

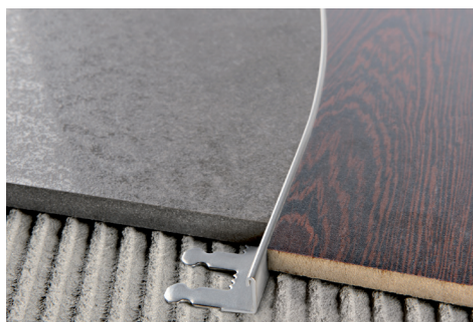
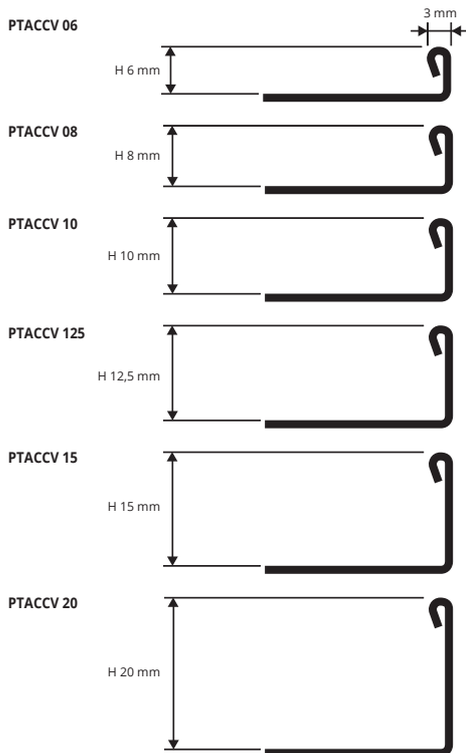
PRO CURVE LINE

“PRO CURVE LINE” - серия ггибаемых /трафаретных профилей со специальной деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями. Профили PRO.CURVE LINE могут быть соединяющими, обрамляющими и разделительными для любого типа пола из керамики, паркета, дерева, ламината/меламина, мрамора, полов «палладиан», «венериана» и т.д. Изготовлены из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A, алюминия и латуни и могут быть легко сформированы с помощью устройство PROCURVE MACHINE, чтобы изгибать профили механически.

PROTERMINAL CURVE

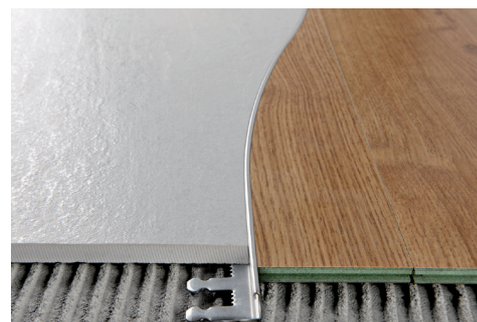
НЕРЖАВЕЮЩАЯ СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
ТРАФАРЕТНАЯ/СГИБАЕМАЯ

PROTERMINAL CURVE - серия ггибаемых/трафаретных обрамляющих и разделительных профилей со специально деформируемой штамповкой, позволяющей легко выкладывать необычные геометрические формы, создавая декоративные рисунки по вкусу в соответствии с техническими и эстетическими потребностями с разделением 3 мм. Сделан из нержавеющей стали AISI 304/1.4301-V2A, высота (6, 8, 10, 12,5, 15 и 20 мм) в рейках по 2.7м.

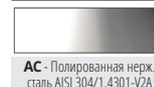


ПОЛИРОВАННАЯ НЕРЖ. СТАЛЬ AISI 304/1.4301-V2A
длина бруска 2,7 Лин.М - упак. 20 шт. - 54 Лин.М -10/10мм

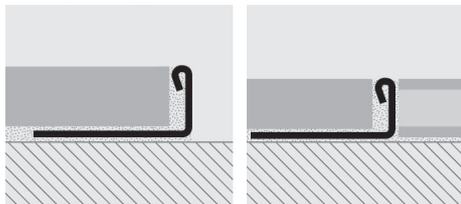
Артикул	Н mm		
RTACCV 06	6		
RTACCV 08	8		
RTACCV 10	10		
RTACCV 125	12,5		
RTACCV 15	15		
RTACCV 20	20		



ЦВЕТОВАЯ ГАММА



ОБРАЗЦЫ УКЛАДКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНСТРУКЦИИ УКЛАДКИ

1. Выбрать PROTERMINAL CURVE с необходимой высотой и материалом. 2. Порезать профиль до необходимой длины, учитывая общую длину. 3. Согнуть профиль механически с помощью PROCURVE MACHINE. 4. В случае необходимости зафиксировать винтами и якорями винта или просто вставить перфорированную основу под пол, уложенную тем же клеящим средством. Если он используется как присоединяющийся профиль, разместить каждый настил по краю профиля.



ПРИГОДНО ДЛЯ СОПРИКОСНОВЕНИЯ С ПИЩЕЙ