНЕГО УГЛА СТУПЕНИ

Стык с дюбелем разноуровневый со скрытым креплением, 43 мм



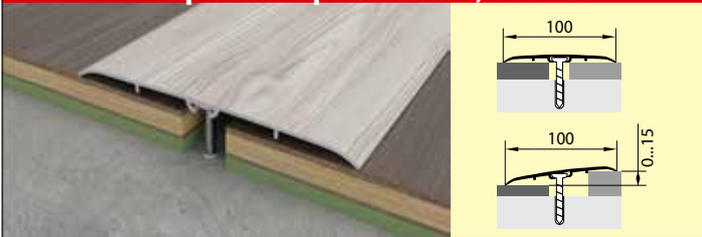
 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПОЛУКРУГЛЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ СТЫКОВ РАЗНОУРОВНЕВЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ С ПЕРЕПАДОМ ОТ 5 ДО 15 мм

Угол на клеевой основе, 24x10 мм, 24x18 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ; МОНТАЖ ПРОИЗВОДИТСЯ НА КЛЕВЫЕ ПОЛОСКИ, НАНЕСЕННЫЕ НА УГОЛ

Стык с дюбелем разноуровневый со скрытым креплением, 100 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ СТЫКОВ ЛЮБЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ – КАК ОДНОУРОВНЕВЫХ, ТАК И РАЗНОУРОВНЕВЫХ С ПЕРЕПАДОМ ДО 15 мм

Угол со скрытым креплением, 30x30 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

Угол внешний, 15x15 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ВНЕШНЕГО УГЛА СТУПЕНИ

Угол со скрытым креплением, 40x30 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ

РП-АКП-ЭКО



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 8 мм; ОБЛЕГЧЕННЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО» ДЛЯ КРУПНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ И ЭКОНОМИЧНОГО ЖИЛЬЯ, ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-03-12,5 и 04-12,5 (гибкий)



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 11,5 мм; ПРОФИЛЬ ОКАНТОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА; С ПРОСЕЧКОЙ ДЛЯ ГИБКИ

РП-АКП-01, 02 (гибкий)



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 8 мм; ПРОФИЛЬ ОКАНТОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА; С ПРОСЕЧКОЙ ДЛЯ ГИБКИ

РП-АКП-03-15 и 04-15 (гибкий)



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 14 мм; ПРОФИЛЬ ОКАНТОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА; С ПРОСЕЧКОЙ ДЛЯ ГИБКИ

РП-АКП-03



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 9 мм; ПРОФИЛЬ ОКАНТОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-05



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 9 мм; ПРОФИЛЬ ОКАНТОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО» (ВНУТРЕННИЙ УГОЛ), ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-04 (гибкий)



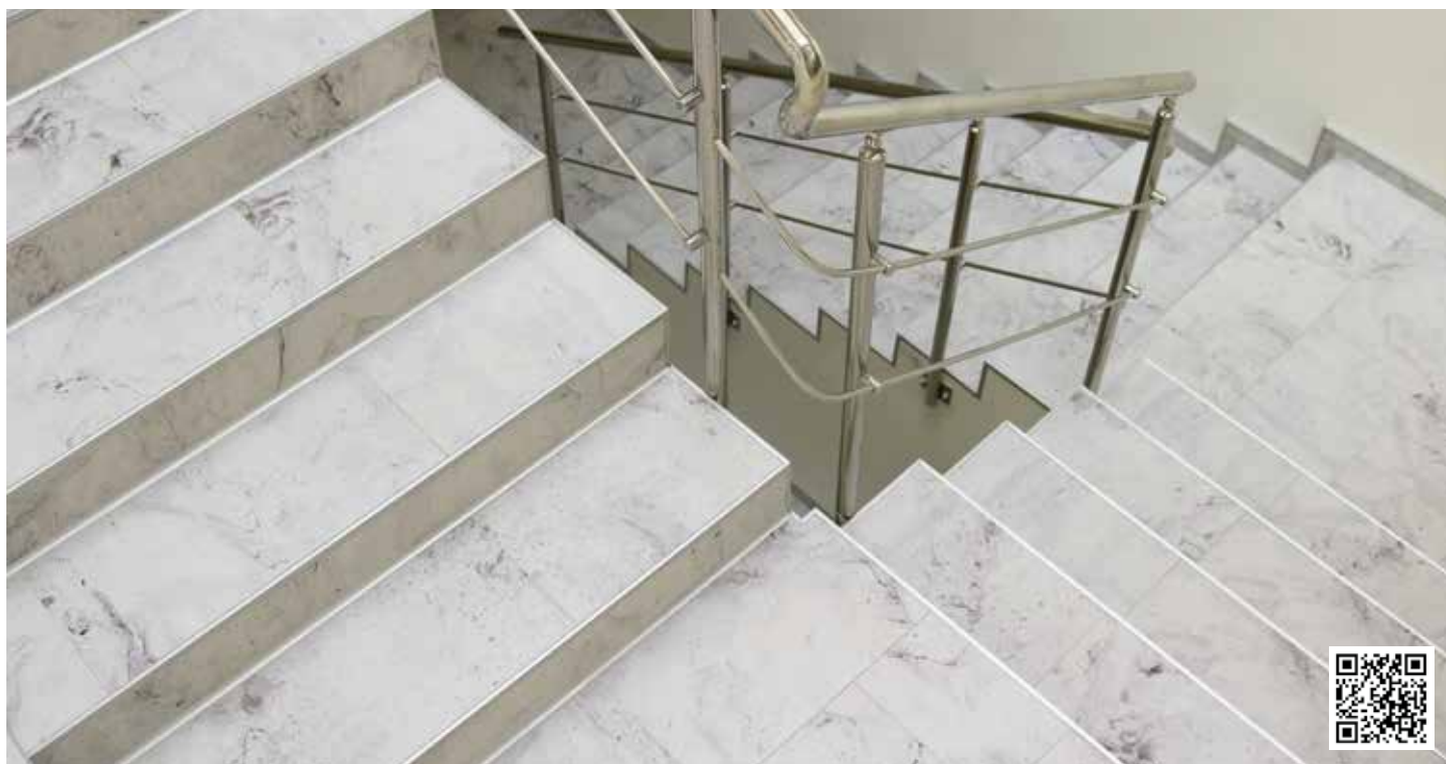
<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 9 мм; ПРОФИЛЬ ОКАНТОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ, С ПРОСЕЧКОЙ ДЛЯ ГИБКИ, ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-06



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 мм; ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

ОТДЕЛКА ЛЕСТНИЧНОГО ПРОЛЕТА РП-АКП-08; РП-АКП-13



РП-АКП-07



 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 мм; ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-09



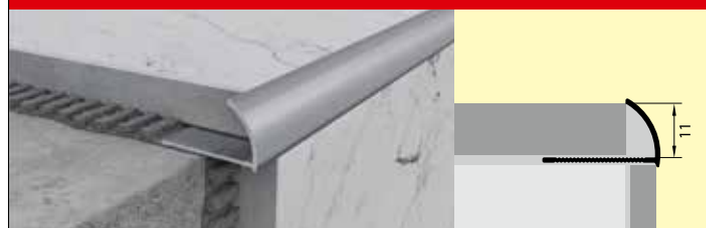
 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 12 мм; ПРОФИЛЬ ОКАНТОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-08



 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ОТ 6 мм; ПРОФИЛЬ ОКАНТОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ (ВНУТРЕННИЙ УГОЛ)

РП-АКП-ЭКО-10



 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ И КЕРАМОГРАНИТА ТОЛЩИНОЙ ДО 11 мм; АЛЮМИНИЕВЫЙ ПРОФИЛЬ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-10 (гибкий)



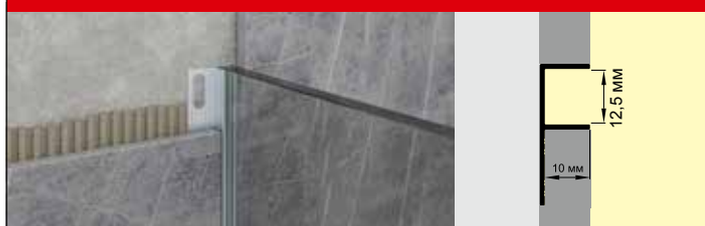
 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 12 мм; ПРОФИЛЬ ОКАНТОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПРОСЕЧКОЙ ДЛЯ ГИБКИ, ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-15



 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 мм; ПРОФИЛЬ УГЛОВОЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-10-12,5



 3,00 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ	ПРОФИЛЬ ОБЕСПЕЧИВАЕТ ТОНКИЙ КОНТУР ДЛЯ ПРОЕКТОВ, СОЗДАВАЯ ЛИНИЮ ТЕНИ. МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ В ЦЕЛЯХ ОСТЕКЛЕНИЯ В КАЧЕСТВЕ ПАЗА ДЛЯ СТЕКЛА. ПРОФИЛЬ МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ КАК В ВЕРТИКАЛЬНОЙ, ТАКИ В ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПЛОСКОСТИ. ДЛЯ ПЛИТКИ ИЛИ ПАНЕЛЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 мм, ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-16-8



 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 8 мм, С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-11, 12 (гибкий)



 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 мм; ПРОФИЛЬ ОКАНТОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», С ПРОСЕЧКОЙ ДЛЯ ГИБКИ, ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-16-10



 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:	
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 мм С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА	

РП-АКП-13



 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМОГРАНИТА ТОЛЩИНОЙ ДО 12,7 мм; ПРОФИЛЬ ОКАНТОВОЧНЫЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО», ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-17-11



 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 11 мм

РП-АКП-18-10



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10ММ, ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-20-12



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 11 ММ С ПРОСЕЧКОЙ ДЛЯ ГИБКИ, ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-19-10



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ, С ПЕРФОРАЦИЕЙ «ОКНО». ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

РП-АКП-21 (гибкий)



<p>2,50 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ СТЫКОВ ЛАМИНИРОВАННЫХ ПОЛОВ И ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ, С ПРОСЕЧКОЙ ДЛЯ ГИБКИ, ИМЕЕТСЯ ПЕРФОРАЦИЯ ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА

