40

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.

PROTERMINAL

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 316L/1.4404-V4A



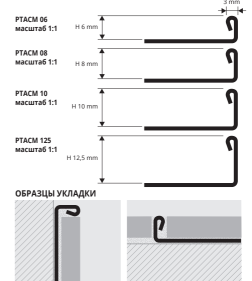
ACCIAIO INOX AISI 316L/1.4404 LUCIDO с защитной пленкой длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 Шт. - 108 Лин.М - 10/10 мм

	Артикул	Нмм	€/Лин.М	€/Шт.
F	PTACM 06	6	8,83	23,84
F	PTACM 08	8	9,04	24,41
F	PTACM 10	10	9,50	25,65
F	PTACM 125	12,5	10,48	28,30



цветовая гамма





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/коврововое 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 и БЛЕСТЯЩАЯ



© 2008 All alghts reserved by Progress Profiles. Patated in Itely

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке - 10 Шт. длина бруска 2,70 Лин.М упак. 40 Шт. - 108 Лин.М (Н 12,5÷20 мм - 20 Шт. 54 Лин.М)

Артикул	Нмм	€/Лин.М	€/Шт.
PTON 06	6	6,68	18,04
PTON 08	8	7,09	19,14
PTON 10	10	7,60	20,52
PTON 125	12,5	8,21	22,17
PTON 15	15	8,83	23,84
PTON 20	20	10,37	28,00
PTON 25	25	11,95	32,27

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 10 Шт. длина бруска **1 Лин.М** - упак. **40 Шт.** - **40 Лин.М**

Артикул	Нмм	€/Лин.М	€/Шт.	
PTON 061	6		7,09	*
PTON 081	8		7,50	*
PTON 101	10		8,03	*
PTON 1251	12,5		8,58	*

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 10 Шт. длина бруска **0.90 Лин.М** - упак. **40 Шт.** - **36 Лин.М**

длина оруска 0,90 лин.м - упак. 40 шт 30 лин.м				
Артикул	Нмм	€/Лин.М	€/Шт.	
PTON 069	6		6,42	*
PTON 089	8		6,78	*
PTON 109	10		7,27	*
PTON 1259	12,5		7,73	*



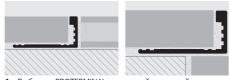
ЛАТУНЬ БЛЕСТЯЩАЯ В ТЕРМОУПАКОВКЕ 10 Шт. - длина бруска **2,70 Лин.М** упак. **40 Шт. - 108 Лин.М** (Н 12,5 мм - **20 Шт. 54 Лин.М**)

Артикул	Нмм	€/Лин.М	€/Шт.
PTOL 08	8	9,20	24,84
PTOL 10	10	9,90	26,73
PTOL 125	12,5	10,70	28,89

цветовая гамма

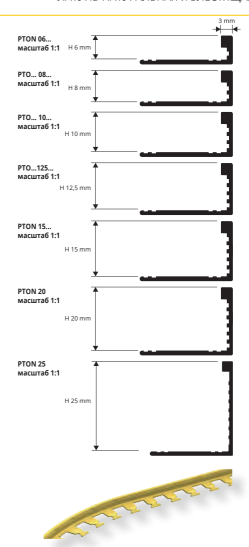


ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



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.

постоять по токисления можно легко устранить путем полировки профилей специальными средствами, которые продаются на рынке, такими как Сидол, Смак и подобными продуктами.



Есть также кривая форма, см. стр. 177

