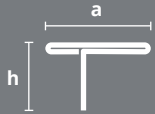
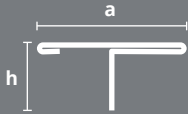



Descripción

El Hongo es un perfil transicional de acero inoxidable AISI 430 de 0,8 mm de espesor, diseñado para esconder cortes dañados en el revestimiento.



Perfil

			h: 10 mm / 3/8" 10 mm / 3/8" 10 mm / 3/8"	a: 16 mm / 5/8" 22 mm / 7/8" 40 mm / 1 37/64"	Largo: 2,50 mm / 98"
---	---	---	---	---	--------------------------------

Consultar disponibilidad de medidas en tu país.

Usos y aplicaciones

Se aplica posteriormente a la instalación de dos revestimientos adyacentes en la misma altura. El diseño con tabique vertical permite el anclaje con el adhesivo a utilizar.

Usos: interior.



Ventajas

- El hongo cubreuniones es muy resistente a la corrosión y productos altamente abrasivos.
- Es perdurable en el tiempo y no se oxida.

Propiedades del material

El acero inoxidable 430 garantiza durabilidad, desempeño funcional y alta calidad.

Ofrece un acabado suave y táctil que requiere escaso mantenimiento y fácil limpieza.

De resistencia simple al deterioro y al calor, debe aplicarse en zonas donde se producen condiciones ligeramente corrosivas, entornos que requieren un menor nivel de resistencia mecánica y temperaturas moderadas.

Composición: 17% de cromo y 0,12% carbono.

Modo de colocación

1. Elige el ancho adecuado del perfil según la brecha entre los dos pisos a unir.
2. Rellena las uniones con adhesivo y encastra el perfil haciendo presión hacia abajo.



Limpieza y mantenimiento

Es imprescindible la limpieza del material inmediatamente después de su instalación para evitar que los restos de cemento/fragua o las partículas de hierro procedentes de estropajos o herramientas 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.

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