**Фурнитура для РП-АКП-19-10 заглушки
 торцевая, угловая**



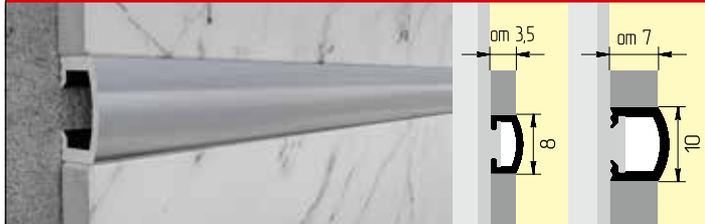
<p>10 мм</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОВМЕСТНО С ПРОФИЛЕМ РП-АКП-19-10 ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ АККУРАТНОГО И ЭСТЕТИЧНОГО ОФОРМЛЕНИЯ ВНЕШНИХ УГЛОВ ПРИ ОТДЕЛКЕ НАРУЖНОЙ КРОМКИ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ И ОФОРМЛЕНИИ СТЫКОВ. ЦВЕТ: СЕРЕБРО МАТОВОЕ, СЕРЕБРО ГЛАНЦ

Алюминиевая декоративная вставка 5,3 мм



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ПОКРЫТИЕ	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ НАПОЛЬНЫХ СОЕДИНЕНИЙ, А ТАКЖЕ ПРЕКРАСНО СМОТЯТСЯ КАК ДЕКОРАТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ НА СТЕНАХ

Декоративный бордюр, 8 и 10 мм



<p>2,00 м 2,50 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ	ПРИМЕНЯЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ ДЕКОРАТИВНОГО ЭЛЕМЕНТА

**Деформационный профиль для швов и стыков
 ДШ-10-10 (вставка чёрная)**



<p>2,70 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ	АЛЮМИНИЕВЫЙ КОМПЕНСАЦИОННЫЙ ПРОФИЛЬ ДЛЯ МИНИМИЗАЦИИ РАСШИРЕНИЯ И УСАДКИ ПОЛА С ЭФФЕКТОМ ПОГЛОЩЕНИЯ ВИБРАЦИЙ

Плинтус алюминиевый, 40 мм



 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН. СПОСОБ МОНТАЖА НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ. УМЕРЕННО ГИБКИЙ.

Плинтус алюминиевый, 80 мм



 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН. СПОСОБ МОНТАЖА НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ. УМЕРЕННО ГИБКИЙ.

Плинтус алюминиевый, 60 мм



 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН. СПОСОБ МОНТАЖА НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ. УМЕРЕННО ГИБКИЙ.

Плинтус алюминиевый, 100 мм



 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН. СПОСОБ МОНТАЖА НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ. УМЕРЕННО ГИБКИЙ.

Плинтус для коммерческого покрытия, 60 мм



 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН, ИМЕЕТ ПАЗЫ ДЛЯ ВСТАВКИ ЭЛЕМЕНТА НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИ- НОЙ ДО 2,5 ММ. СПОСОБ МОНТАЖА НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ. УМЕРЕННО ГИБКИЙ.

Фурнитура алюминиевая



Материал:	алюминий анодированный матовый
Элементы:	внешний уголок
	внутренний уголок
	заглушки (левая + правая) пара
	стык
Цвет:	серебро, черный, белый



Фурнитура пластиковая



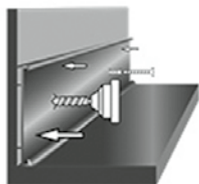
Материал:	алюминий анодированный матовый
Элементы:	внешний уголок
	внутренний уголок
	заглушки (левая + правая) пара
	стык
Цвет:	серебро, черный, белый

ПЛИНТУС АЛЮМИНИЕВЫЙ В ИНТЕРЬЕРЕ



Схема монтажа плинтуса для коммерческого покрытия

1. Отрезать плинтус необходимой длины.
Разместить место установки плинтуса.



2. Прикладываем плинтус на место крепления и сверлим отверстия.
Вставляем саморезы и закручиваем их.

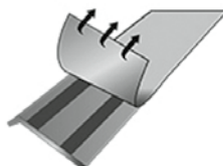


3. Вставляем в плинтус элемент коммерческого напольного покрытия.



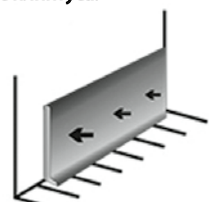
Схема монтажа плинтуса на клеевой основе

1. Отрезать плинтус необходимой длины.
Разместить место установки плинтуса.
Подходящая температура для приклеивания от +10 до +35 С



2. Необходимо обезжирить поверхность в месте установки плинтуса.
Отклеить защитную бумагу с плинтуса.

3. Приложить плинтус к месту установки и плотно прижать к стене по всей длине.
Внутренние и наружные стыки плинтуса монтируются в «запил» под 45 градусов.



ПЛИНТУС АЛЮМИНИЕВЫЙ, ССЗ-50 мм

<p>2,50 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН, КРЕПИТСЯ НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ. УМЕРЕННО ГИБКИЙ. ОБЕСПЕЧИВАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПОДСВЕТКУ.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПЛИНТУСА АЛЮМИНИЕВОГО, ССЗ-50 мм

заглушка правая заглушка левая

Материал: алюминий анодированный матовый	
Элементы:	заглушки (левая + правая) пара
Цвет:	матовый черный

ПЛИНТУС АЛЮМИНИЕВЫЙ, ССЗ-60 мм

<p>2,50 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН. КРЕПИТСЯ НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ. УМЕРЕННО ГИБКИЙ. ОБЕСПЕЧИВАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПОДСВЕТКУ.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПЛИНТУСА АЛЮМИНИЕВОГО, ССЗ-60 мм

внутренний угол внешний угол соедине-ние заглушка правая заглушка левая крепеж

Материал: алюминий анодированный матовый	
Элементы:	внутренний уголок
	внешний уголок
	соединение
	заглушки (левая + правая) пара
	крепеж
Цвет:	матовый черный, серебро матовое

ПЛИНТУС АЛЮМИНИЕВЫЙ, ССЗ-80 мм

<p>2,50 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН. КРЕПИТСЯ НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ. УМЕРЕННО ГИБКИЙ. ОБЕСПЕЧИВАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПОДСВЕТКУ.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПЛИНТУСА АЛЮМИНИЕВОГО, ССЗ-80 мм

внутренний угол внешний угол соедине-ние заглушка правая заглушка левая крепеж

Материал: алюминий анодированный матовый	
Элементы:	внутренний уголок
	внешний уголок
	соединение
	заглушки (левая + правая) пара
	крепеж
Цвет:	матовый черный, серебро матовое

ПЛИНТУС АЛЮМИНИЕВЫЙ СМК-40 мм; 60 мм



<p>2,50 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ПОЛИМЕРНОЕ ПОКРЫТИЕ (ЧЕРНЫЙ)	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЛЮБОГО ТИПА СТЕН (ШТУКАТУРКА, ГИПСОКАРТОН, ГВЛ), ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЛЮБОЙ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКОЙ СТЕН

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПЛИНТУСА АЛЮМИНИЕВОГО СМК-40 мм; 60 мм



Материал: алюминий	
Элементы:	внутренний уголок
	внешний уголок
	соединение
	заглушки (левая + правая) пара
	крепежи (40; 60 мм)
Цвет:	полимерное покрытие, черный

ПЛИНТУС АЛЮМИНИЕВЫЙ ПОД СВЕТОДИОДНУЮ ЛЕНТУ Д 21-60 ММ ЛЕД



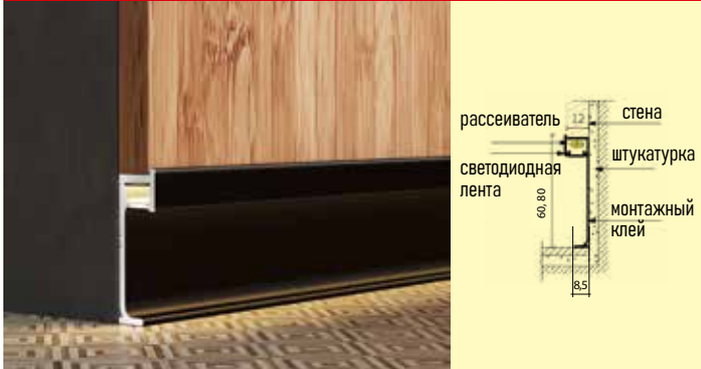
<p>2,50 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН. КРЕПИТСЯ НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ. УМЕРЕННО ГИБКИЙ. ОБЕСПЕЧИВАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПОДСВЕТКУ.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПЛИНТУСА АЛЮМИНИЕВОГО ПОД СВЕТОДИОДНУЮ ЛЕНТУ Д 21-60 ММ ЛЕД



Материал: алюминий анодированный матовый	
Элементы:	внутренний уголок
	внешний уголок
	соединение
	заглушки (левая + правая) пара
	Анодированный матовый черный
Цвет:	Анодированный матовый черный

ПЛИНТУС АЛЮМИНИЕВЫЙ ПОД СВЕТОДИОДНУЮ ЛЕНТУ Д22-60 ММ, 80 ММ ЛЕД, 2.50



<p>2,50 м</p>	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН. КРЕПИТСЯ НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ. УМЕРЕННО ГИБКИЙ. ОБЕСПЕЧИВАЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ПОДСВЕТКУ.

