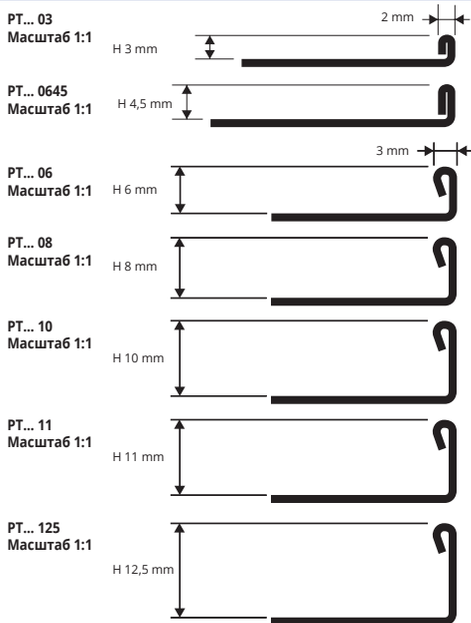


PROTERMINAL

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-
V2A ПЕСКОСТРУЙНАЯ, ПОЛИРОВАННАЯ И
САТИНИРОВАННАЯ

PROTERMINAL технический отделочный профиль. Используется, главным образом, для соединения одинаковых или различных материалов пола (например, керамика/керамика - керамика /паркет/мрамор/ ламинат/ковровое покрытие/ линолеум и т.д.) различной толщины.

PROTERMINAL из нержавеющей стали также используется для защиты ступенек лестниц и подножек, отделки полов и покрытия плинтуса. Рекомендуется сочетание с рейками PROLISTEL из стали иннок AISI 304-1.4301 гладкой и глянцевой обработки и из алюминия, анодированного или полированного хромированного.

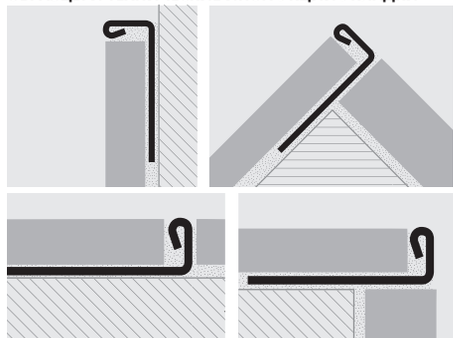


ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой
длина бруска 2,7 Лин.М -упак. 40 шт. - 108 Лин.М - 10/10 мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTAC 03	3	7,41	20,01
PTAC 045	4,5	7,56	20,41
PTAC 06	6	7,88	21,28
PTAC 08	8	8,15	22,01
PTAC 10	10	8,57	23,14
PTAC 11	11	8,72	23,54
PTAC 125	12,5	8,89	24,00



ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1. Выберите PROTERMINAL с высотой одинаковой с толщиной покрытия.
2. Нанесите клей на область нанесения профиля. 3. Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей.
4. Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой. 5. Используйте клейкое средство для изоляции всех пустот и щелей.

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой
длина бруска 2,7 Лин.М -упак. 40 шт. - 108 Лин.М (Н 12,5 мм - 54 Лин.М) - 10/10 мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTACS 03	3	8,62	23,27
PTACS 045	4,5	9,41	25,41
PTACS 06	6	9,73	26,27
PTACS 08	8	10,05	27,14
PTACS 10	10	10,42	28,13
PTACS 11	11	10,58	28,57
PTACS 125	12,5	10,79	29,13



Есть также кривая форма, см. стр. 100

ЦВЕТОВАЯ ГАММА

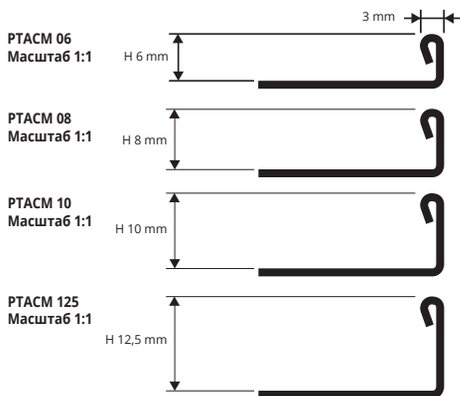


ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

PROTERMINAL

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ
AISI 316/1.4404-V4A

PROTERMINAL производится одной и той же формы и отделки, но из высокопрочного материала – нержавеющей глянцевой стали AISI 316/1.4401-V4A. 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 316-1.4401-V4A с защитной пленкой
длина бруска 2,7 Лин.М -упак. 40 шт. - 108 Лин.М - 10/10 мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/шт.
PTACM 06	6	9,09	24,54
PTACM 08	8	9,31	25,14
PTACM 10	10	9,79	26,43
PTACM 125	12,5	10,79	29,13

