

## Euroescocia 191A



Perfil utilizado principalmente para los ángulos interiores de paredes. No obstante también puede utilizarse para el ensamblaje del encuentro pared-suelo, en el cual se aconseja sólo la utilización de la gama de colores. Compensa los movimientos horizontales y verticales existentes entre la pared y el suelo.

Este perfil cumple con las normativas de higiene y limpieza requeridas para la industria alimentaria, hospitales, cocinas industriales o lugares similares.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Longitud	2500 mm
Alturas disponibles	9 mm, 12 mm
Anchura	13 mm
Embalaje	10 u./caja

**COLORES PARA INTERIOR**

 NEGRO MATE  
(NM)

 PLATA BRILLO  
(PB)

**COLORES PARA INTERIOR + EXTERIOR**


BLANCO (BL)


 PLATA MATE  
(PM)

**EUROESCOCIA 191A Anchura 13 mm Longitud 2500 mm Embalaje 10 u/caja**

COLORES	BL	NM	PB	PM
h: 9 mm	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
h: 12 mm	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

**PIEZAS ESPECIALES DISPONIBLES**

I-191A-PM	BL	NM	PB	PM
h: 12 mm	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>


**Embalaje :1 u/caja**

## CARACTERÍSTICAS MATERIAL

El aluminio destaca en decoración interior por su versatilidad y ligereza, permitiendo diseños elegantes y duraderos. Su resistencia a la corrosión lo hace ideal para ambientes húmedos, mientras que la variedad de acabados ofrece opciones personalizadas para adaptarse a cualquier estilo decorativo. En resumen, el aluminio fusiona sofisticación y funcionalidad en la decoración de interiores.

### Características técnicas del aluminio

#### Calidad del material

Material	AL 6563
Según normativa UNE 38350:2001	EN AW-6060 (EN AW-ALMgSi)

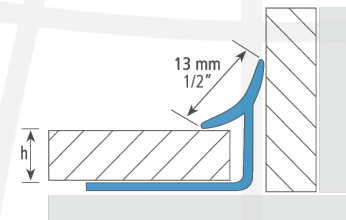
#### Propiedades Mecánicas

Limite elástico (%)	214 MPA
Dureza	HB10 64
Alargamiento	8'29 %
Resistencia a la Tracción (MPa)	232

## COLOCACIÓN

Una correcta colocación es vital para dar el acabado perfecto que nuestra EUROESCOCIA-191A puede proporcionarnos, por ello a continuación explicaremos una serie de pasos y consejos a seguir a la hora de colocar el perfil:

1. Preparar la superficie sobre la que se desea colocar el perfil dejándolo lo más nivelado y limpio posible.
2. Colocar el cemento/mortero necesario sobre la superficie en la que se colocarán los azulejos y el perfil.
3. Coloque el perfil sobre el cemento/mortero y presione firmemente para que el troquel pueda hacer su función de agarre.
4. Poner los azulejos sobre la pestaña troquelada del perfil dejando el mínimo espacio posible, golpee el azulejo con una maza de goma si es necesario.
5. Limpiar el material sobrante meticulosamente, seguidamente retire el protector.
6. Asegurarse de que no quedan restos de cemento/mortero en la superficie del perfil que puedan dañar su acabado durante el secado, de ser así limpie de inmediato con agua limpia y un paño suave. Por último, dejar secar.



## MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

Es de vital importancia asegurarnos de que el material está limpio de agentes dañinos como cemento o mortero inmediatamente después de su colocación utilizando siempre productos que no dañen o rallen la superficie del aluminio. Si se trata de una zona exterior prestar especial atención a rincones de difícil acceso que puedan derivarnos a futuros deterioros del material como partículas férricas o restos de polvo. Para aplicaciones interiores pueden usarse detergentes convencionales como lavavajillas, detergente o jabón, teniendo en cuenta siempre no usar productos que puedan dañar el acabado.

Para su limpieza es conveniente usar siempre que se pueda agua y jabón o detergente en justas medidas para evitar dejar manchas, de necesitar ayuda de productos químicos no usar abrasivos, decapantes o ácidos como clorhídrico o perclórico, bases fuertes como sosa caustica o amoníaco, o soluciones carbonatadas.

\*Los resultados o defectos que se puedan producir en la utilización de estas técnicas dependerán siempre del grado de afectación y el tiempo que estos hayan estado expuestos desde su colocación.

**INFORMACIÓN ADICIONAL****INFORMACIÓN ADICIONAL:**

- EUROSHRINK S.A. garantiza que todas sus Euroescocias cumplen las normativa CTE-DB-HS y las ordenanzas reguladoras higiénico-sanitarias.

**CONDICIONES DE GARANTÍA:**

- EUROSHRINK S.A. garantiza que la EUROESCOCIA 191A cumple las especificaciones y las normativas de calidad según descritas en nuestra ficha técnica.
- EUROSHRINK S.A. garantiza su EUROESCOCIA 191A Por un periodo de 2 años desde la fecha de la factura de venta.
- Para que la garantía tenga una validez plena será necesario una correcta instalación, almacenaje y manipulado del producto después de su venta.