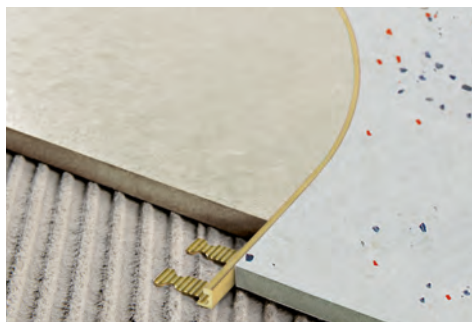
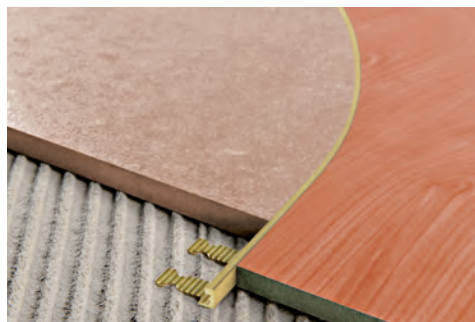


PROTERMINAL CURVE es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas con una separación de 3 mm. Se fabrica en latón natural en varias alturas (6, 8, 10, 12,5, 15 y 20 mm) en unidades de 2,7 M.

PROTERMINAL CURVE

LATÓN NATURAL
CURVABLE/ DEFORMABLE



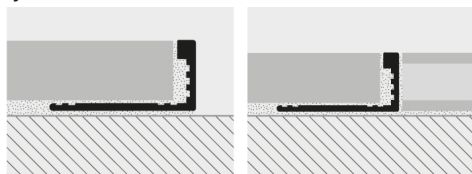
LATÓN NATURAL DEFORMABLE termo empaquetado 10 UDS
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UDS - 108 M (H:15; 20 mm - 54 M)

Artículo	H mm
PTONCV 06	6
PTONCV 08	8
PTONCV 10	10
PTONCV 125	12,5
PTONCV 15	15
PTONCV 20	20

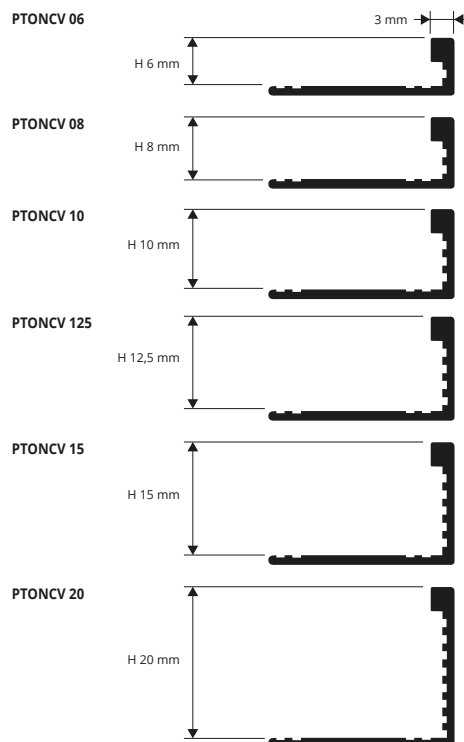
GAMA COLORES



EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN



1. Seleccionar el perfil "PROTERMINAL CURVE". 2. Cortar el perfil a la medida necesaria, calculando el desarrollo de las curvas. 3. Curvar el perfil con "PROCURVE MACHINE". 4. Si es necesario, bloquear el perfil con tornillos o simplemente colocar el perfil con cemento cola. Las eventuales manchas de óxido, se pueden eliminar fácilmente aplicando productos específicos que se encuentran en comercio como el Sidol, Smac o similares. Si se utiliza como perfil de separación, a continuación colocar el siguiente tramo de pavimento.



PROTERMINAL CURVE es una línea de perfiles curvables/perfilables con un especial troquelado que permite la realización sencilla de formas geométricas, creando diseños decorativos a voluntad y en función de las exigencias técnicas y estéticas con una separación de 3 mm. Se fabrica en aluminio natural en varias alturas (6, 8, 10, 12,5, 15 y 20 mm) en unidades de 2,7 M.

PROTERMINAL CURVE

ALUMINIO NATURAL
CURVABLE/ DEFORMABLE



ALUMINIO NATURAL DEFORMABLE termo empaquetado 10 UDS
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UDS - 108 M

Artículo	H mm
PTANCV 06	6
PTANCV 08	8
PTANCV 10	10
PTANCV 125	12,5
PTANCV 15	15
PTANCV 20	20

GAMA COLORES



ALUMINIO ANODIZADO PLATA DEFORMABLE termo empaquetado 10 UDS
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UDS - 108 M

Artículo	H mm
PTAACV 08	8
PTAACV 10	10
PTAACV 125	12,5
PTAACV 15	15

EJEMPLOS DE COLOCACIÓN (Ver arriba por el modo de empleo)