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПЛИНТУСА АЛЮМИНИЕВОГО ПОД СВЕТОДИОДНУЮ ЛЕНТУ Д 22-60 ММ ЛЕД



Материал: алюминий анодированный матовый	
Элементы:	внутренний уголок
	внешний уголок
	заглушки (левая + правая) пара
	Анодированный матовый черный
Цвет:	Анодированный матовый черный

**ПРОФИЛЬ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СВЕТОДИОДНЫЙ
М 76 ММ ЛЕД**



 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ПОКРЫТИЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН. ЛЕГКО МОНТИРУЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КРЕПЕЖА. ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЛЮБОЙ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКОЙ СТЕН

**КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПРОФИЛЯ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
СВЕТОДИОДНЫЙ М 76 ММ ЛЕД**



1. внутренний уголок		1
2. внешний уголок		2
3. соединение		3
4. крепеж		4
5. заглушки		5

ПЛИНТУС АЛЮМИНИЕВЫЙ, 17 мм



 2,50 м 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ, ПОЛИМЕРНОЕ	ДЛЯ ДЕКОРИРОВАНИЯ СТЫКОВ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕНЫ И СТОЛЕШНИЦЫ, УГЛОВ, В ВАННЫХ КОМНАТАХ. УСТОЙЧИВ К ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ И ПЕРЕПАДАМ ТЕМПЕРАТУР. ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЗАЩИТУ ОТ ВЛАГИ И ГРЯЗИ.

**КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
ДЛЯ АЛЮМИНЕВОГО ПЛИНТУСА 17 мм**



Материал: алюминий анодированный матовый, анодированное и полимерное	
Элементы:	внутренний уголок
	внешний уголок
	заглушки (левая + правая) пара
Цвет:	Анодированный матовый черный

**КОМБИНИРОВАННЫЙ ПЛИНТУС ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ
СТАЛИ, ВХ-80 мм**



 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ	ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС СКРЫТОГО МОНТАЖА. ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЛЮБОГО ТИПА СТЕН (ШТУКАТУРКА, ГИПСОКАРТОН, ГВЛ), ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЛЮБОЙ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКОЙ СТЕН

**КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ КОМБИНИРОВАННОГО
ПЛИНТУСА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, ВХ-80 мм**



Материал: нержавеющая сталь	
Элементы:	внутренний уголок
	внешний уголок
	соединение
	крепеж
Цвет:	Чёрный титан браш, жёлтый титан браш и натуральное серебро браш



ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС



ПРОИЗВОДСТВО
АЛЮМИНИЕВЫХ ПОРОГОВ

ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС, 20 ММ



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ПОЛИМЕРНОЕ ЧЕРНЫЙ/БЕЛЫЙ	ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС СКРЫТОГО МОНТАЖА ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЛЮБОГО ТИПА СТЕН (ШТУКАТУРКА, ГИПСОКАРТОН, ГКЛ) ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЛЮБОЙ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКОЙ СТЕН

ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС, 60 ММ



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ПОЛИМЕРНОЕ ЧЕРНЫЙ/БЕЛЫЙ	ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС СКРЫТОГО МОНТАЖА ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЛЮБОГО ТИПА СТЕН (ШТУКАТУРКА, ГИПСОКАРТОН, ГКЛ) ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЛЮБОЙ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКОЙ СТЕН

ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС, 40 ММ



	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ПОЛИМЕРНОЕ ЧЕРНЫЙ/БЕЛЫЙ	ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС СКРЫТОГО МОНТАЖА ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЛЮБОГО ТИПА СТЕН (ШТУКАТУРКА, ГИПСОКАРТОН, ГКЛ) ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЛЮБОЙ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКОЙ СТЕН

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ ПОТАЙНОГО ПЛИНТУСА



внутренний уголок внешний уголок соединение заглушки

Материал: алюминий

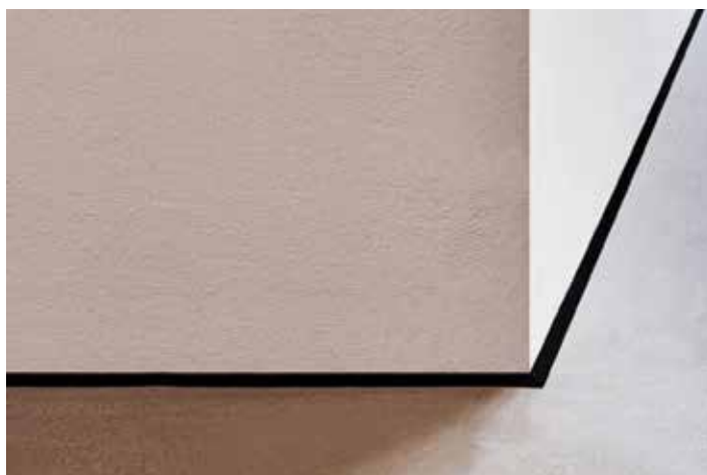
Элементы:	внутренний уголок
	внешний уголок
	заглушки (левая + правая) пара
Цвет:	Полимерное черный/белый



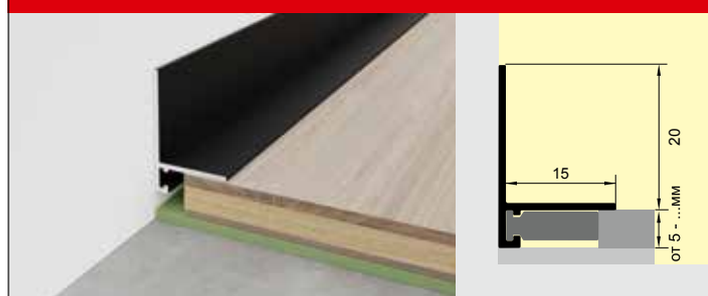
МИКРОПЛИНТУС

Микроплинтус – тренд в современном дизайне интерьера. Такой едва заметный плинтус маскирует компенсационный зазор между стеной и полом. Преимуществом профиля является простая установка после завершения всех отделочных работ и укладки напольного покрытия.

Микроплинтус – стильное и практичное решение, способное полностью поменять визуальное восприятие интерьера. Профиль прочный, подходит почти ко всем напольным покрытиям. Для установки микроплинтуса не требуется креплений к стене, отделка стен должна быть завершена, а напольное покрытие уложено. Дополнительно для монтажа микроплинтуса необходимо приобрести комплект пружин из 7-ми штук. Каждая пружина устанавливается на расстоянии от 200 мм.

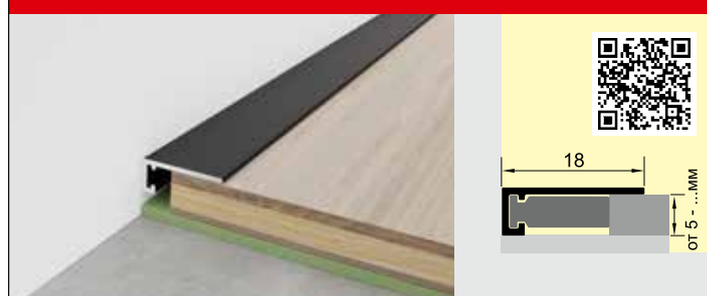


МИКРОПЛИНТУС, 16-20 мм



← 2,40 м →	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ПАРКЕТНУЮ ДОСКУ, ПРОБКОВЫЕ ПОЛЫ КЛЕЕВЫЕ И ЗАМКОВЫЕ, ЛАМИНАТ, СПС ТОЛЩИНОЙ ОТ 5 ММ. ПОЗВОЛЯЕТ ПРАКТИЧНО И ЛЕГКО ЗАКРЫТЬ ЗАЗОР МЕЖДУ СТЕНОЙ И НАПОЛЬНЫМ ПОКРЫТИЕМ; ДЛЯ УСТАНОВКИ МИКРОПЛИНТУСА НЕ ТРЕБУЕТСЯ КРЕПЛЕНИЕ К СТЕНЕ, ОТДЕЛКА СТЕН ДОЛЖНА БЫТЬ ЗАВЕРШЕНА, НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ УЛОЖЕНО. ДЛЯ УСТАНОВКИ ДАННОГО ПРОФИЛЯ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ КОМПЛЕКТ ИЗ 7-МИ ПРУЖИН (ПРИБОРАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО)

МИКРОПЛИНТУС, 18 мм



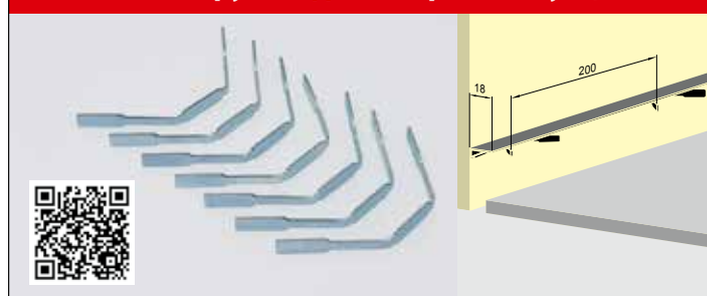
← 2,40 м →	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ЛАМИНИРОВАННОЕ	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ НА ПАРКЕТНУЮ ДОСКУ, ПРОБКОВЫЕ ПОЛЫ КЛЕЕВЫЕ И ЗАМКОВЫЕ, ЛАМИНАТ, СПС ТОЛЩИНОЙ ОТ 5 ММ. ПОЗВОЛЯЕТ ПРАКТИЧНО И ЛЕГКО ЗАКРЫТЬ ЗАЗОР МЕЖДУ СТЕНОЙ И НАПОЛЬНЫМ ПОКРЫТИЕМ; ДЛЯ УСТАНОВКИ МИКРОПЛИНТУСА НЕ ТРЕБУЕТСЯ КРЕПЛЕНИЕ К СТЕНЕ, ОТДЕЛКА СТЕН ДОЛЖНА БЫТЬ ЗАВЕРШЕНА, НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ УЛОЖЕНО. ДЛЯ УСТАНОВКИ ДАННОГО ПРОФИЛЯ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ КОМПЛЕКТ ИЗ 7-МИ ПРУЖИН (ПРИБОРАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО)

