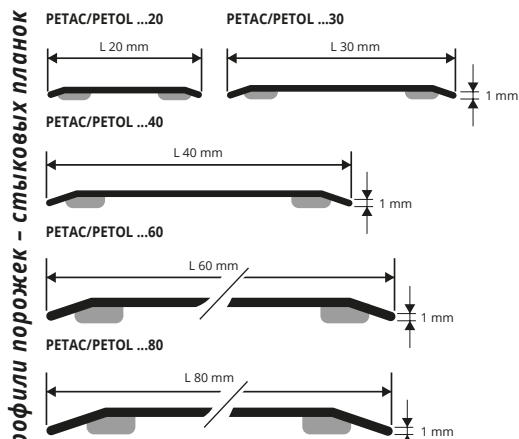


PROPLATE

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ.СТАЛЬ
1.4016, ВАРИАНТ САМОКЛЕЯЩИЙ/
ПЕРФОРИРОВАННЫЙ



Профили порожек – стыковых планок

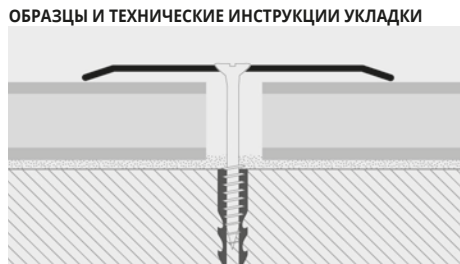


1. Выберите PROPLATE требуемой ширины и материала, с перфорированной либо с само - закрепляющейся обратной стороной.
2. Отрежьте профиль по необходимой длине. При выполнении укладки само - закрепляющегося PROPLATE, очистите, обезжирьте, и высушите всю поверхность, убедитесь, что температура в месте нанесения 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) б. Подравняйте профиль и закрутите оцинкованные или покрытые латунью болты с плоской головкой.

PROPLATE

БЛЕСТЯЩАЯ ЛАТУНЬ ВАРИАНТ
САМОКЛЕЯЩИЙ/ПЕРФОРИРОВАННЫЙ

Профили порожек – стыковых планок



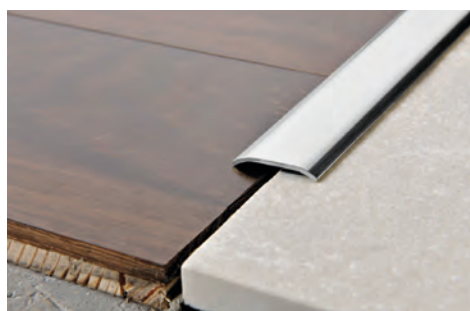
1. Выберите PROPLATE требуемой ширины и материала, с перфорированной либо с само - закрепляющейся обратной стороной.
2. Отрежьте профиль по необходимой длине. При выполнении укладки само - закрепляющегося PROPLATE, очистите, обезжирьте, и высушите всю поверхность, убедитесь, что температура в месте нанесения 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) б. Подравняйте профиль и закрутите оцинкованные или покрытые латунью болты с плоской головкой.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



OL - Латунь блестящая

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 – 60 – 80 мм с защитной пленкой



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ.СТАЛЬ 1.4016 в термоупаковке с клеем - длина бруска 2,70 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М (L 20 - 30мм- 108 Лин.М) - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТАС 20А	20mm
РЕТАС 30А	30mm
РЕТАС 40А	40mm
РЕТАС 60А	60mm
РЕТАС 80А	80mm

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ.СТАЛЬ 1.4016 в термоупаковке без перф длина бруска 2,70 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М (L 30мм- 108 Лин.М) - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТАС 60	60mm
РЕТАС 80	80mm

РЕТАС 60А/80А/60/80, толщиной 12/10 производится по запросу.

НЕРЖ. СТАЛЬ 1.4016 ПЕРФОРИРОВАННЫЙ с защитной пленкой длина бруска 2,70 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М (L 30мм- 108 Лин.М) - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТАС 30F	30mm
РЕТАС 40F	40mm



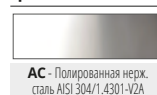
ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ.СТАЛЬ 1.4016 в термоупаковке с клеем - длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 шт. - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТАС 309AS	30mm
РЕТАС 609AS	60mm
РЕТАС 809AS	80mm

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ.СТАЛЬ 1.4016 в термоупаковке перфорированный - длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 шт. - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТАС 309FS	30mm

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



АС - Полированная нерж. сталь AISI 304/L, A301-V2A

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 – 60 – 80 мм с защитной пленкой

Профили порожек – стыковых планок



ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ в термоупаковке с клеем - длина бруска 2,70 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М (L 20/30 мм- 108 Лин.М) - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТОЛ 20А	20mm
РЕТОЛ 30А	30mm
РЕТОЛ 40А	40mm
РЕТОЛ 60А	60mm
РЕТОЛ 80А	80mm

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ в термоупаковке без перф - длина бруска 2,70 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М (L 20 мм- 108 Лин.М) - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТОЛ 20	20mm
РЕТОЛ 60	60mm
РЕТОЛ 80	80mm

РЕТОЛ 60А/80А/60/80, толщиной 13/10 производится по запросу.

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ с защитной пленкой перфорированный длина бруска 2,70 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М (L 30 мм- 108 Лин.М) - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТОЛ 30F	30mm
РЕТОЛ 40F	40mm

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ в термоупаковке с клеем - длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20 шт. - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТОЛ 308AS	30mm
РЕТОЛ 408AS	40mm

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ в термоупаковке - длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 шт. - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТОЛ 309AS	30mm
РЕТОЛ 309FS	30mm
РЕТОЛ 409AS	40mm
РЕТОЛ 409FS	40mm
РЕТОЛ 609AS	60mm
РЕТОЛ 809AS	80mm

«AS» в конце кода продукта = Товар с клеем.

«FS» в конце кода продукта = перфорированный элемент.

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ в термоупаковке

длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20 шт. - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТОЛ 3010AS	30mm
РЕТОЛ 4010AS	40mm
РЕТОЛ 4010FS	40mm

«AS» в конце кода продукта = Товар с клеем.

«FS» в конце кода продукта = перфорированный элемент.

ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ в термоупаковке с клеем

длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20 шт. - 10/10мм

Артикул	Ширина
РЕТОЛ 3016AS	30mm
РЕТОЛ 4016AS	40mm

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