

PROTERMINAL se produce en las mismas formas y sección también en Acero inoxidable Aisi 316/1.404-V4A. Material muy resistente y apto para ser utilizado en lugares marinos, en exteriores y donde hay mucha cantidad de ambiente salobre o los agentes atmosféricos sean relevantes. Se utilizan para proteger los cantos de las baldosas cerámicas y para crear juntas de separación en los pavimentos; como terminación de revestimientos en paredes y como terminación de alfombras, peldaños, bañeras, etc. Garantiza un acabado impecable y elegante. El perfil refuerza el canto de las baldosas y evita que se rompan. Diseñado para cumplir las nuevas normas Europeas de seguridad y prevención de accidentes en lugares públicos y privados.

PROTERMINAL

ACERO INOX BRILLANTE
AISI 316L/1.4404-V4A



ACERO INOX AISI 316L/1.4404 BRILLANTE
con película protectora
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UD - 108 M - 10/10 mm



Artículo	H mm
PTACM 06	6
PTACM 08	8
PTACM 10	10
PTACM 125	12,5

EJEMPLOS DE COLOCACIÓN

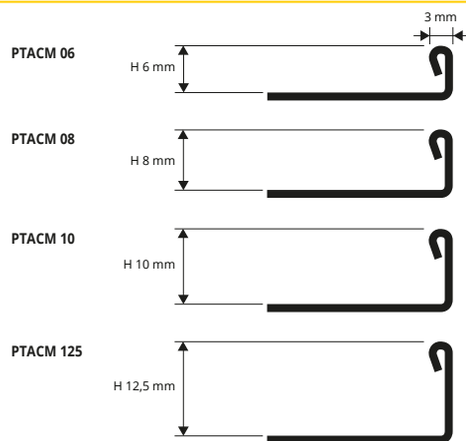


GAMA COLORES



ACM - Acero inox AISI 316L/1.4404-V4A brillante

APTO AL CONTACTO CON ALIMENTOS



PROTERMINAL es un perfil técnico de acabado. Se utiliza principalmente cuando se necesita crear una junta de separación entre pavimentos iguales o distintos (por ejemplo: cerámica/cerámica; cerámica/parquet/mármol, granito etc.) con diferentes espesores.

PROTERMINAL

LATÓN NATURAL, BRILLANTE Y BRUÑIDO Y CEPILLADO



LATÓN BRILLANTE termo empaquetado
Unidades de 2,70 M de largo - Paq. de 20 UD - 54 M

Artículo	H mm
PTOL 06	6
PTOL 08	8
PTOL 10	10
PTOL 125	12,5
PTOL 15	15
PTOL 20	20
PTOL 25	25

LATÓN BRUÑIDO termo packed
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UD - 54 M

Artículo	H mm
PTOB 06	6
PTOB 08	8
PTOB 10	10
PTOB 125	12,5
PTOB 15	15
PTOB 20	20
PTOB 25	25

LATÓN CEPILLADO termo packed
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UD - 54 M

Artículo	H mm
PTOS 06	6
PTOS 08	8
PTOS 10	10
PTOS 125	12,5
PTOS 15	15
PTOS 20	20
PTOS 25	25

LATÓN NATURAL termo empaquetado Unidades de 2,70 M
paq. de 20 UD - 54 M (H 6 mm - 40 UD - 108 M)

Artículo	H mm
PTON 06	6
PTON 08	8
PTON 10	10
PTON 125	12,5
PTON 15	15
PTON 20	20
PTON 25	25

LATÓN NATURAL termo empaquetado
Unidades de 1 M de largo - Paq. de 40 UD - 40 M

Artículo	H mm
PTON 061	6
PTON 081	8
PTON 101	10
PTON 1251	12,5

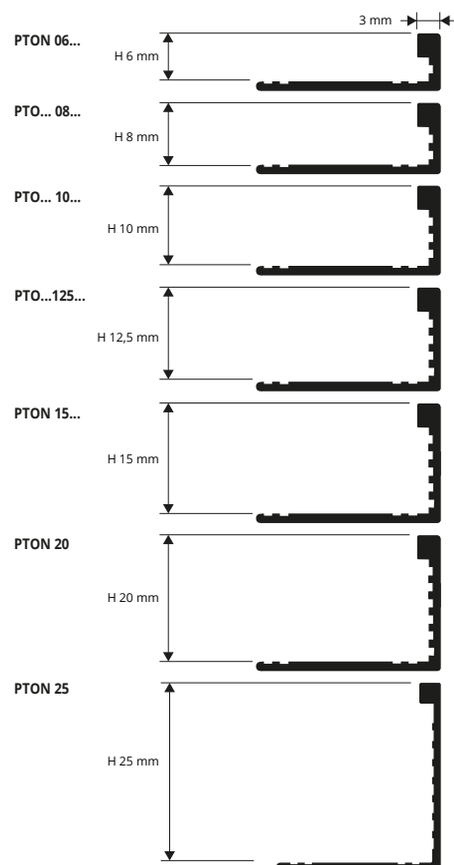
LATÓN NATURAL termo empaquetado
Unidades de 0,90 M de largo - Paq. de 40 UD - 36 M

Artículo	H mm
PTON 069	6
PTON 089	8
PTON 109	10
PTON 1259	12,5

GAMA COLORES

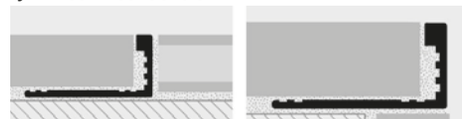


Bajo pedido en Latón cromado. Ver pag. 37



1. Escoger Proterminal en función del espesor de la baldosa cerámica y del acabado. 2. Cortar Proterminal a la medida requerida y aplicar el cemento cola al soporte donde se quiere colocar el perfil. 3. Presionar el ala del perfil Proterminal en el adhesivo. 4. Colocar la baldosa cerámica alineándola con el perfil. 5. Rejuntar entre baldosa y perfil para evitar que se filtre el agua. Las eventuales manchas de óxido, se pueden eliminar fácilmente aplicando productos específicos que se encuentran en comercio como el Sidol, Smac o similares.

EJEMPLOS DE COLOCACIÓN



está disponible la versión curvable.