МИКРОПЛИНТУС УГЛОВОЙ, 16-25 мм



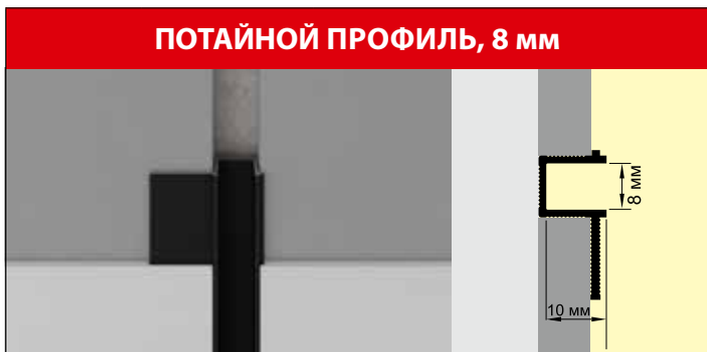
← 2,40 м →	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ ОТ 5 ММ; ПОЗВОЛЯЕТ ПРАКТИЧНО И ЛЕГКО ЗАКРЫТЬ ЗАЗОР МЕЖДУ СТЕНОЙ И НАПОЛЬНЫМ ПОКРЫТИЕМ; ДЛЯ УСТАНОВКИ МИКРОПЛИНТУСА НЕ ТРЕБУЕТСЯ КРЕПЛЕНИЕ К СТЕНЕ, ОТДЕЛКА СТЕН ДОЛЖНА БЫТЬ ЗАВЕРШЕНА, НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ УЛОЖЕНО. ДЛЯ УСТАНОВКИ ДАННОГО ПРОФИЛЯ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ КОМПЛЕКТ ИЗ 7-МИ ПРУЖИН (ПРИБОРАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО), ИМЕЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕНИЯ СВЕТОДИОДНОЙ ПОДСВЕТКИ

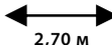
Комплект пружин для микроплинтуса, 7 шт



Размер одной пружины 52,8 x 19,5 x 4 мм	МАТЕРИАЛ	ПРИМЕНЕНИЕ:
	ПРУЖИННАЯ СТАЛЬ 0,8 ММ	ПРУЖИНЫ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ МОНТАЖА МИКРОПЛИНТУСА. КОМПЛЕКТ ПРУЖИН ПРИОБРЕТАЮТСЯ ОТДЕЛЬНО. РЕКОМЕНДУЕТСЯ УСТАНОВЛИВАТЬ ПРУЖИНЫ НА РАССТОЯНИИ ОТ 200 ММ.

ПОТАЙНОЙ ПРОФИЛЬ, 8 мм



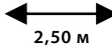
 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ: ПРОФИЛЬ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЭСТЕТИЧНОГО И ПРОЧНОГО ТЕНЕВОГО ШВА НА СТЫКЕ ПОТОЛКА И СТЕН ПО ПЕРИМЕТРУ КОМНАТЫ. МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ КАК В ВЕРТИКАЛЬНОЙ, ТАК И В ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ПЛОСКОСТИ. БЫСТРЫЙ МОНТАЖ НА САМОРЕЗЫ. ВОЗМОЖНОСТЬ МОНТИРОВАТЬ ЛЕД-ОСВЕЩЕНИЕ. ПОДХОДИТ ДЛЯ ЛЕД-ЛЕНТЫ ШИРИНОЙ ДО 8 ММ
	АНОДИРОВАННОЕ	



Потайной анодированный профиль, 8 мм – оригинальное решение для современного интерьера. Этот многофункциональный элемент позволяет создать уникальный разделительный ровный теневой эффект на стенах и потолках, гармонично сочетая различные материалы, такие как керамогранит (керамическая плитка, панели) и окрашенные стены.

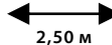
ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС, 20 мм



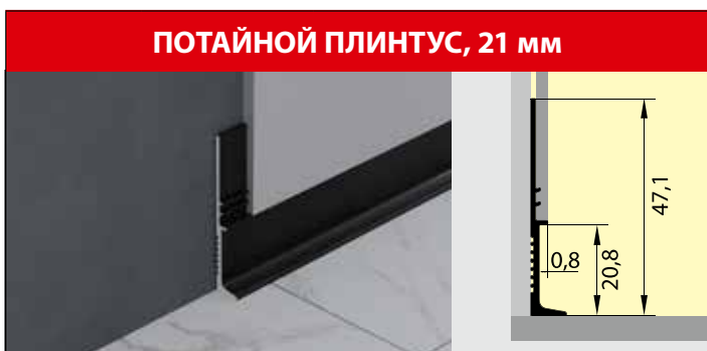
 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ: ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС СКРЫТОГО МОНТАЖА ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЛЮБОГО ТИПА СТЕН (ШТУКАТУРКА, ГИПСОКАРТОН, ГВЛ) ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЛЮБОЙ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКОЙ СТЕН
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ	

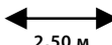
ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС, 30 мм



 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ: ТЕНЕВОЙ ПЛИНТУС СКРЫТОГО МОНТАЖА ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЛЮБОГО ТИПА СТЕН (ШТУКАТУРКА, ГИПСОКАРТОН, ГВЛ) ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЛЮБОЙ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКОЙ СТЕН
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	

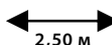
ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС, 21 мм



 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ: ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС СКРЫТОГО МОНТАЖА ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЛЮБОГО ТИПА СТЕН (ШТУКАТУРКА, ГИПСОКАРТОН, ГВЛ) ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЛЮБОЙ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКОЙ СТЕН
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ	

ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС, 80 мм



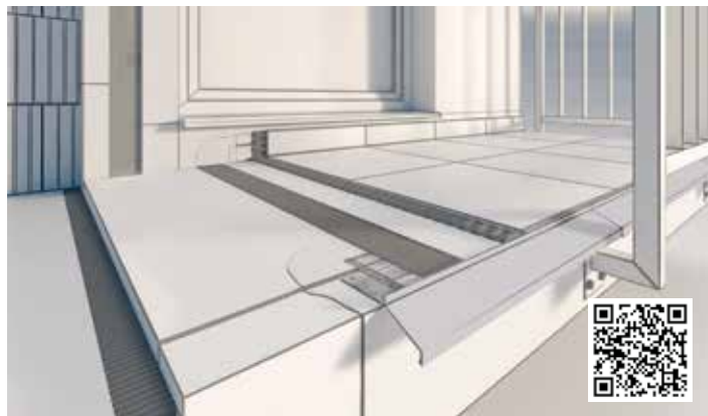
 2,50 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ: ПОТАЙНОЙ ПЛИНТУС СКРЫТОГО МОНТАЖА ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЛЮБОГО ТИПА СТЕН (ШТУКАТУРКА, ГИПСОКАРТОН, ГВЛ) ИСПОЛЬЗУЕТСЯ С ЛЮБОЙ ФИНИШНОЙ ОТДЕЛКОЙ СТЕН
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	

ДЕКОРАТИВНЫЙ КАПЕЛЬНИК

Декоративный капельник



 2,70 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ВНЕШНЕЙ ОТДЕЛКИ ОКОН И БАЛКОНОВ; ЗАЩИЩАЕТ ОТ ВЛАГИ; ПЕРФОРАЦИЯ (ОТВЕРСТИЯ) ДЛЯ КЛЕЕВОГО РАСТВОРА



АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ КУХОННЫХ ФАРТУКОВ ПВХ

Профиль угловой внешний, 3,5мм; 4мм; 5,5мм



 0,6 м 1,2 м 1,8 м 2,7 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:	
	АНОДИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ КУХОННЫХ МДФ-ПАНЕЛЕЙ И ПЛИТКИ ПВХ ПОД УГЛОМ 90°	

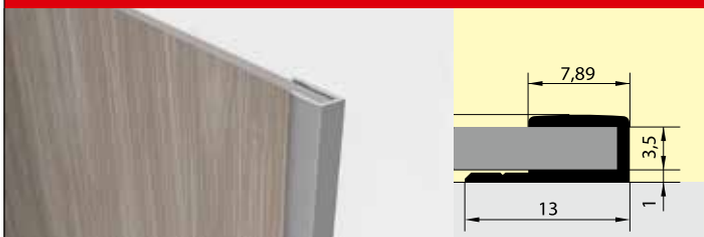
Профиль соединительный, 3,5 мм



 0,6 м 1,2 м 1,8 м 2,7 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:	
	АНОДИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ КУХОННЫХ МДФ-ПАНЕЛЕЙ И ПВХ ПЛИТКИ	



Профиль торцевой 3,5 мм

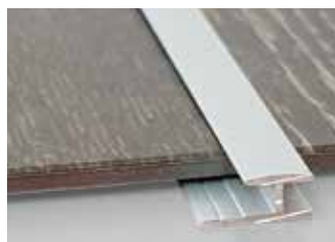


 0,6 м 1,2 м 1,8 м 2,7 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:	
	АНОДИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОКАНТОВКИ ТОРЦОВ КУХОННЫХ МДФ-ПАНЕЛЕЙ И ПВХ ПЛИТКИ	

Профиль угловой внутренний, 3,5 мм



 0,6 м 1,2 м 1,8 м 2,7 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:	
	АНОДИРОВАННОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ДВУХ ЧАСТЕЙ КУХОННЫХ МДФ-ПАНЕЛЕЙ И ПВХ ПЛИТКИ ПОД УГЛОМ 90°	



Алюминиевые профили для кухонных фартуков и плитки ПВХ были официально запатентованы. В результате экспертизы, установлено, что они относятся к объектам патентных прав и действуют по настоящее время

НОВИНКА

Плинтус МДФ, 80 мм



← 2,00 м →

ТИП ПОКРЫТИЯ:

ЛАМИНИРОВАННОЕ

ПРИМЕНЕНИЕ:

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН, СПОСОБ МОНТАЖА: НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ ИЛИ НА КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ. КОМПЛЕКТ КРЕПЕЖЕЙ (5 ШТ) ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО

НОВИНКА

Плинтус МДФ, 100 мм



← 2,00 м →

ТИП ПОКРЫТИЯ:

ЛАМИНИРОВАННОЕ

ПРИМЕНЕНИЕ:

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН, СПОСОБ МОНТАЖА: НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ ИЛИ НА КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ. КОМПЛЕКТ КРЕПЕЖЕЙ (5 ШТ) ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО

НОВИНКА

Плинтус МДФ, 120 мм



← 2,00 м →

ТИП ПОКРЫТИЯ:

ЛАМИНИРОВАННОЕ

ПРИМЕНЕНИЕ:

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН, СПОСОБ МОНТАЖА: НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ ИЛИ НА КРЕПЕЖНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ. КОМПЛЕКТ КРЕПЕЖЕЙ (5 ШТ) ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО

