



## Eurotransición 201S

EUROTRANSICIÓN-201S, perfil de acero inoxidable diseñado para rematar la transición entre diferentes pavimentos. Permite vencer desniveles producidos entre diferentes materiales, como por ejemplo en las reformas al colocar un nuevo pavimento sobre el original. Apropiado para todo tipo de material como moqueta, parquet, cerámica, vinilo, etc., así como para zonas de mucho tránsito por su resistencia.



### CARACTERÍSTICAS GENERALES

Longitud	2500 mm
Alturas disponibles	10 mm, 12 mm
Anchura	40 mm
Embalaje	20 u./caja



INOX BRILLO (IB)

INOX CEPILLADO (IC)

**EUROTRANSICIÓN 201S Anchura 40 mm Longitud 2500 mm Embalaje 20 u/caja**

COLORES	IB	IC
h: 10 mm	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
h: 12 mm	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

**CARACTERÍSTICAS MATERIAL**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL INOX

**Material**

Acero Inoxidable AISI 304

**Propiedades Eléctricas**

 Resistencia eléctrica ( $\mu\text{Ohmcm}$ ) 70-72

**Propiedades Físicas**

 Densidad ( $\text{g cm}^{-3}$ ) 7,93

Punto de fusión (C) 1400-1455

**Propiedades Mecánicas**

Limite elástico (%) 65,18

Dureza HB10 118

 Impacto Izod ( $\text{J m}^{-1}$ ) 20-136

Resistencia a la Tracción (MPa) 731

**Propiedades Térmicas**

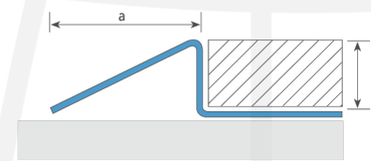
 Coeficiente de expansión Térmica @20-100 (10<sup>-6</sup> K<sup>-1</sup>) 18,0

 Conductividad Térmica a 23C ( $\text{W m}^{-1} \text{K}^{-1}$ ) 16,3

## COLOCACIÓN

Una correcta colocación es vital para dar el acabado perfecto que nuestra EUROTRANSICIÓN 201S 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

### CONDICIONES DE GARANTÍA:

- EUROSHRINK S.A. garantiza que la EUROTRANSICIÓN 2015 cumple las especificaciones y las normativas de calidad según descritas en nuestra ficha técnica.
- EUROSHRINK S.A. garantiza su EUROTRANSICIÓN 2015. 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.