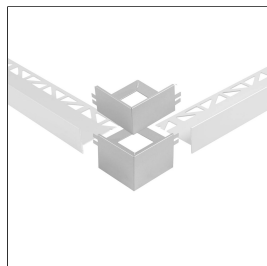


DURABAL BF

Ángulo exterior para perfil angular per balcones DURABAL BF

Ángulo exterior por DURABAL BF



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 el perfil según la altura de revestimiento deseada y ajústelo.
2. Aplique adhesivo para baldosas con una llana dentada sobre la superficie (losa de hormigón o solado seco).
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.
5. Rellene con masilla toda la superficie de los laterales de fijación.
6. Presione firmemente el revestimiento y alinéelo de modo que quede a ras con el borde superior del perfil.
7. Deje un espacio de 1-2 mm entre el perfil y el revestimiento.
8. Rellene completamente el espacio entre las baldosas y el perfil con mortero para juntas.

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.

16 April 2026 03:37 PM

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



Como norma general, deberán observarse los códigos prácticos aceptados.

CARACTERÍSTICAS

También se puede utilizar como perfil para encimeras.

El perfil se puede girar 180°.

DIMENSIONES TÉCNICAS Y VARIANTES DEL PRODUCTO

Material	[Aluminio]
Superficie	[lacado], [anodizado]
Color	plateado, gris antracita (RAL 7016)
Altura	33 mm, 47 mm

VARIANTES

Referencia	Altura	Superficie	Color
BFAE 11-22-X	33 mm	anodizado	plateado
BFAC 3316-X	33 mm	lacado	gris antracita (RAL 7016)
BFAE 11-36-X	47 mm	anodizado	plateado
BFAC 4716-X	47 mm	lacado	gris antracita (RAL 7016)

16 April 2026 03:37 PM

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