Крепеж для плинтуса МДФ



← 75 мм →

ТИП ПОКРЫТИЯ:

БЕЗ ПОКРЫТИЯ

ПРИМЕНЕНИЕ:

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ НАДЕЖНОЙ ФИКСАЦИИ ПЛИНТУСА. В НАБОР ВХОДИТ 5 КРЕПЕЖНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ. ЭЛЕМЕНТЫ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ НА ОДИНАКОВОМ РАССТОЯНИИ, ОБЕСПЕЧИВАЯ РАВНУЮ И НАДЕЖНУЮ ФИКСАЦИЮ. КРЕПЕЖ ОБЕСПЕЧИВАЕТ УДОБНЫЙ МОНТАЖ И ДЕМОНТАЖ ПЛИНТУСА - ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ МОЖНО ЛЕГКО ЗАМЕНИТЬ ЦВЕТ ИЛИ ОБНОВИТЬ ДИЗАЙН БЕЗ ПОВРЕЖДЕНИЯ КОНСТРУКЦИИ. КОМПЛЕКТ КРЕПЕЖА ПРИОБРЕТАЕТСЯ ОТДЕЛЬНО

Плинтус деревянный, 80 мм



← 2,40 м →

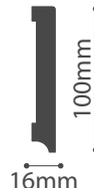
ТИП ПОКРЫТИЯ:

ЛАМИНИРОВАННОЕ

ПРИМЕНЕНИЕ:

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН, КРЕПИТСЯ НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ, НАНЕСЕННЫЕ НА ОБРАТНУЮ СТОРОНУ ПЛИНТУСА

Плинтус деревянный, 100 мм



← 2,40 м →

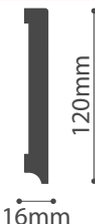
ТИП ПОКРЫТИЯ:

ЛАМИНИРОВАННОЕ

ПРИМЕНЕНИЕ:

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН, КРЕПИТСЯ НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ, НАНЕСЕННЫЕ НА ОБРАТНУЮ СТОРОНУ ПЛИНТУСА

Плинтус деревянный, 120 мм



← 2,40 м →

ТИП ПОКРЫТИЯ:

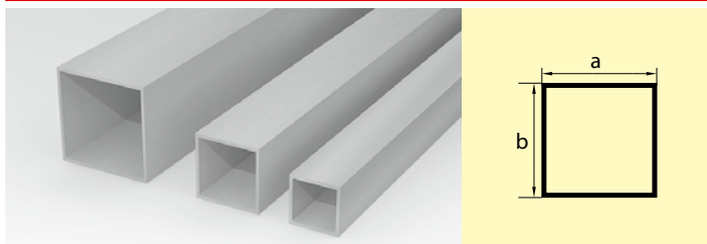
ЛАМИНИРОВАННОЕ

ПРИМЕНЕНИЕ:

ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РОВНЫХ СТЕН, КРЕПИТСЯ НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ, НАНЕСЕННЫЕ НА ОБРАТНУЮ СТОРОНУ ПЛИНТУСА

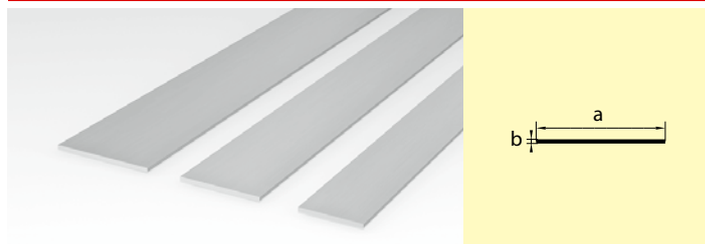


Труба алюминиевая квадратная



ТИПЫ ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕЗ ПОКРЫТИЯ. АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	10x10 мм	←→ 1000 мм 2000 мм 3000 мм	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ЛЕГКОВЕСНЫХ, НО ПРОЧНЫХ КАРКАСОВ И МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ. ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ: РАМ, КАРКАСОВ, БОКСОВ, ШИТОВ, В ИЗГОТОВЛЕНИИ МЕБЕЛИ И РЕКЛАМНОЙ ИНДУСТРИИ)
	15x15 мм		
	20x20 мм		
	25x25 мм		
	30x30 мм		
	40x40 мм		

Полоса алюминиевая



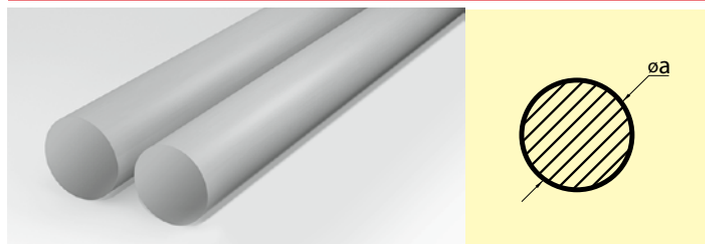
ТИПЫ ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕЗ ПОКРЫТИЯ. АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	15x2 мм	←→ 1000 мм 2000 мм 3000 мм	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ДЕКОРИРОВАНИЯ ПОМЕЩЕНИЙ: ЗАКРЫТИЯ СОЕДИНИТЕЛЬНОГО ШВА РАЗНООБРАЗНЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ; ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ТОРГОВЫХ ПРИЛАВКОВ И ВИТРИН, БАЛКОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, НАВЕСНЫХ ФАСАДОВ И ПОТОЛКОВ
	20x2 мм		
	25x2 мм		
	30x2 мм		
	40x2 мм		
	50x2 мм		

Труба алюминиевая прямоугольная



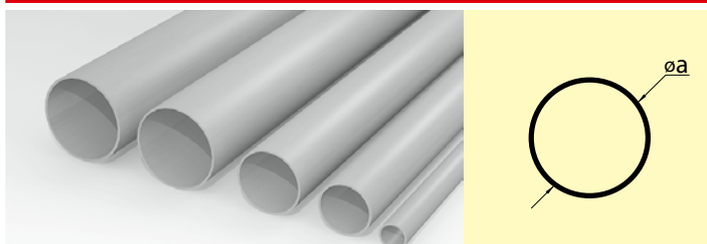
ТИПЫ ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕЗ ПОКРЫТИЯ. АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	20x10	←→ 1000 мм 2000 мм 3000 мм	ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ СОЗДАНИИ ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ, В КАЧЕСТВЕ КОРОБА ДЛЯ СКРЫТИЯ КОММУНИКАЦИЙ, ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ МЕБЕЛИ И РЕКЛАМНОЙ ИНДУСТРИИ
	30x15		

Штанга алюминиевая круглая



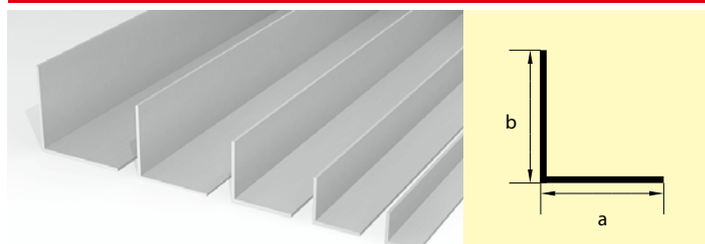
ТИПЫ ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕЗ ПОКРЫТИЯ. АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	6 мм	←→ 1000 мм 2000 мм 3000 мм	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ДЕТАЛЕЙ (ВТУЛКИ, ШАЙБЫ, ОСИ, БОЛТЫ И Т.Д.); ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ МЕБЕЛИ В РЕКЛАМНОЙ ИНДУСТРИИ
	12 мм		

Труба алюминиевая круглая



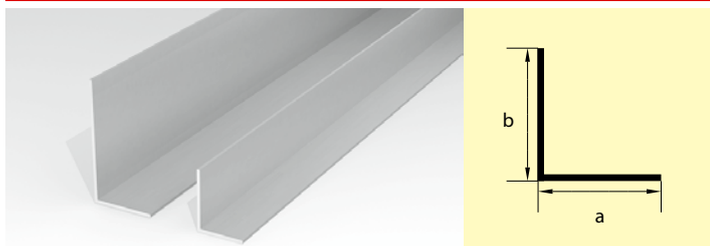
ТИПЫ ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕЗ ПОКРЫТИЯ. АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	8 мм	←→ 1000 мм 2000 мм 3000 мм	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ДЕТАЛЕЙ (ВТУЛКИ, ШАЙБЫ, ОСИ, БОЛТЫ И Т.Д.); ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ МЕБЕЛИ В РЕКЛАМНОЙ ИНДУСТРИИ
	10 мм		
	12 мм		
	16 мм		
	20 мм		
	25 мм		
	28 мм		

Уголок алюминиевый равносторонний



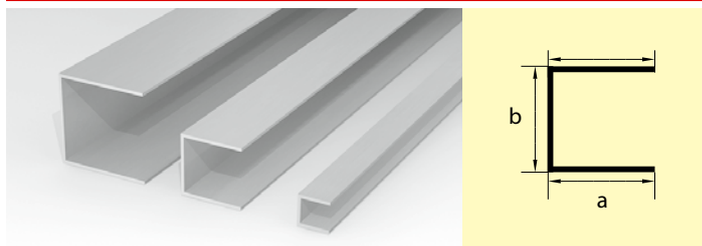
ТИПЫ ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕЗ ПОКРЫТИЯ. АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	10x10 мм	←→ 1000 мм 2000 мм 3000 мм	ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ МОНТАЖЕ ФАСАДНЫХ И ПРОЧИХ КОНСТРУКЦИЙ; В РЕКЛАМНОЙ ИНДУСТРИИ; ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ МЕБЕЛИ; ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СТЕЛЛАЖЕЙ, ПОЛОК, НАВЕСОВ, БЕСЕДОК, ТЕПЛИЦ И ДР. КОНСТРУКЦИЙ
	15x15 мм		
	20x20 мм		
	25x25 мм		
	30x30 мм		
	35x35 мм		
	40x40 мм		
	45x45 мм		
	50x50 мм		

