

Descripción

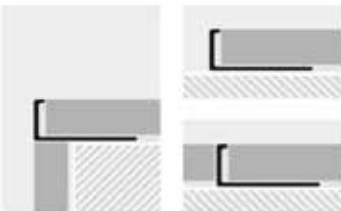
Perfil de acero inoxidable AISI 304 de diseño flexible, que permite generar circunferencias en los bordes de los revestimientos.

Código	h	a	Color
1540	10 mm	2 mm	ACERO INOXIDABLE BRILLANTE
1542	12,5 mm	2 mm	ACERO INOXIDABLE BRILLANTE

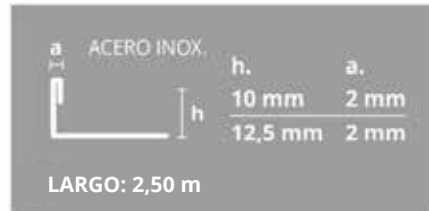


Perfil

USO



PERFILES



Como terminación de bordes curvos / Como terminal de pisos / Como divisor de dos tipos de pisos

Consultar disponibilidad de medidas en tu país.

Usos y aplicaciones

Flexibilidad acentuada de múltiples alturas.

Recomendado para crear circunferencias de hasta 1 m de diámetro o como terminación curva protegiendo los cantos de los revestimientos.

Usos: Pisos y escaleras de interior y exterior.



Ventajas

- Calidad superior y aspecto sofisticado.
- Gran resistencia y brillo.
- Permite crear diseños vanguardistas en pisos interiores y exteriores.
- Alto tránsito.

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. Línea de acero AISI 304 – 0,8 mm espesor.

- 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

1. Presenta el perfil, mide y corta con una sierra de mano.
2. Emplea abundante pegamento sobre el revoque o carpeta a revestir.
3. Coloca el perfil y asegúrate que el pegamento sobresalga del punzonado.
4. Instala el revestimiento y presiona para garantizar buena adhesión.
5. Empastina las uniones y al finalizar limpia inmediatamente con un paño o esponja húmeda 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/atrimglobal](https://www.youtube.com/atrimglobal) 