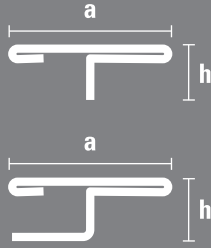


## DESCRIPCIÓN

El perfil Hongo cubre uniones, es un perfil transicional de Acero Inoxidable Calidad AISI430 Acabado Esmerilado para el encuentro de diferentes tipos de pisos. Esconde cortes dañados en el revestimiento.



## PERFIL

		
	<b>h:</b>	<b>a:</b>
	10 mm	14 mm
	10 mm	22 mm
	10 mm	40 mm
	LARGO: 2.50 m	

## USOS/APLICACIONES

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

**Usos: Interior y exterior.**

## VENTAJAS

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



## MODO DE COLOCACIÓN

1. Elija el ancho adecuado del perfil (14mm, 22mm o 40mm) según la brecha entre los dos pisos a unir.
2. Rellene las uniones con adhesivo y encastre 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.

Para aplicaciones en exteriores como fachadas, las precipitaciones son un limpiador eficiente. Preste especial atención a zonas de difícil acceso y asegúrese de que elimina todos los restos de polvo y demás elementos.

Para aplicaciones interiores, puede 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 puede utilizar un limpiador de vidrios/ cristales.

Siempre que limpie el acero inoxidable, asegúrese 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 inoxidable.

Para mayor información sobre medidas y colores, ingrese en:

[www.atrimglobal.com](http://www.atrimglobal.com)

Videos de colocación disponibles en: [www.youtube.com/atrimsa](http://www.youtube.com/atrimsa)

