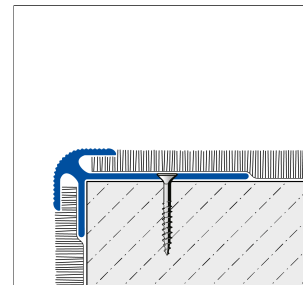
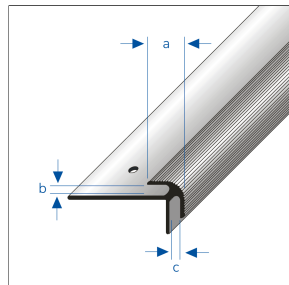


TEKA Step TA

Perfil de inserción para peldaños con superficie antideslizante de aluminio

Perfil insertable para escalones con inserción bilateral y superficie antideslizante para moquetas y revestimientos de diseño.

DURAL



MATERIAL

El aluminio se puede utilizar en cualquier lugar donde se prevea una resistencia mecánica media. El contacto con materiales alcalinos (por ejemplo, adhesivos para baldosas) puede provocar decoloraciones que son muy difíciles de eliminar posteriormente.

La idoneidad en cuanto a la resistencia mecánica y química debe comprobarse siempre en cada caso concreto.

MANTENIMIENTO

El aluminio no requiere cuidados especiales. Si es necesario, se puede limpiar fácilmente con agua limpia y clara añadiendo unas gotas de detergente. A continuación, secar con un paño. Deben evitarse los productos de limpieza ácidos y abrasivos.

INSTALACIÓN

1. Coloque el perfil sobre la superficie y alinéelo.
2. Fije el perfil a la superficie utilizando tacos/tornillos de dimensiones adecuadas.
3. Para formar las esquinas, corte el perfil en inglete. Selle la junta en inglete con una silicona de red neutra.
4. Antes de colocar los suplementos de seguridad, se deben limpiar las superficies de adherencia y eliminar cualquier sustancia que pueda afectar a la adherencia.

Como norma general, deberán observarse los códigos prácticos aceptados.

DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Aluminio]
Superficie	[anodizado]
Color	plateado
Longitud	300 cm
Ancho visible	9 mm, 12 mm

07 December 2025 07:44

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

PERFIL IBERIA | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | dural1@perfiliberia.es

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

www.dural.com



Altura	5 mm, 6 mm, 2,5 mm, 3,5 mm
Ancho	38 mm, 42 mm, 45 mm

VARIANTES

Ident	Altura	Superficie	Color	Longitud
750113004900	5 mm	anodizado	plateado	300 cm
750113006000	6 mm	anodizado	plateado	300 cm
750113002500	2,5 mm	anodizado	plateado	300 cm
750113003500	3,5 mm	anodizado	plateado	300 cm



07 December 2025 07:44

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión.

Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía.

Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.