окантовочные соединительные профили

PROCARPET ACC является профилем из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A. Используется для соединения двух настилов различной толщины и, в особенности, для присоединения к плиточному или паркетному полу ковров на весь пол, создавая отличное соединение благодаря вертикальной ≤4мм. Полностью защищает край пола более высокого уровня, выдерживает тяжелые грузы, частой проход ручных вагонеток и транспортных средств, а также интенсивное пешеходное движение.

PROCARPET ACC

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A



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	Нмм	€/Лин.М	€/Шт.	
PRTAC 08	8	8,80	23,76	*
PRTAC 10	10	9,66	26,08	
PRTAC 125	12,5	12,43	33,56	*

цветовая гамма

© 2000 All nights reserved by Progress Profiles. Pulnted in Italy





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**

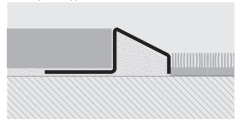
Артикул	Нмм	€/Лин.М	€/Шт.	
PRTACS 08	8	10,99	29,67	*
PRTACS 10	10	12,07	32,59	
PRTACS 125	12,5	15,51	41,88	*

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1. Выбрать РРОСАRPET АСС учитывая точную высоту пола. 2. Используя зубчатую распорку наложить клеящее средство на область применяемого профиля. 3. Положить и выровнять профиль, отрезать до необходимой длины, прижимая перфорированную кромку в клеящее средство. 4. Положить плитки, выравнивая их так, чтобы верхний край профиля был "без выступов" с плиткой. 5. Заполнить пространство профиля/ плитки клеящим средством, чтобы предотвратить скопление валы в камкулико пистотах. воды в каких-либо пустотах.

PRTAC/S 08 PRTAC/S 10 PRTAC/S 125 H 12,5 mr





пригодно для соприкосновения с пищей

PROCARPET OTT является профилем из латуни (натуральный или гладкий), используемый для соединения двух настилов пола различной толщины и, в особенности, для присоединения к плиточному или паркетному полу ковров, покрывающих весь пол, создавая отличное соединение благодаря вертикальной части ≤4мм. Полностью защищает край пола более высокого уровня, выдерживает тяжелые грузы, частый проход ручных вагонеток и транспортных средств, а также интенсивное пешеходное движение.

PROCARPET OTT

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ И БЛЕСТЯЩАЯ



ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 5 Шт.

длина оруска 2,7 лин.м - упак. 20 шт 54 лин.м					
	Артикул	Нмм	€/Лин.М	€/Шт.	
	PRTON 08	8	11,96	32,29	*
	DDTON 10	10	12 E0	26 67	ملد

цветовая гамма



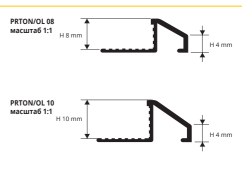


ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ в термоупаковке ина бруска **2,7 Лин.М** - упак. **20 Шт. - 54 Лин.М**

H L				
Артикул	Нмм	€/Лин.М	€/Шт.	
PRTOL 08	8	14,95	40,37	_
PRTOL 10	10	16,58	44,77	ı

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1. Выбрать "PROCARPET" учитывая точную высоту пола.
2. Используя зубчатую распорку наложить клеящее средство на область применяемого профиля. 3. Положить и выровнять профиль, область применяемого профили. 3-1 положить и выровнять профиль, отрезать до необходимой длины, прижимияя перфорированную кромку в клеящее средство. 4. Положить плитки, выравнивая их так, чтобы верхний край профиля был "без выступов" с плиткой. 5. Заполнить пространство профиля/плитки клеящим средством, чтобы предотвратить скопление воды в каких-либо пустотах. Профили в натуральной и гладкой латуни могут подвергнуться окислению в среде с высоким уровнем влажности. Получающиеся следы могут быть легко удалены путем полировки профилей определенными химическими средствами, найденными в продаже, такими как Сидол, Смак и подобные.



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ

