

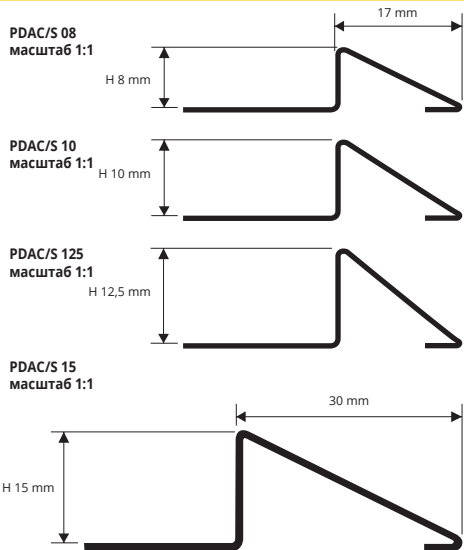
## PROSLIDER

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A  
ПОЛИРОВАННАЯ И САТИНИРОВАННАЯ

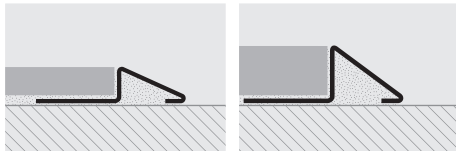
**PROSLIDER** скошенный окантовочный профиль, разработанный для плавного соединения без ступенек двух настилов пола разного уровня. Особая прочность профиля с прогибаемой наклонной базой позволяет выдерживать проходы тяжелых грузов, вагонеток и машин в дополнение к защите краев пола более высокого уровня.

**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.

окантовочные соединительные профили



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



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

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PDAC 08	8	11,09	29,94
PDAC 10	10	11,99	32,37
PDAC 125	12,5	13,71	37,02
PDAC 15	15	17,14	46,28



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

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PDACS 08	8	13,80	37,26
PDACS 10	10	14,60	39,42
PDACS 125	12,5	17,40	46,98
PDACS 15	15	18,50	49,95

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

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.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



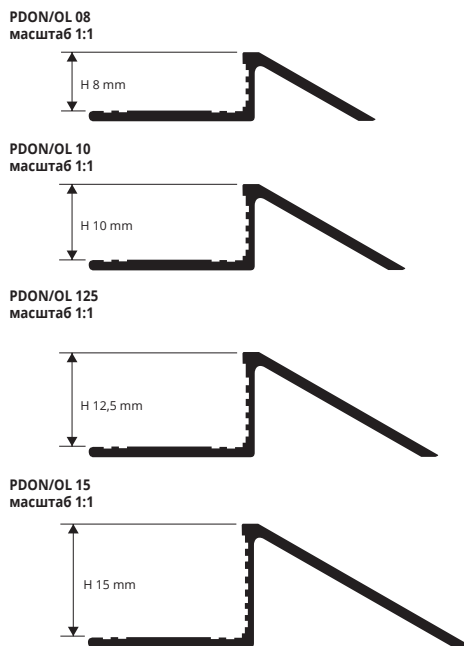
## PROSLIDER

ЛАТУНЬ  
НАТУРАЛЬНАЯ И БЛЕСТЯЩАЯ

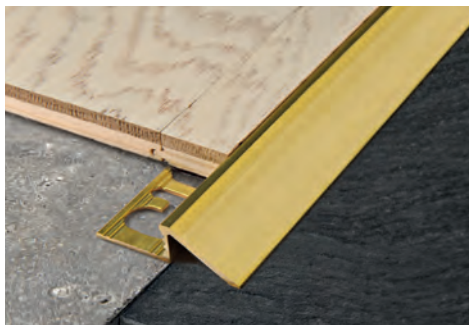
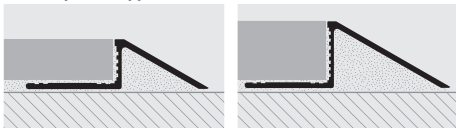
**PROSLIDER** скошенный окантовочный профиль для плавного соединения двух уровней пола. Особо прочный профиль выдерживает частые проходы тяжелых грузовых машин и вагонеток и машин. Защищает края более высокого пола.

**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



ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 5 Шт.  
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 Шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PDON 08	8	11,26	30,40 *
PDON 10	10	12,93	34,91
PDON 125	12,5	16,15	43,61 *
PDON 15	15	19,73	53,27 *



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

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PDOL 08	8	14,36	38,77 *
PDOL 10	10	16,03	43,28
PDOL 125	12,5	19,24	51,95 *
PDOL 15	15	22,54	60,86 *

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



- 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.

\* - По запросу, необходимо, согласовать цены и сроки поставки. Минимальном заказе на 100 Шт.

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