

## Descripción

Perfil de acero inoxidable AISI 430 y diseño delgado para el uso en muros /paredes interiores.

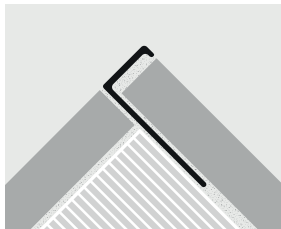
**h. 10 mm**

Código	a	Color
430/50	1,5 mm	ACERO INOXIDABLE BRILLANTE

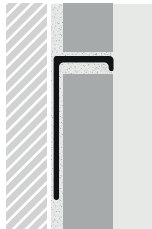


## Perfil

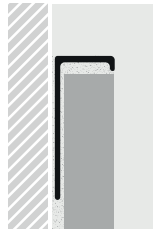
### USOS



Como esquinero

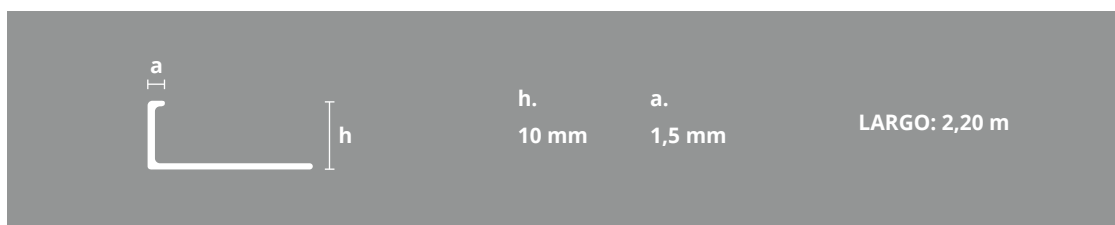


Como listillo



Como terminación de paredes

### PERFIL



Consultar disponibilidad de medidas en tu país.

## Usos y aplicaciones

Puede utilizarse como terminación cuando el revestimiento no llega al cielorraso, en bordes de columnas y filos de zócalos cerámicos.

**Usos:** Paredes/muros de interior.



## Ventajas

- Su cara visible resalta y da brillo a los revestimientos, creando una composición exclusiva.

## Propiedades del material

**ACERO INOXIDABLE 430:** Las cualidades del acero 430 lo convierten en el metal más indicado para las paredes garantizando 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 0,12% carbono.

## Modo de colocación

1. Presenta y corta el perfil en la longitud deseada, teniendo en cuenta el espacio que ocupará el esquinero.
2. Aplica adhesivo con llana dentada sobre uno de los muros. El muro contiguo deberá tener los revestimientos colocados.
3. Presenta el perfil sobre la esquina, alineando el ala de enganche perforada en forma de A y presiona hasta que el adhesivo sobresalga de las perforaciones.
4. Coloca el esquinero.
5. Procede la instalación del otro perfil en la pared/muro contigua.
6. Presiona firmemente ambos perfiles sobre el adhesivo en el punto de unión de los revestimientos, cubriendo el canto.
7. Limpia la varilla con un paño húmedo para evitar que seque el pegamento sobre ellos.



## Limpieza y mantenimiento

- Limpiar los perfiles de aluminio con un paño suave periódicamente.
- La superficie debe protegerse de objetos que puedan rayarla.
- En caso de usar limpiador neutro, debe diluirse con agua fría y luego secar para retirar el efecto de humedad.

## Limpieza y mantenimiento

En caso que la humedad persista, límpialo con una solución al 5% de detergente o jabón neutro en agua clara, y frota 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 (soda cáustica o amoniaco) .
- Soluciones carbonatadas.
- Ácido cítrico.
- Ceras, vaselina, lanolina o similar.
- Disolventes con haloalcanos (hidrofluoroéteres o disolventes clorados).
- Acelerantes del fraguado que contengan cloruros.



Videos de corte y colocación disponibles en  
[www.youtube/atrimglobal](https://www.youtube.com/atrimglobal)