



PROTERMINAL

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ
AISI 316L/1.4404-V4A

PROTERMINAL производятся одной и той же формы и отделки, но из высокопрочного материала – нержавеющей глянцевой стали AISI 316/1.4401. Предназначены для наружных работ и морских интерьеров, где постоянное наличие большого процента соли и агрессивных погодных условий. Используется для защиты наружных углов кафельной плитки, а также для разделения различных покрытий, для завершения отделки облицовки стен, настилов, лестниц, ванн и т.д. Обеспечивает великолепный внешний вид. Укрепляет края плитки и предотвращает скалывание. Отвечает требованиям новых европейских стандартов по безопасности и предотвращению несчастных случаев в общественных и частных помещениях.



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L/1.4404 с защитной пленкой
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 Шт. - 108 Лин.М - 10/10 мм



Артикул	Н мм
PTACM 06	6
PTACM 08	8
PTACM 10	10
PTACM 125	12,5

ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ

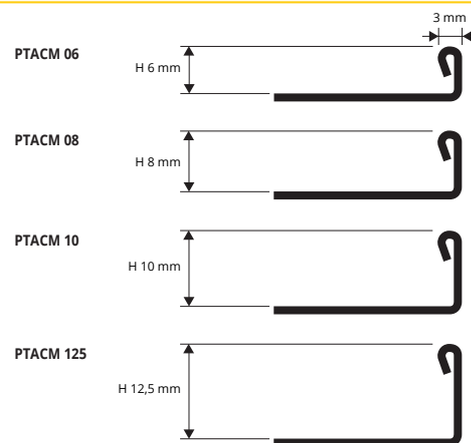


ЦВЕТОВАЯ ГАММА



АСМ - Полированная нерж. сталь AISI 316L/1.4404-V4A

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ



PROTERMINAL технический отделочный профиль. Используется, главным образом, для соединения одинаковых или различных материалов для пола (например, керамика/керамика - керамика / паркет/мрамор/ламинат/ковровое покрытие/ линолеум и т.д.) различной толщины. PROTERMINAL из латуни также используется для защиты ступенек лестниц и подножек, отделки полов и покрытия плинтуса, рабочих поверхностей, а также для обрамления ковриков у порога.

PROTERMINAL

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ,
БЛЕСТЯЩАЯ И АНТИЧНАЯ ЛАТУНЬ



ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ в термоупаковке - длина бруска 2,70 Лин.М
упак. 20 Шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм
PTOL 06	6
PTOL 08	8
PTOL 10	10
PTOL 125	12,5
PTOL 15	15
PTOL 20	20
PTOL 25	25

АНТИЧНАЯ ЛАТУНЬ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм
PTOV 06	6
PTOV 08	8
PTOV 10	10
PTOV 125	12,5
PTOV 15	15
PTOV 20	20
PTOV 25	25

МАТОВАЯ ЛАТУНЬ в термоупаковке
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М

Артикул	Н мм
PTOS 06	6
PTOS 08	8
PTOS 10	10
PTOS 125	12,5
PTOS 15	15
PTOS 20	20
PTOS 25	25

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке - длина бруска 2,70 Лин.М
упак. 20 Шт. - 54 Лин.М (Н 6 мм - 40 Шт. - 108 Лин.М)

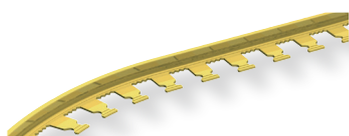
Артикул	Н мм
PTON 06	6
PTON 08	8
PTON 10	10
PTON 125	12,5
PTON 15	15
PTON 20	20
PTON 25	25

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке
длина бруска 1 Лин.М - упак. 40 Шт. - 40 Лин.М

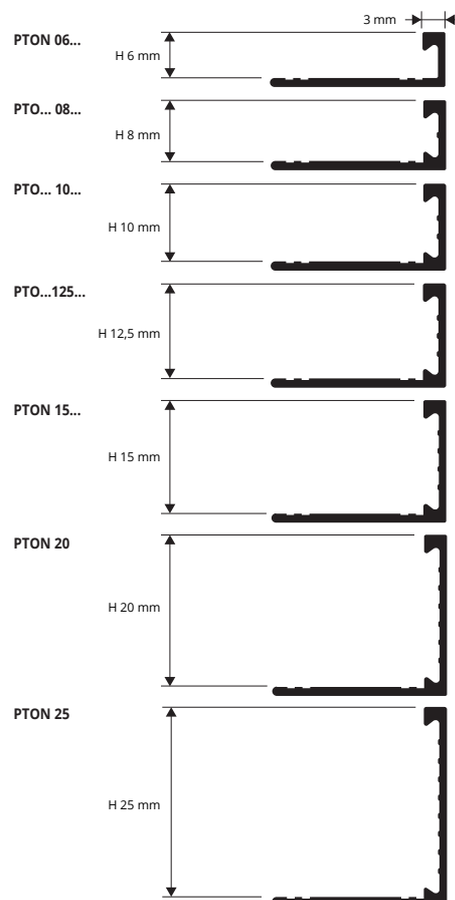
Артикул	Н мм
PTON 061	6
PTON 081	8
PTON 101	10
PTON 1251	12,5

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке
длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 40 Шт. - 36 Лин.М

Артикул	Н мм
PTON 069	6
PTON 089	8
PTON 109	10
PTON 1259	12,5



Есть также кривая форма



1. Выбрать PROTERMINAL с нужной отделкой и высотой, соответствующей толщине облицовки.
2. Нанести клей на место укладки профиля.
3. Приложить и подравнять профиль, отрезанный до нужной длины, прижимая перфорированное ребро к клею.
4. Уложить кафельные плитки так, чтобы верхняя часть профиля закрывала шов.
5. Заполнить клеем место контакта между профилем и плиткой для предотвращения накопления воды в полости. Следы от окисления можно легко устранить путем полировки профилей специальными средствами, которые продаются на рынке, такими как Сидол, Смак и подобными продуктами.

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

