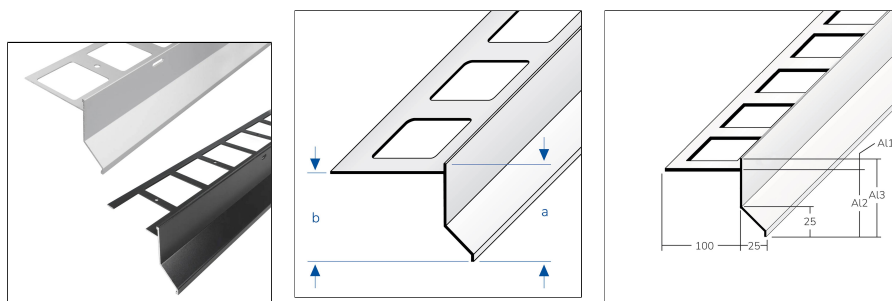


# DURABAL BT 11

Perfil angular para balcones con borde de goteo para colocación en lecho fino

Perfil de cierre con borde estrecho para balcones y terrazas para la colocación con capa fina



Las piezas angulares y uniones adecuadas están disponibles como accesorios.

## MATERIAL

El aluminio se puede utilizar en todos los lugares en los que se prevea una resistencia mecánica media. El contacto con materiales alcalinos (por ejemplo, adhesivos para baldosas) puede provocar decoloraciones que difícilmente se pueden eliminar posteriormente. La alta humedad del aire durante la fase de secado puede intensificar este proceso. Limpie siempre inmediatamente con abundante agua el adhesivo para baldosas o la masa para juntas de las superficies visibles y, a continuación, séquelas con un paño seco.

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 seco.

Evite el uso de productos de limpieza ácidos, alcalinos y abrasivos.

## INSTALACIÓN

1. Seleccione y ajuste el perfil según la altura de montaje necesaria.
2. Aplique adhesivo para baldosas con una llana dentada sobre la superficie (losa de hormigón o solera seca).
3. Presione el perfil en la capa de adhesivo y alinéelo en altura y en línea recta.
4. Si es necesario, utilice ángulos exteriores adecuados. Para unir varios perfiles y ángulos, utilice las uniones disponibles como accesorios.
5. Rellene con masilla toda la superficie de los laterales de fijación.
6. Presione firmemente el revestimiento y alinéelo de modo que quede ligeramente por encima del borde del perfil (sirve como goterón).

Proteja las superficies visibles del contacto con el adhesivo para baldosas o el mortero para juntas y, si es necesario, límpielas inmediatamente con un paño y agua limpia. A continuación, séquelas con un paño seco.

Como norma general, deberán observarse los códigos prácticos aceptados.

07 December 2025 03:02

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.



## DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Aluminio]
Superficie	[lacado], [anodizado]
Color	plateado, gris antracita (RAL 7016)
Longitud	300 cm
Altura	72 mm
Ancho	100 mm
Altura 2	25

## VARIANTES

Ident	Altura	Superficie	Color	Longitud
091127211	72 mm	anodizado	plateado	300 cm
91627211	72 mm	lacado	gris antracita (RAL 7016)	300 cm

07 December 2025 03:02

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