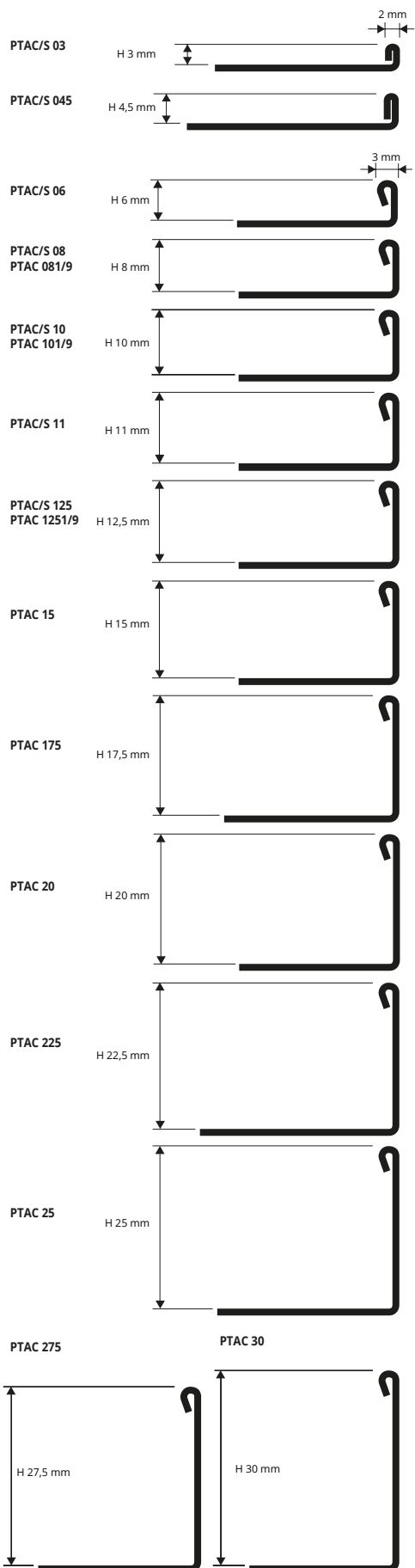


# PROTERMINAL

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 иннокс AISI 304/1.4301-V2A 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  
(Н 15 - Н 30 мм - упак. 20 Шт. - 54 Лин.М)

Артикул	Н мм		
PTAC 03	3		
PTAC 045	4,5		
PTAC 06	6		
PTAC 08	8		
PTAC 10	10		
PTAC 11	11		
PTAC 125	12,5		
PTAC 15	15		
PTAC 175	17,5		
PTAC 20	20		
PTAC 225	22,5		
PTAC 25	25		
PTAC 275	27,5		
PTAC 30	30		

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		
PTAC 081	8		*
PTAC 101	10		*
PTAC 1251	12,5		*

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

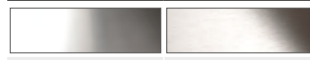
Артикул	Н мм		
PTAC 089	8		*
PTAC 109	10		*
PTAC 1259	12,5		*



САТИНИРОВАННАЯ 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  
(Н 15 - Н 30 мм - упак. 20 Шт. - 54 Лин.М)

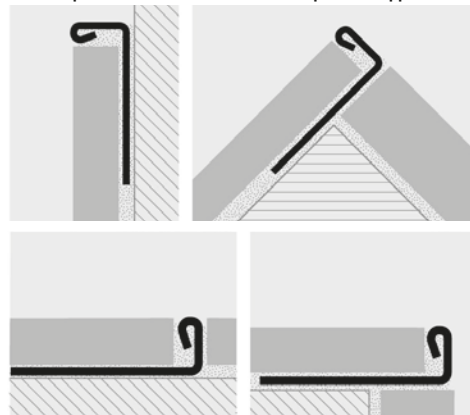
Артикул	Н мм		
PTACS 03	3		
PTACS 045	4,5		
PTACS 06	6		
PTACS 08	8		
PTACS 10	10		
PTACS 11	11		
PTACS 125	12,5		
PTACS 15	15		
PTACS 20	20		

## ЦВЕТОВАЯ ГАММА



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

News 2023

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