

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
АЛЮМИНИЙ АНОД. ЗОЛОТО, СЕРЕБРО.
ВАРИАНТ САМОКЛЕЯЩАЯСЯ/С
ОТВЕРСТИЯМИ



АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 Шт. - 108 Лин.М

Артикул	Ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLS... 30A	30 мм - 1,3	4,31	11,64
PLSAA 35A	35 мм - 1,5	5,19	14,01
PLSAA 40A	40 мм - 2	6,06	16,36

PLS... 30A отделки, имеющиеся в наличии: AA - AO - AT - CH - SB.
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула.
Например: PLS... 30A (выбранная отделка - Анодированный под «серебро»)
PLSAA 30A.

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке - длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20 Шт.

Артикул	Ширина-толщина	€/шт.
PLSAA 308AS	30 мм - 10/10	4,36

A richiesta lungh. 0,73 o 0,63 Лин.М (quantità, costi e tempi di consegna da concordare).

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке - длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 Шт.

Артикул	Ширина-толщина	€/шт.
PLS... 309AS	30 мм - 10/10	4,88

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке - длина бруска 1,03 Лин.М - упак. 20 Шт.

Артикул	Ширина-толщина	€/шт.
PLSAA-AO 3010AS	30 мм - 10/10	5,34

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке - длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20 Шт.

Артикул	Ширина-толщина	€/шт.
PLSAA 3016AS	30 мм - 10/10	8,47

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ с клеящим средством
в термоупаковке - длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 Шт.

Артикул	Ширина-толщина	€/шт.
PLSAA-AO 309A	30 мм - 10/10	4,01

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 Шт. - 108 Лин.М

Артикул	Ширина-толщина	€/Лин.М	€/шт.
PLSAA-AO 30F	30 мм - 1,3	3,13	8,45
PLSAA 35F	35 мм - 1,5	4,01	10,83
PLSAA 40F	40 мм - 2	4,93	13,31

АЛЮМ. АНОД. перфорированный с винтами и вставками
в термоупаковке - длина бруска 0,83 Лин.М - упак. 20 Шт.

Артикул	Ширина-толщина	€/шт.
PLS... 308FS	30 мм - 10/10	3,70

АЛЮМ. АНОД. перфорированный с винтами и вставками
в термоупаковке - длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 Шт.

Артикул	Ширина-толщина	€/шт.
PLSAA 309FS	30 мм - 10/10	4,01

АЛЮМ. АНОД. перфорированный с винтами и вставками
в термоупаковке - длина бруска 1,66 Лин.М - упак. 20 Шт.

Артикул	Ширина-толщина	€/шт.
PLS... 3016FS	30 мм - 10/10	6,83

АЛЮМ. АНОДИРОВАННЫЙ перфорированный
в термоупаковке - длина бруска 0,93 Лин.М - упак. 20 Шт.

Артикул	Ширина-толщина	€/шт.
PLSAA 309F	30 мм - 10/10	2,93

Цвета, имеющиеся в наличии: AA - AO (по запросу также и AB, AT, CH и SB при минимальном заказе на 270 Лин.М).
Код выбранного цвета нужно добавить к коду артикула. Например: PLS... 30A (выбранный цвет Анодированный под «серебро»)
PLSAA 30A.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 270 Лин.М



(необходимо согласовать цены и сроки поставки)

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



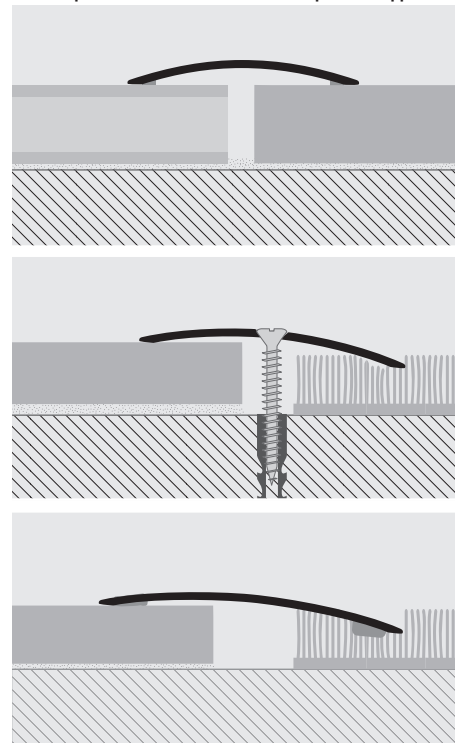
PLS... 35F
масштаб 1:1



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 порожек - стыковых планок

Профили для полов

© 2018 All rights reserved by Progress Profiles. Printed in Italy

* = По запросу, необходимо, согласовать цены и сроки поставки.

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