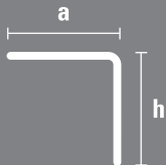


DESCRIPCIÓN

El tapacanto Reforzado es un perfil de Acero Inoxidable Calidad AISI304 – 1,5 mm de espesor y acabado esmerilado, para la colocación posterior en esquinas exteriores, de revestimientos cerámicos o de otro tipo.



PERFIL

	h: 25 mm 50 mm	a: 25 mm 50 mm	LARGO: 2 m
---	-----------------------------	-----------------------------	-------------------

USOS/APLICACIONES

Brinda terminaciones de calidad a las aristas externas de muros y paredes sometidas a agresiones mecánicas.

Uso: Interior y exterior.

VENTAJAS

- El Tapacanto Reforzado es muy resistente a la corrosión y productos altamente abrasivos.
- Se aplica en zonas con altas exigencias mecánicas.
- Es perdurable en el tiempo y no se oxida.

Medidas: 2mts de largo.



MODO DE COLOCACIÓN

1. Este perfil se utiliza para proteger esquinas cuando el revestimiento en el muro ya está colocado.
2. Coloque abundante pegamento sobre el tapacanto y la cerámica donde colocará el perfil. Utilizar adhesivo sellador de alta performance para metales (tipo Siloc o Sika).
3. Presente el perfil sobre el pegamento y presione para lograr la fijación al muro.
4. Limpie con un paño húmedo el excedente de pegamento inmediatamente después de colocar el perfil, evitará de esa manera, posibles manchas excedentes del adhesivo y/o pastina.

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.

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. Tampoco materiales que contengan cloruros.



Para mayor información sobre medidas y colores, ingrese en:

www.atrimglobal.com

Videos de colocación disponibles en: www.youtube.com/atrimsa

