

Descripción


Perfil de acero inoxidable AISI 304 de 10 mm de espesor que puede utilizarse en el encuentro de paredes/ muros. Crea guardas metálicas decorativas en la uniones de los revestimientos y bordes. Diseño cuadrado.



h. 10 mm		
Código	a	Color
1628	10 mm	ACERO INOX.
1628ESM	10 mm	ACERO INOX. ESMERILADO

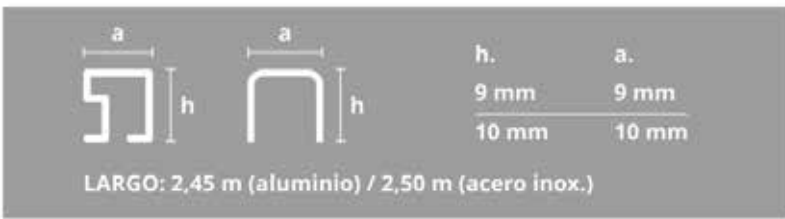
Perfil

USO



Aluminio Acero Inoxidable

PERFILES



LARGO: 2,45 m (aluminio) / 2,50 m (acero inox.)

h. a.

9 mm 9 mm

10 mm 10 mm

Consultar disponibilidad de medidas en tu país.

Usos y aplicaciones

Recomendado para crear guardas en paredes/muros, como terminación cuando el revestimiento no llega al cielorraso y como lápiz para enmarcar los bordes entre revestimientos del mismo o diferente material y color.

Usos: Paredes/muros de interior.



Ventajas

- Decora el encuentro entre dos revestimientos ofreciendo bordes perfectamente rectos.
- Puede colocarse en forma vertical y horizontal acompañando las líneas rectas de los cerámicos y griferías.

Propiedades del material

ACERO INOXIDABLE: Es un material muy resistente a la corrosión lo que, combinado con el resto de sus propiedades, hacen que los usos sean casi ilimitados.

- Se utiliza para entornos críticos (ácidos) que requieren mayor nivel de resistencia mecánica, a la corrosión y a productos altamente abrasivos.
- Calidad superior y aspecto sofisticado.
- Resistente al alto tránsito.
- Composición: Contiene 18% de cromo y 0,08% de carbono.

Modo de colocación

Este perfil se utiliza en revestimientos cerámicos de 9 mm o de mayor espesor. Si se trata de revestimientos de inferior espesor, el perfil sobresaldrá de la superficie.

1. Presenta el perfil, mide y corta con una sierra de mano.
2. Coloca abundante pegamento en la parte posterior del perfil y en la cerámica.
3. Presenta el perfil sobre el pegamento y presiona para lograr la fijación a la pared/ muro.
4. Coloca la siguiente fila de revestimientos dejando una junta de 2mm para rellenar con pastina o fragua.
5. Limpia con un paño húmedo el excedente de pegamento inmediatamente después de colocar el perfil para retirar el exceso de adhesivo.



Limpieza y mantenimiento

Es imprescindible la limpieza del material inmediatamente después de su instalación para evitar los restos de cemento/fragua o las partículas de hierro procedentes de estropajos o herramientas que puedan causar picaduras de corrosión. Presta especial atención a zonas de difícil acceso y asegúrate de eliminar todos los restos de polvo y demás elementos. Para aplicaciones interiores, puedes usar agua con líquido lavavajillas, detergente o jabón líquido para eliminar suciedad y posibles huellas dactilares que hayan quedado marcadas.

En los acabados de alto brillo, se puede utilizar un limpiador de vidrios/cristales. Siempre que limpies el acero inoxidable, asegúrate de enjuagarlo bien y secarlo totalmente para evitar que se empañe.

No recomendado el uso de:

- Lana de acero ya que puede rayar la superficie.
- Ácido clorhídrico o los productos de hierro en contacto prolongado.
- Materiales que contengan cloruros.
- Acelerantes del fraguado que contengan cloruros.
- Limpiadores de acero común para acero inoxidables.



Videos de corte y colocación disponibles en
www.youtube.com/atrimglobal