

Descripción

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. Diseño recto.



h. 10 mm		
Código	a	Color
2604	40 mm x 2,50 m	CON TABIQUE ACERO INOX. ESMERILADO
2605	40 mm x 2,50 m	SIN TABIQUE ACERO INOX.
2615	40 mm x 2,50 m	SIN TABIQUE NI APLASTE INFERIOR ACERO INOX.

Perfil

USO. Como transición de revestimientos de diferentes alturas.



PERFILES



Consultar disponibilidad de medidas en tu país.

Usos y aplicaciones

Recomendado para cubrir el desnivel existente entre distintos revestimientos, ya sean pisos cerámicos, porcelanatos, maderas, alfombras, etc. Evita la formación de escalones en la unión de las superficies que puedan generar posibles accidentes.

Usos: Pisos de interior



Ventajas

- Evita la formación de escalones en la unión de las superficies que puedan generar posibles accidentes.
- Disponible en tiras de 1 m y 2,5 m

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.



Limpieza y mantenimiento

Es imprescindible la limpieza del material inmediatamente después de su instalación para evitar los restos de cemento/fragua o las partículas de hierro procedentes de estropajos o herramientas que 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 para acero inoxidables.

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