Уголок алюминиевый разносторонний



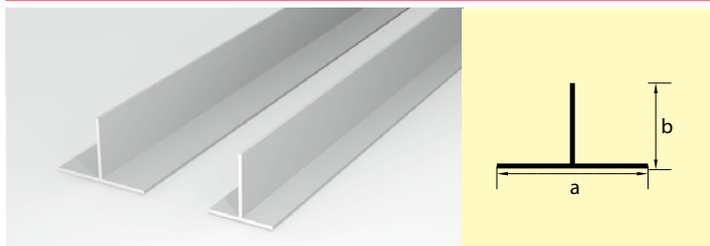
ТИПЫ ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕЗ ПОКРЫТИЯ. АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	20x15 мм 25x15 мм 40x20 мм 50x30 мм 60x30 мм 70x30 мм	↔ 1000 мм 2000 мм 3000 мм	ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ МОНТАЖЕ ФАСАДНЫХ И ПРОЧИХ КОНСТРУКЦИЙ; В РЕКЛАМНОЙ ИНДУСТРИИ; ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ МЕБЕЛИ; ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СТЕЛЛАЖЕЙ, ПОЛОК, НАВЕСОВ, БЕСЕДОК, ТЕПЛИЦ И ДР. КОНСТРУКЦИЙ

Швеллер алюминиевый



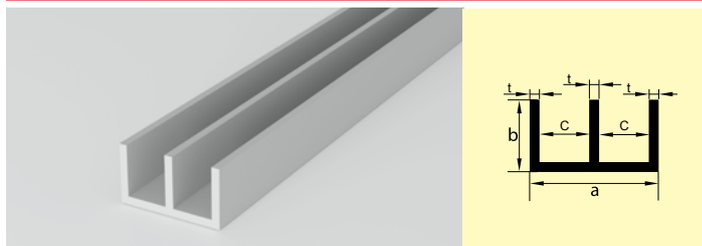
ТИПЫ ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕЗ ПОКРЫТИЯ. АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	10x10 мм 13x13 мм 15x15 мм 20x20 мм 30x30 мм	↔ 1000 мм 2000 мм 3000 мм	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, В ПРОИЗВОДСТВЕ МЕБЕЛИ, ДЛЯ ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ ПОМЕЩЕНИЙ, ДЛЯ ТОРГОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Тавр алюминиевый



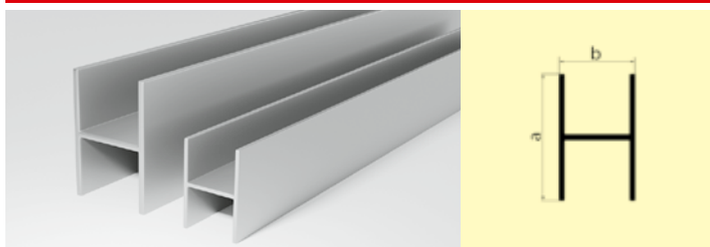
ТИПЫ ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕЗ ПОКРЫТИЯ. АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	20x20 мм 25x25 мм 30x20 мм	↔ 1000 мм 2000 мм 3000 мм	ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ТОРГОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ, ОФОРМЛЕНИЯ ИНТЕРЬЕРА; ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕБЕЛИ, ОКОН И ДВЕРЕЙ

Ш-профиль



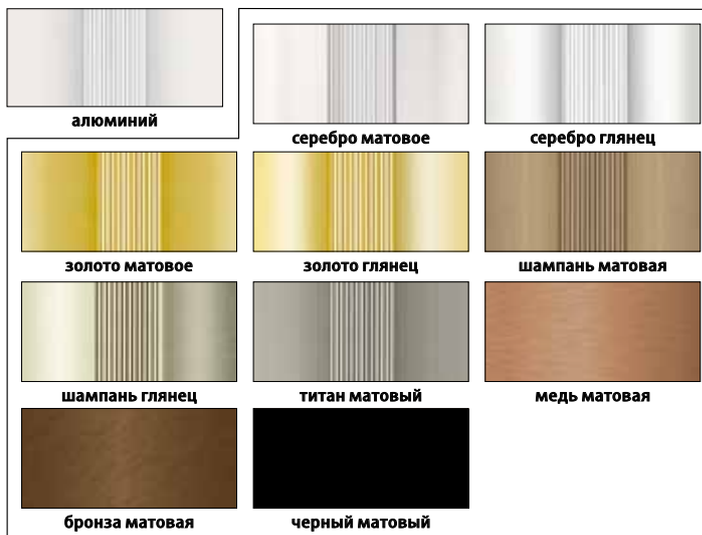
ТИПЫ ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b x c x t):	ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕЗ ПОКРЫТИЯ	15,6 x 8,8 x 6 x 1,2 мм	↔ 1000 мм 2000 мм 3000 мм	ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, В ПРОИЗВОДСТВЕ МЕБЕЛИ, ДЛЯ ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ ПОМЕЩЕНИЙ, ДЛЯ ТОРГОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Двутавр алюминиевый



ТИПЫ ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
БЕЗ ПОКРЫТИЯ. АНОДИРОВАННОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	25x8x25 30x20x30	↔ 1000 мм 2000 мм 3000 мм	ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ТОРГОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, ДЛЯ ОБЛИЦОВКИ ФАСАДОВ, ОФОРМЛЕНИЯ ИНТЕРЬЕРА; ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕБЕЛИ, ОКОН И ДВЕРЕЙ

без покрытия: анодированное покрытие:

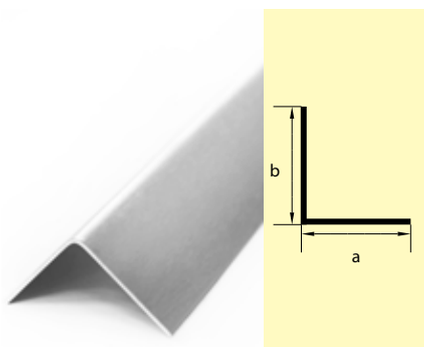


Лист алюминиевый



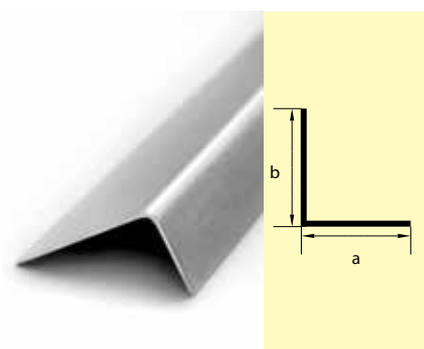
ДЛИНА	ШИРИНА	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ПРИМЕНЕНИЕ:
 600 мм 1200 мм 1200 мм 3000 мм	300 мм 600 мм 300 мм 1200 мм	1,2 мм	Используется в различных сферах строительства

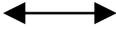
Угол гладкий равносторонний



ТИП ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ДЛИНА	ПРИМЕНЕНИЕ:
БЕЗ ПОКРЫТИЯ	20x20 мм 25x25 мм	1,2 мм	 1000 мм 2000 мм	Используется в качестве накладки на ступени; в производстве мебели, перегородок, различных металлоконструкций и в прочих сферах.
	30x30 мм 40x40 мм 50x50 мм	1,2 мм	 1000 мм 2000 мм 3000 мм	

Угол гладкий разносторонний

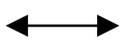


ТИП ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ДЛИНА	ПРИМЕНЕНИЕ:
БЕЗ ПОКРЫТИЯ	20x40 мм 30x60 мм	1,2 мм	 1000 мм 2000 мм 3000 мм	Используется в качестве накладки на ступени; в производстве мебели, перегородок, различных металлоконструкций и в прочих сферах.

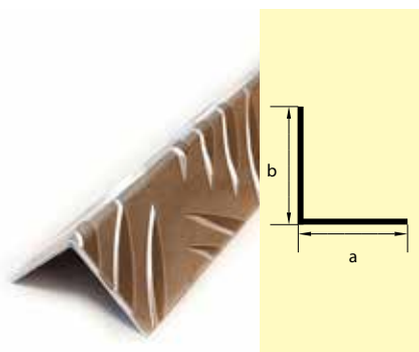
Алюминиевый лист имеет повышенную стойкость к коррозии, пластичность и хорошую свариваемость, является универсальным и практичным материалом, который нашел широкое применение в разных областях: легкой и тяжелой промышленности, в строительстве и производстве. Из него можно изготовить практически что угодно, так как он очень пластичен, легко поддается штамповке. Благодаря своим положительным эксплуатационным характеристикам, широко используется в различных сферах строительства. Лист алюминиевый очень часто применяется в разных промышленных изделиях и конструкциях. Этот материал отличается не только уникальными свойствами, но и красивой, сверкающей поверхностью. Алюминиевый лист часто можно встретить на подножках автомобилей и в телестудиях, на палубах морских кораблей и в обычных лифтовых кабинах. Алюминий имеет неповторимый дизайн, созданный множеством рифлений и своеобразных изгибов.

Лист алюминиевый рифленый «Квинтет»



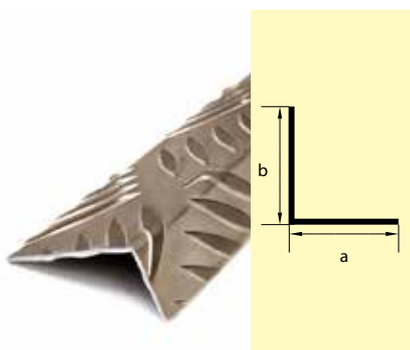
ДЛИНА	ШИРИНА	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ПРИМЕНЕНИЕ:
 600 мм 1200 мм 1200 мм 3000 мм	300 мм 600 мм 300 мм 1200 мм	1,5 мм	Используется в качестве накладки на ступени; обшивки; обладает высокими антикоррозионными свойствами и антискользящим эффектом

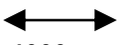
Угол рифленый равносторонний «Квинтет»



ТИП ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ДЛИНА	ПРИМЕНЕНИЕ:
БЕЗ ПОКРЫТИЯ	20x20 мм 25x25 мм	1,5 мм	 1000 мм 2000 мм	Используется в качестве накладки на ступени; углов для обшивки фасадов, перегородок и колонн; обладает высокими антикоррозионными свойствами и антискользящим эффектом
	40x40 мм	1,5 мм	 1000 мм 2000 мм 3000 мм	

Угол рифленый разносторонний «Квинтет»



ТИП ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР (a x b):	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ДЛИНА	ПРИМЕНЕНИЕ:
БЕЗ ПОКРЫТИЯ	20x40 мм 30x60 мм	1,5 мм	 1000 мм 2000 мм 3000 мм	Используется в качестве накладки на ступени; углов для обшивки фасадов, перегородок и колонн; обладает высокими антикоррозионными свойствами и антискользящим эффектом.