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ

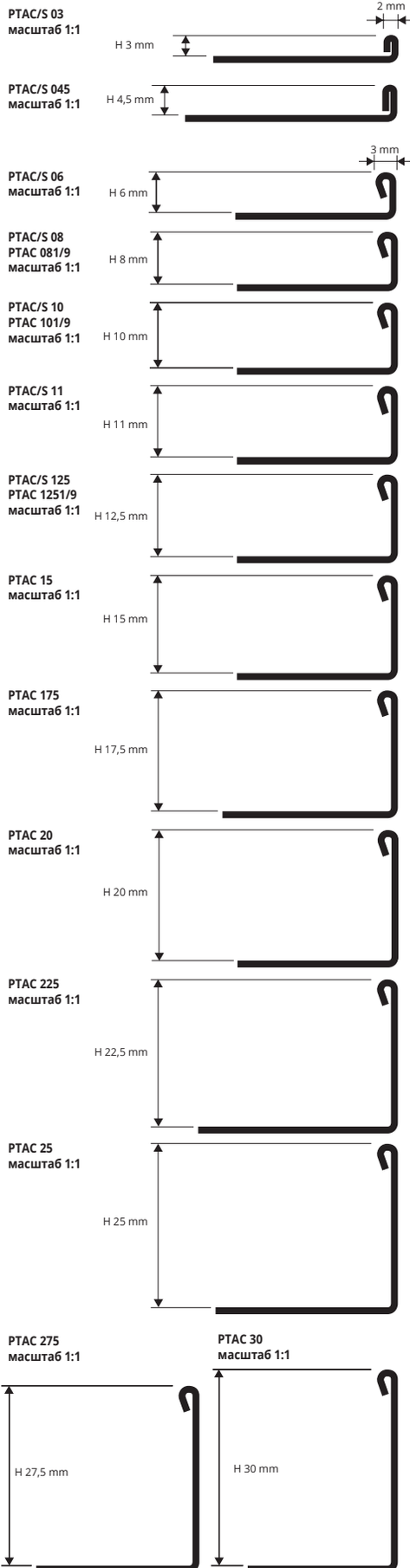
PROTERMINAL

НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ПОЛИРОВАННАЯ И САТИНИРОВАННАЯ

PROTERMINAL технический отделочный профиль. Используется, главным образом, для соединения одинаковых или различных материалов пола (например, керамика/керамика - керамика /паркет/мрамор/ ламинат/ковровое покрытие/ линолеум и т.д.) различной толщины.

PROTERMINAL из нержавеющей стали также используется для защиты ступенек лестниц и подножек, отделки полов и покрытия плинтуса. Рекомендуется сочетание с рейками PROLISTEL из стали иннос AISI 304/1.4301-V2A гладкой и глянцевой обработки и из алюминия, анодированного или полированного хромированного.

ДЛЯ ПОЛОВ



ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 Шт. - 108 Лин.М
(Н 12,5±20 мм - 20 Шт. - 54 Лин.М) - 10/10 мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PTAC 03	3	7,41	20,01
PTAC 045	4,5	7,56	20,41
PTAC 06	6	7,88	21,28
PTAC 08	8	8,15	22,01
PTAC 10	10	8,57	23,14
PTAC 11	11	8,72	23,54
PTAC 125	12,5	8,89	24,00
PTAC 15	15	9,31	25,14
PTAC 175	17,5	9,84	26,57
PTAC 20	20	10,10	27,27
PTAC 225	22,5	10,73	28,97
PTAC 25	25	11,42	30,83
PTAC 275	27,5	11,85	32,00 *
PTAC 30	30	12,27	33,13

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой
длина бруска 1 Лин.М - упак. 40 Шт. - 40 Лин.М - 10/10 мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PTAC 081	8		8,57 *
PTAC 101	10		8,94 *
PTAC 1251	12,5		9,31 *

ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой
длина бруска 0,9 Лин.М - упак. 40 Шт. - 36 Лин.М - 10/10 мм

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PTAC 089	8		7,73 *
PTAC 109	10		8,04 *
PTAC 1259	12,5		8,35 *

САТИНИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A с защитной пленкой
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 40 Шт. - 108 Лин.М
(Н 12,5±20 мм - 20 Шт. - 54 Лин.М) - 10/10 мм

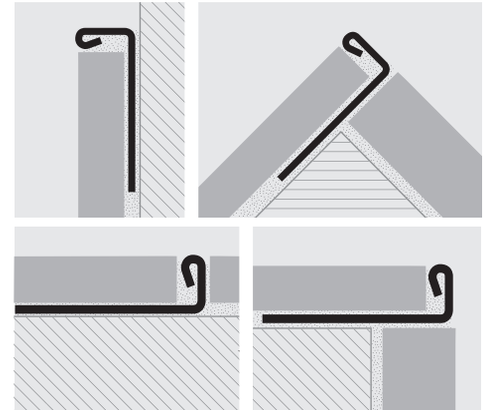
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PTACS 03	3	8,62	23,27
PTACS 045	4,5	9,41	25,41
PTACS 06	6	9,73	26,27
PTACS 08	8	10,05	27,14
PTACS 10	10	10,42	28,13
PTACS 11	11	10,58	28,57
PTACS 125	12,5	10,79	29,13
PTACS 15	15	11,79	31,83
PTACS 20	20	12,06	32,56

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



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

ОБРАЗЦЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ



1. Выберите «PROTERMINAL» с высотой одинаковой с толщиной покрытия.
2. Нанесите клей на область нанесения профиля.
3. Наложите и уравняйте профиль, срезанный до необходимой длины, прижимая перфорированные выступы на клей.
4. Положите плитки, так чтобы верхний край профиля был на шве с плиткой.
5. Используйте клейкое средство для изоляции всех пустот и щелей.

