

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



PDAN/AA 08 масштаб 1:1



PDAN/AA 10 масштаб 1:1



PDAN/AA 125 масштаб 1:1



АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 5 Шт.

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 Шт. - 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 - упак. 40 Шт. - 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

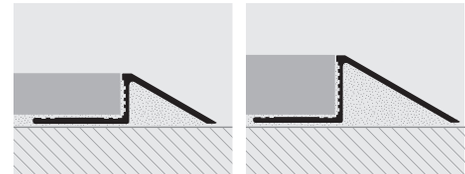
ЦВЕТОВАЯ ГАММА



AN - Алюм. натуральный

AA - Алюм. анод. сер.

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.

Окантовочные соединительные профили

Профили для полов

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

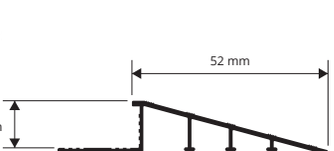
АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ И АНОДИРОВАННЫЙ ОТДЕЛКА СЕРЕБРО



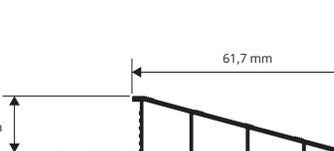
PDLR... 10 масштаб 1:2



PDLR... 125 масштаб 1:2



PDLR... 15 масштаб 1:2



АЛЮМИНИЙ НАТУРАЛЬНЫЙ в термоупаковке 5 Шт.

длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 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 - упак. 20 Шт. - 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

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



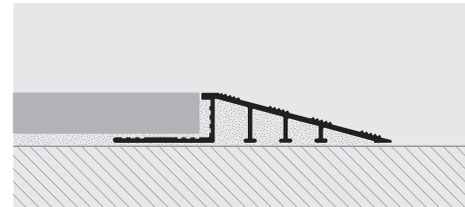
AN - Алюм. натуральный

AA - Алюм. анод. сер.

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.

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



Окантовочные соединительные профили