Рифленые алюминиевые листы и углы Квинтет долговечны и не портятся под действием атмосферных осадков; обладают высокой стойкостью к коррозии и механическому воздействию; используют для создания противоскользящих покрытий разного рода. Активно применяются для создания лестниц; производственных помещений и пандусов; для тюнинга и обшивки транспортных средств; для декоративной отделки помещений; для обшивки холодильных камер; подходит для установки на палубу катера; в качестве пола в автобусах.

В домах из алюминиевого листа изготавливают ступени для лестницы. Если помещение отделяется в стиле Хай-тек, прокат можно положить на пол. Хорошо подходит Квинтет и для выполнения люка для погреба. Сделать из него также можно стремянки, садовые тачки, стеллажи, калитки или крыльцо.

Алюминиевый уголок, 25x50 мм



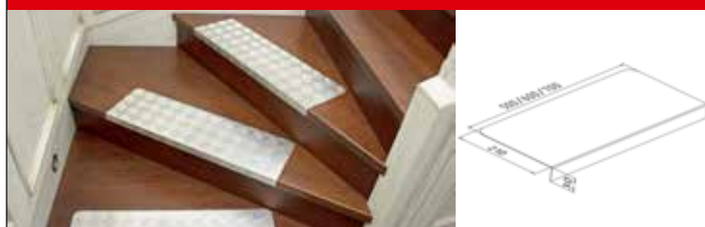
 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ; ДЛЯ ОКАНТОВКИ И ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ КРАЯ ТЕРРАСНОЙ ДОСКИ

Алюминиевый профиль, 65x30 мм



 2,70 м 1,80 м 1,35 м 0,90 м	ТИП ПОКРЫТИЯ:	ПРИМЕНЕНИЕ:
	БЕЗ ПОКРЫТИЯ АНОДИРОВАННОЕ ДЕКОРАТИВНОЕ ПОЛИМЕРНОЕ	ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАКЛАДКИ НА СТУПЕНИ; ДЛЯ ОКАНТОВКИ И ДЕКОРАТИВНОЙ ОТДЕЛКИ КРАЯ ТЕРРАСНОЙ ДОСКИ

РПК-01



ТИП ПОКРЫТИЯ:	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ДЛИНА
БЕЗ ПОКРЫТИЯ	1,5 мм	 500 мм 600 мм 700 мм

РПК-03 (полукруг)



ТИП ПОКРЫТИЯ:	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ДЛИНА
БЕЗ ПОКРЫТИЯ	1,5 мм	 500 мм 600 мм 700 мм

РПК-02



ТИП ПОКРЫТИЯ:	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ДЛИНА
ПОЛИМЕРНОЕ	1,5 мм	 500 мм 600 мм 700 мм

РПК-04 (полукруг)



ТИП ПОКРЫТИЯ:	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ДЛИНА
ПОЛИМЕРНОЕ	1,5 мм	 500 мм 600 мм 700 мм

Накладка на ступени РПК-05



ТИП ПОКРЫТИЯ:	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ДЛИНА
БЕЗ ПОКРЫТИЯ ПОЛИМЕРНОЕ	1,5 мм	 500 мм 600 мм 700 мм

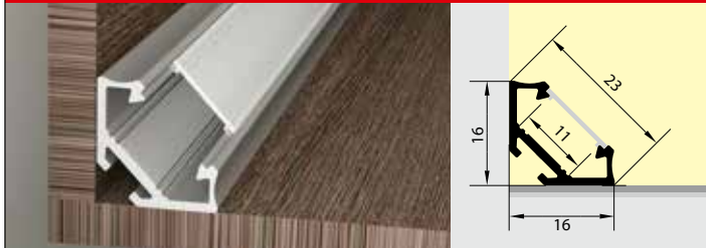
Накладка на ступени РПК-06



ТИП ПОКРЫТИЯ:	ТОЛЩИНА МАТЕРИАЛА	ДЛИНА
БЕЗ ПОКРЫТИЯ ПОЛИМЕРНОЕ	1,5 мм	 500 мм 600 мм 700 мм

АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛИ ДЛЯ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ

РП-СП-01 угловой (матовый), 23x16 мм



ТИП ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР:	ДЛИНА:	
АНОДИРОВАННОЕ СЕРЕБРО; ПОЛИМЕРНЫЙ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ	23 x 16 мм	1 м 2 м 2,5 м	

ПРИМЕНЕНИЕ: ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ИСТОЧНИКА СВЕТА ПОД ОПРЕДЕЛЕННЫМ УГЛОМ: ДЛЯ ТЕНЕВОГО ПРОФИЛЯ, ПОДСВЕТКА ВИТРИН, ОКОННЫХ ПРОЕМОВ, ПОТОЛКОВ, ВСЕВОЗМОЖНЫХ НИШ; ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В КАЧЕСТВЕ НАПОЛЬНОГО И ПОТОЛОЧНОГО ПЛИНТУСА; УСТАНОВЛИВАЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ САМОРЕЗОВ С ДЮБЕЛЕМ; ДЛЯ ДАННОГО ВИДА ПРОФИЛЯ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ: СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА С МАКС. ШИРИНОЙ 10 ММ; РАССЕИВАТЕЛЬ РС-12/4 ОПАЛ S/L-10 3.2 ОБ.

РП-СП-03 врезной (матовый, прозрачный), 22x6 мм



ТИП ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР:	ДЛИНА:	
АНОДИРОВАННОЕ СЕРЕБРО; ПОЛИМЕРНЫЙ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ	22 x 6 мм	1 м 2 м	

ПРИМЕНЕНИЕ: ПРИМЕНЯЕТСЯ В СИТУАЦИИ, КОГДА ПРОВОДИТСЯ ВРЕЗНОЙ МОНТАЖ, ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ПОДСВЕТКИ НА СТЕНАХ, ПОТОЛКЕ ИЛИ МЕБЕЛИ С РАЗЪЕМОМ НЕ БОЛЕЕ 22 ММ; ИМЕЕТ ВЫСТУПАЮЩИЕ КРАЯ, ФУНКЦИЯ КОТОРЫХ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В СГЛАЖИВАНИИ НЕРОВНОСТЕЙ КРОМКИ МАТЕРИАЛА; УСТАНОВКА ПРОИСХОДИТ ВОВНУТРЬ СТЕН, ПОТОЛКОВ И ПОЛОВ; ДЛЯ ДАННОГО ВИДА ПРОФИЛЯ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ: СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА С МАКС. ШИРИНОЙ 10 ММ; РАССЕИВАТЕЛИ РС-14/5 ОПАЛ S/L-10 4.0 ОБ., РС-14/5 ПРОЗРАЧНЫЙ

РП-СП-02 накладной (матовый, прозрачный), 15x6 мм



ТИП ПОКРЫТИЯ:	РАЗМЕР:	ДЛИНА:	
АНОДИРОВАННОЕ СЕРЕБРО; ПОЛИМЕРНЫЙ, ЦВЕТ БЕЛЫЙ	15 x 6 мм	1 м 2 м	

ПРИМЕНЕНИЕ: ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ ИСТОЧНИКА СВЕТА В ЛЮБЫХ МЕСТАХ, УСТАНОВЛИВАЕТСЯ АБСОЛЮТНО НА ЛЮБУЮ ПОВЕРХНОСТЬ С ПОМОЩЬЮ САМОРЕЗОВ ИЛИ КЛЕЯ; ДЛЯ ДАННОГО ВИДА ПРОФИЛЯ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ: СВЕТОДИОДНАЯ ЛЕНТА С МАКС. ШИРИНОЙ 10 ММ; РАССЕИВАТЕЛИ РС-14/5 ОПАЛ S/L-10 4.0 ОБ., РС-14/5 ПРОЗРАЧНЫЙ

