

Descripción

El Desnivel es un perfil transicional de acero inoxidable AISI 430 de 0,8 mm de espesor, que permite la transición uniforme entre pisos y revestimientos diferentes, evitando la formación de escalones en la unión de las superficies. Disponible en diseños curvos y rectos.



Perfil

	h:	a:	Largo:
	10 mm / 3/8" 14 mm / 9/16"	41 mm / 1 5/8" 37 mm / 1 29/64"	1 mm / 3/64" 2,50 mm / 98"

Consultar disponibilidad de medidas en tu país.

Usos y aplicaciones

Recomendado para cubrir el desnivel existente entre distintos revestimientos, ya sean pisos cerámicos, porcellanatos, maderas, alfombras, etc.
Se aplica posteriormente a la instalación de los revestimientos.

Usos: interior.



Ventajas

- Evitan la formación de escalones en la unión de las superficies que puedan generar posibles accidentes.
- Disponibles en tiras 2,5 m de largo.

Propiedades del material

El acero inoxidable 430 garantiza 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 y 0,12% carbono.

Modo de colocación

El desnivel puede atornillarse o pegarse:

- **Atornillado:** Perfora el perfil y fíjalo con un tornillo al revestimiento.
- **Pegado:** Rellena el perfil con adhesivo y fíjalo al revestimiento haciendo presión hacia abajo.



Limpeza 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.

Presta especial atención a zonas de difícil acceso y asegúrate de eliminar todos los restos de polvo y demás elementos. Para aplicaciones interiores, puedes 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 se puede utilizar un limpiador de vidrios/ cristales.

Siempre que limpies el acero inoxidable, asegúrate 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.
- Materiales que contengan cloruros.
- Acelerantes del fraguado que contengan cloruros.
- Limpiadores de acero común.

Videos de corte y colocación disponibles en
www.youtube.com/atrimglobal