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ



Есть также кривая форма, см. стр. 100

© 2019 All rights reserved by Progress Profiles, Printed in Italy

PROTERMINAL производится 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 постоянно 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



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

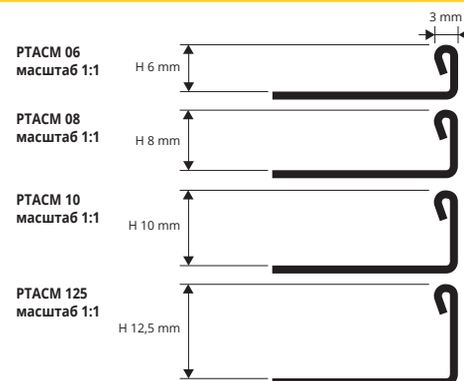
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PTASM 06	6	9,09	24,54
PTASM 08	8	9,31	25,14
PTASM 10	10	9,79	26,43
PTASM 125	12,5	10,79	29,13

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



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

ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ



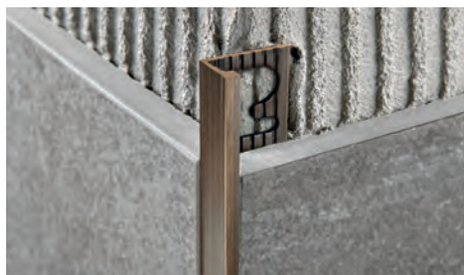
ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



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 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	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PTON 06	6	6,88	18,58
PTON 08	8	7,30	19,71
PTON 10	10	7,83	21,14
PTON 125	12,5	8,46	22,84
PTON 15	15	9,09	24,54
PTON 20	20	10,68	28,84
PTON 25	25	12,31	33,24

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	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PTOL 08	8	9,48	25,60
PTOL 10	10	10,20	27,54
PTOL 125	12,5	11,02	29,75

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

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PTOV 08	8	22,90	61,83
PTOV 10	10	24,95	67,37
PTOV 125	12,5	26,90	72,63

ЦВЕТОВАЯ ГАММА



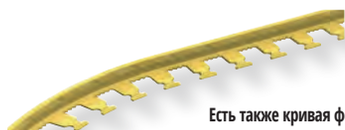
Версия Хромированная латунь стр. 35

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

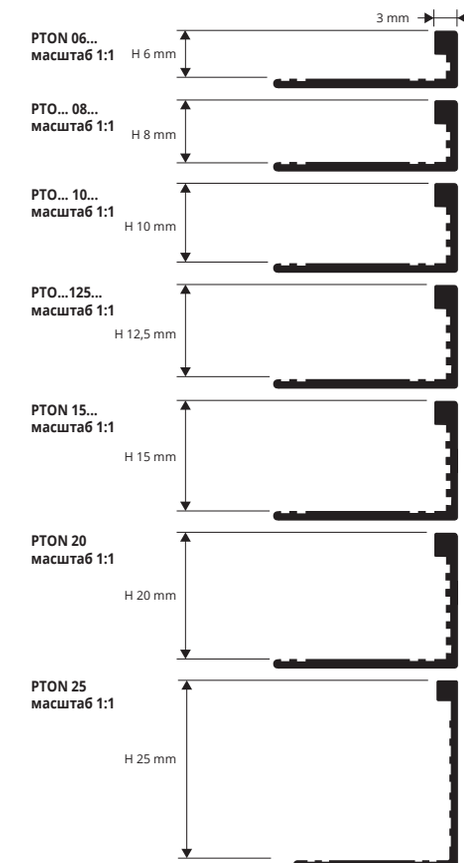
Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PTON 061	6	7,30	*
PTON 081	8	7,73	*
PTON 101	10	8,27	*
PTON 1251	12,5	8,84	*

ЛАТУНЬ НАТУРАЛЬНАЯ в термоупаковке 10 Шт.
длина бруска 0,90 Лин.М - упак. 40 Шт. - 36 Лин.М

Артикул	Н мм	€/Лин.М	€/Шт.
PTON 069	6	6,61	*
PTON 089	8	6,98	*
PTON 109	10	7,49	*
PTON 1259	12,5	7,96	*



Есть также кривая форма, см. стр. 101



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.

© = News 2019

* = По запросу, необходимо, согласовать цены и сроки поставки. Минимальном заказе на 100 Шт.

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