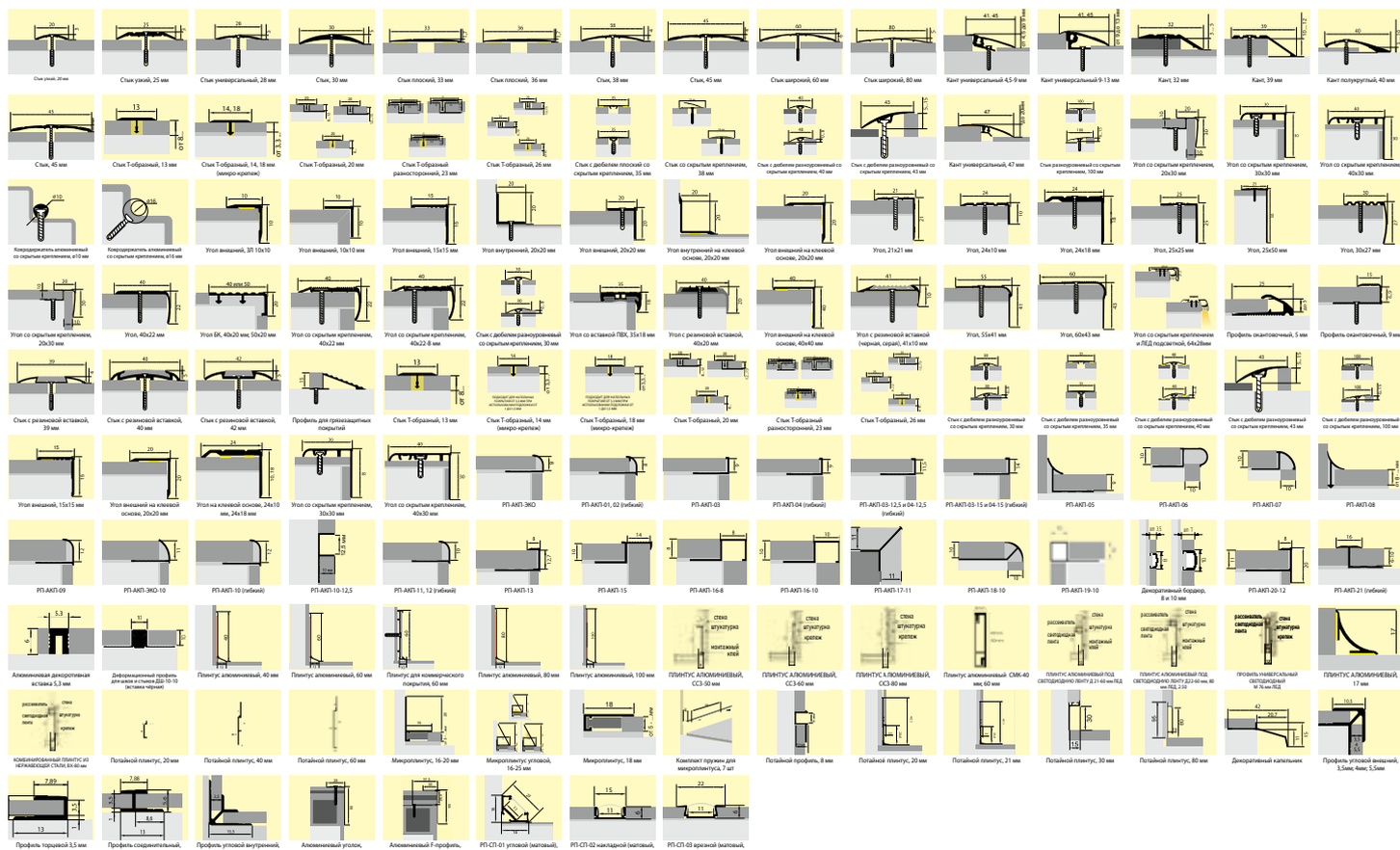


ПРАВИЛО ТРАПЕЦИЯ ИЗ АЛЮМИНИЯ





ДЛИНА:	ПРИМЕНЕНИЕ
 1 м 1,5 м 2 м 2,5 м 3 м	Профиль в форме трапеции с двумя пластиковыми заглушками и дополнительным ребром жесткости применяется для выравнивания растворов горизонтальных и вертикальных поверхностей во время проведения штукатурных работ.



Стенды торгово-выставочные

Для профилей до 1800 мм



2,52м x 1,27м x 0,65м

Для профилей до 1800 мм



2,52м x 0,67м x 0,65м

Для профилей до 2500 мм



2,7м x 1,07м x 0,57м

Для профилей ГОСТ



0,7м x 0,4м x 0,83м

декоративное покрытие:

груша белая	ясень серый	дуб леванте
дуб аляска	дуб камелия	дуб жемчужный
дуб беленый	дуб светлый	дуб дымчатый
★ дуб Авиньон	сосна	бук натуральный
пробка	дуб эдельвейс	дуб темный
дуб медовый	вишня	★ орех миланский
дуб натуральный	★ дуб Браун	дуб канадский
дуб марсель	★ дуб Аманд	дуб сицилия
дуб каньон	дуб хельсинки	★ дуб Босфор
дуб сантана	дуб марон	венге
орех тёмный	токио	дуб гринвич

ламинированное покрытие:

★ - новые цвета

белый снег	дуб вайт	дуб белый	★ дуб прованс
★ шелк жемчужный	сосна светлая	дуб спрингфилд	★ дуб ваниль
дуб гренланд	дуб белёный	дуб мелфорд	вяз каньон
★ дуб серый	★ дуб скандинавский	дуб мелфорд грей	дуб серебрясайд
дуб грей	ларче грей	дуб бомонд грей	★ платан
старый полино	дуб блэкфорд	★ дуб ольхон	дуб эстейт
дуб золотой	бук	бук светлый	★ дуб сибиряна
дуб андерсен	капучино	★ кипарис	дуб тангент
★ грецкий орех	дуб кромвель	дуб монтана	★ дуб натуральный
★ дуб светлый	вишня	идиллия	палисандр
орех	венге	★ графит	★ черное дерево
★ черный софт	★ серебро металл	★ золото металл	★ бронза металл
★ медь металл			

полимерное покрытие:

белый	белый глянцевый	бежевый	сильвер
айвори	песочный	травертин	санторини
золото	золото матовое	бронза	дуб
скрип алюминий	старая медь	коричневый	темно-коричневый
венге	черный (муар)	матовый черный	черный глянцевый

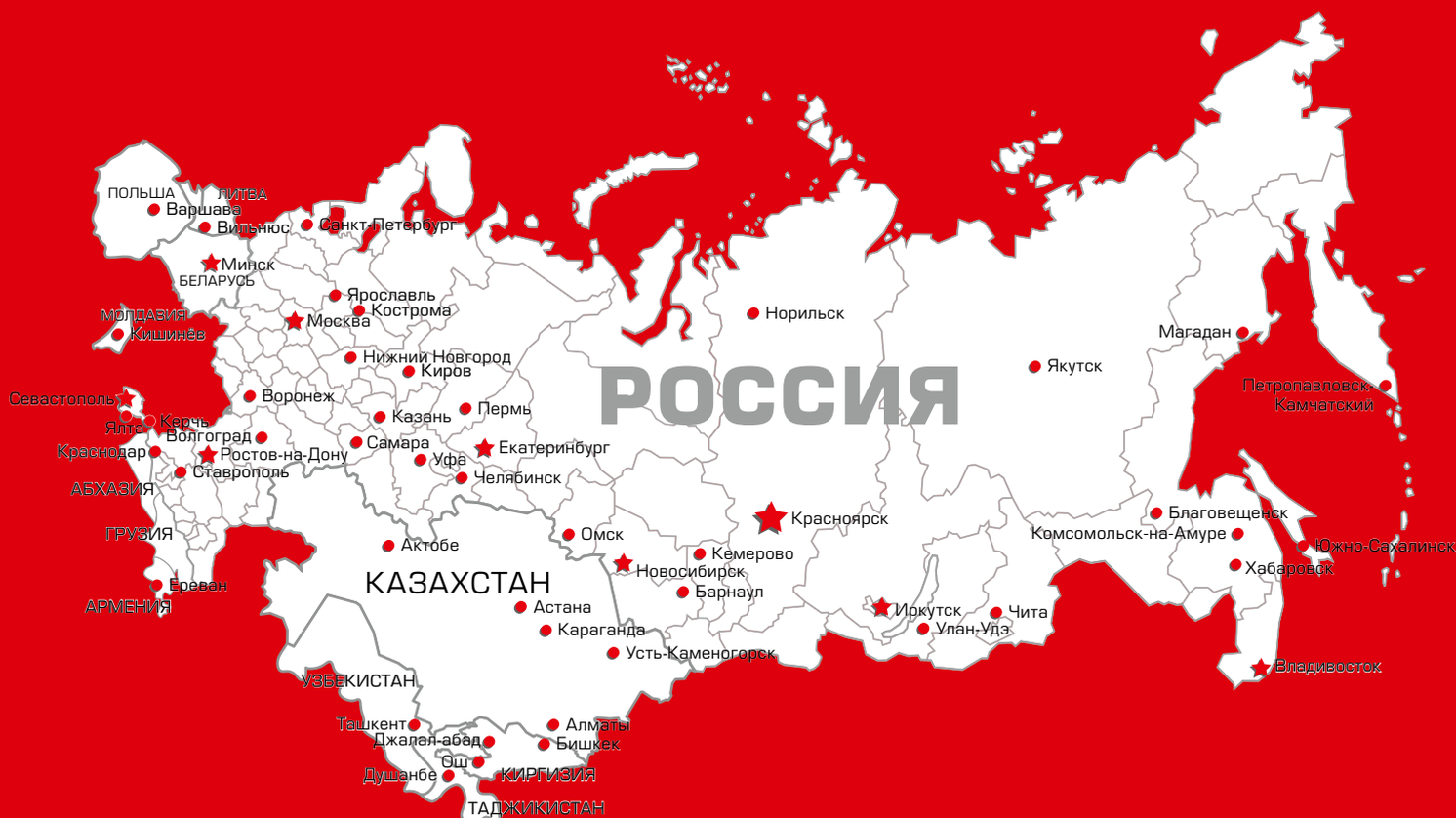
без покрытия:

анодированное покрытие:

алюминий	серебро матовое	серебро глянец
золото матовое	золото глянец	шампань матовая
шампань глянец	титан матовый	медь матовая
бронза матовая	черный матовый	

Действительный цвет может иметь небольшие отклонения от представленных цветовых шкал в полиграфическом исполнении

ТЕРРИТОРИЯ ПРОДАЖ



ФИЛИАЛЫ КОМПАНИИ РУССКИЙ ПРОФИЛЬ:

ВЛАДИВОСТОК
тел. 8 (423) 202-67-01
e-mail: vl@rusprof.ru

ЕКАТЕРИНБУРГ
тел. 8 (343) 364-54-15
e-mail: ekt@rusprof.ru

ИРКУТСК
тел. 8 (395) 248-10-09
e-mail: irk@rusprof.ru

КРАСНОЯРСК
тел. 8 (391) 269-94-34
e-mail: kras@rusprof.ru

МОСКВА
тел. 8 (499) 288-78-10
e-mail: msk@rusprof.ru

НОВОСИБИРСК
тел. 8 (383) 388-47-08
e-mail: nsk@rusprof.ru

РОСТОВ-НА-ДОНУ
тел. 8 (863) 320-10-75
e-mail: rnd@rusprof.ru

СЕВАСТОПОЛЬ
тел. 8 (869) 277-70-69
e-mail: svt@rusprof.ru

МИНСК
тел. +375 17 360 07 00
e-mail: production@ktm-2000.com
www.ktm-2000.com

ЕДИНЫЙ НОМЕР:
8 (800) 250-69-96



26.03.2026



www.rusprof.ru