

## DESCRIPCIÓN

Perfil de Aluminio Aleación 6063 T5 anodizado, para esquinas exteriores de paredes y muros revestidos.

Perfil de vista cuadrada que protege la unión de los revestimientos y ofrece protección a los bordes logrando un diseño moderno.



## PERFIL

	<table><thead><tr><th>h:</th><th>a:</th></tr></thead><tbody><tr><td>10 mm</td><td>5 mm</td></tr><tr><td>10 mm</td><td>10 mm</td></tr><tr><td>12 mm</td><td>8 mm</td></tr><tr><td>12 mm</td><td>10 mm</td></tr></tbody></table>	h:	a:	10 mm	5 mm	10 mm	10 mm	12 mm	8 mm	12 mm	10 mm	LARGO: 2.50 m
h:	a:											
10 mm	5 mm											
10 mm	10 mm											
12 mm	8 mm											
12 mm	10 mm											

## USOS/APLICACIONES

Disponible en dos alturas, 10mm y 12mm. Permite la unión de dos revestimientos a 90° y es una solución de terminación recta para muros, esquinas externas, mesadas y columnas.

Se utiliza en porcelanatos rectificados o como listello decorativo.  
Usos: Paredes/muros de interior.

## VENTAJAS

Además de decorar el encuentro entre dos planos, las cerámicas quedan protegidas en sus cantos de las cargas mecánicas.

Para la unión de esquinas/vértices de los guardacantos Quadra, se encuentra disponible el Esquinero Quadra externo: Accesorio premium que protege la unión en su punto más débil y logra extremos con diseño recto.



## ALUMINIO ANODIZADO

Se denomina anodizado al proceso electrolítico de pasivación utilizado para incrementar el espesor de la capa natural de óxido en la superficie de piezas metálicas. Esta técnica suele emplearse sobre el aluminio para generar una capa de protección artificial mediante el óxido protector del aluminio, conocido como alúmina. La capa se consigue por medio de procedimientos electroquímicos, y proporciona una mayor resistencia y durabilidad del aluminio.

Acabados aluminio anodizado disponible: Oro Brillante, Cromo Brillante, Oro Mate, Cromo Mate, Peltre.

## MODO DE COLOCACIÓN

1. Elija el perfil según el grosor del revestimiento.
2. Aplique adhesivo con llana dentada sobre uno de los muros.
3. Complete la instalación del revestimiento sobre el muro lateral.
4. Presente el guardacanto sobre la esquina, alineando el ala de enganche perforada en forma de A.
5. Presione el perfil sobre el muro hasta que el adhesivo sobresalga de las perforaciones.
6. Coloque las cerámicas contiguas ajustándolas al mismo nivel del perfil.
7. Coloque el revestimiento con espaciadores crucetas para asegurar una junta uniforme que deberá rellenarse luego con pastina o fragua.
8. Limpie la varilla con un paño húmedo para evitar que seque el pegamento sobre ellos.



## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Limpia los perfiles de aluminio con un paño suave periódicamente.

En caso de usar limpiador neutro, debe diluirse con agua fría y luego secar para retirar el efecto de humedad. En caso que la humedad persista, límpielo con una solución al 5% de detergente o jabón neutro en agua clara, y frote con un paño que no contenga partículas para evitar que se raye.

No recomendado el uso de:

- Lana de acero.
- Productos abrasivos, o decapantes como ácidos fuertes (clorhídrico y perclórico).
- Bases fuertes (sosa cáustica o amoníaco).
- Soluciones carbonatadas.
- Ácido cítrico.
- Ceras, vaselina, lanolina o similar.
- Disolventes con haloalcanos (hidrofluoroéteres o disolventes clorados).
- Acelerantes del fraguado que contengan cloruros.

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)

