



PROBORD

PROBORD округлая защитная угловая накладка, изготовленная из нержавеющей стали AISI 304-1.4301 для защиты и покрытия наружных углов и краев кафельного покрытия стен. Применяется при укладке кафельных плит, обеспечивая точную отделку по шву с облицовкой. Имеющая большой эстетический эффект, рекомендуется для общественных помещений, школ, больниц, кухонь и в пищевой промышленности. Соответствует нормам безопасности и санитарно-гигиеническим требованиям. Подходит для использования с PROLISTEL и PROSHELL профилей из нержавеющей стали AISI 304-1.4301 с гладкой или глянцевой обработкой. Имеет ширину 8, 10, 12,5 мм.

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ И САТИНИРОВАННАЯ



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 15 Шт. - 40,5 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм		
PEBDAC 08	08		
PEBDAC 10	10		
PEBDAC 125	12,5		

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 15 Шт. - 40,5 Лин.М - 10/10мм

Артикул	Н мм		
PEBDACS 08	08		
PEBDACS 10	10		
PEBDACS 125	12,5		

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

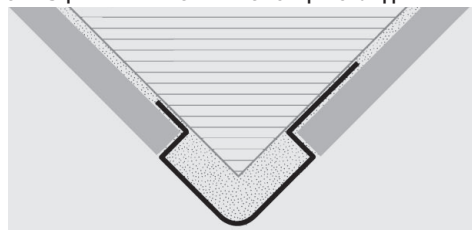


AC - Полированная нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

ACS - Сатиновая нерж. сталь AISI 304/1.4301-V2A

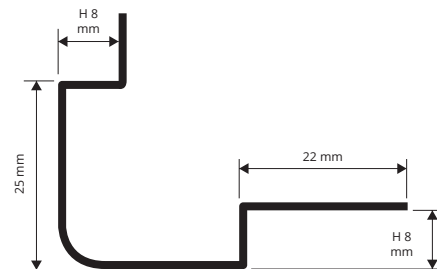
ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ.

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

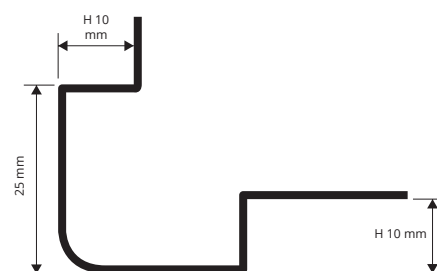


1. Выберите PROBORD с соответствующей для толщины покрытия шириной.
2. Нанесите клей на область размещения профиля.
3. Прислоните и выравнивайте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированное ребро к клею.
4. Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой.
5. Заполните место соприкосновения профиля и плитки клеем, чтобы предотвратить накопление воды в пустотах.

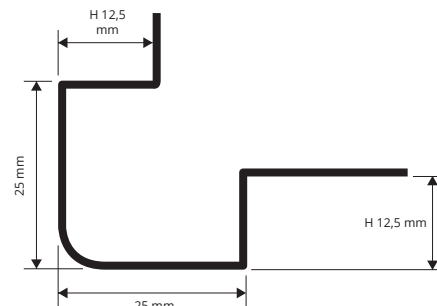
PEBDAC/ACS 08



PEBDAC/ACS 10



PEBDAC/ACS 125



PROEDGE FLEX является запатентованным коэкструдированным профилем с защитной угловой накладкой, изготовленным из ударопрочного нетоксичного жесткого ПВХ и гибкого ПВХ. Рекомендуется для школ, больниц, детских садов и других общественных помещений. Профиль изготовлен с выемкой на жесткой части, которая упрощает аппликацию самоклеющейся части или силикона, обеспечивая надежное скрепление без щелей, способствующих накоплению пыли и грязи. Является инновационным изделием, обладает ударопрочным свойством, высокоэстетичен. Предлагается с/без самоклеющейся слоя, размер полос от 2.7 лин.м.

PROEDGE FLEX

УДАРОПРОЧНАЯ НЕТОКСИЧНАЯ
ЦВЕТНАЯ ВИНИЛОВАЯ СМОЛА



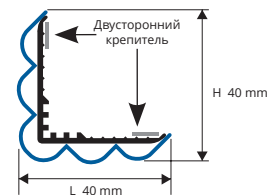
КОЭКСТРУДИРОВАННЫЙ ПВХ - Н x L 40 x 40мм
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 15 Шт. - 40,5 Лин.М

Артикул	Н мм		
PFC...40	40		

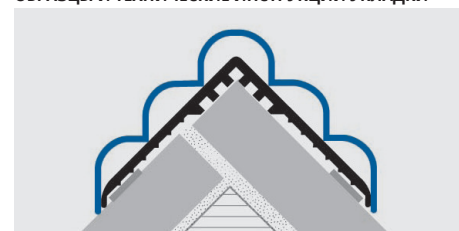
КОЭКСТРУДИРОВАННЫЙ ПВХ С КЛЕЯЩИМ СРЕДСТВОМ - Н x L 40 x 40мм
- длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 15 Шт. - 40,5 Лин.М

Артикул	Н мм		
PFC...40A	40		

PFC... 40/40A

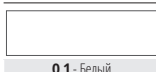


ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



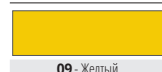
1. Выберите подходящий цвет для облицовки края покрытия стены / стены.
2. Очистите поверхность, на которую накладывается профиль, убедитесь, что поверхность сухая и очищенная от грязи и жирностей.
3. Нанесение рекомендуется выполнять при минимальной температуре 15°.
4. Снимите защитную бумажную пленку с клея и нанесите, точно надавливая равномерно по всему профилю, не используя молоток.

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

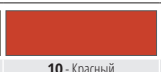


01 - Белый

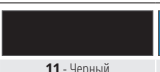
ПО ЗАПРОСУ НЕ МЕНЕЕ 100 ШТ. (необходимо согласовать цены и сроки поставки)



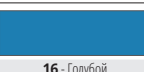
09 - Желтый



10 - Красный



11 - Черный



16 - Голубой