

BORDERTEC BHO

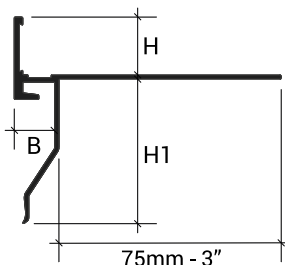
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



Bordertec BHO es un perfil perimetral de acabado y protección del borde expuesto de balcones y terrazas para baldosas de 20 mm de espesor con tope superior de acabado y contención del pavimento. El perfil también tiene un diente rompegotas en la parte inferior. La sección del perfil BHO define un canal perforado de drenaje en el borde horizontal inferior del perfil para facilitar la descarga del agua y la humedad residual. Deje un espacio adecuado entre los diferentes elementos para la dilatación térmica cubriendo la junta con la pieza de unión.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Longitud: 2,70 metros



Aluminio

H = 20 mm

B = 13 mm

DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

Aluminio

La aleación primaria de aluminio EN AW-6060 tratada térmicamente en condiciones T6 es adecuada para extrusiones complejas, presenta una elevada resistencia y un excelente acabado superficial en estado natural, que se presta de manera óptima a los sucesivos procesos de acabado.

ALUMINIO LACADO:

El proceso de lacado consiste en un pretratamiento a base de fosfato de cromo, una pintura electrostática a base de polvos de poliéster de alta resistencia a los rayos UV y a los agentes atmosféricos. El espesor del recubrimiento abarca toda la superficie del perfil con un espesor medio de aproximadamente 60 micras. Además se realiza un proceso de polimerización reticular en caliente para garantizar la máxima resistencia químico-mecánica.



A22



A50

ACCESORIOS



BHOG - A22



BHOE - A22

bordertec >> BHO en Aluminio Lacado

Cod.	H1 mm	Acabado
BHO50A22270	50	A22 - Gris Pastel
BHO50A50270	50	A50 - Gris Micáceo Texturizado

bordertec >> BHOE Ángulo Externo en Aluminio Lacado

Cod.	H1 mm	Acabado
BHOE50A22	50	A22 - Gris Pastel
BHOE50A50	50	A50 - Gris Micáceo Texturizado

bordertec >> BHOG Pieza de Unión en Aluminio Lacado

Cod.	H1 mm	Acabado
BHOG50A22	50	A22 - Gris Pastel
BHOG50A50	50	A50 - Gris Micáceo Texturizado

APLICACIÓN

1. Elegir el perfil con la dimensión H correspondiente al espesor de pavimento a colocar, prestando absoluta atención a que el perfil no supere el borde del pavimento, incluso posicionarse 0,5 - 1 mm más bajo.
2. Cortar a la longitud deseada.
3. Fijar con clavos el perfil a la solera, teniendo la precaución de separarlo al menos 1 cm del borde ésta y dejando mínimo 0,5 cm entre cada perfil y cubrir esta junta con la pieza de unión.
4. Extender con una llana dentada el adhesivo en el área de aplicación del perfil.
5. Aplicar el sistema impermeabilizante deseado (Sistema Balcotec) donde esté previsto.
6. Colocar el pavimento, dejando una junta de unos 5mm entre las baldosas y el perfil.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

El aluminio no necesita ningún mantenimiento especial.

Para la limpieza, usar alcohol incoloro diluido en agua o detergentes neutros, evitando aquellos ácidos (p.ej. ácido clorhídrico o fluorhídrico), utilizar esponjas o paños no abrasivos para evitar daños. Aconsejamos no aplicar los detergentes directamente sobre la superficie del perfil. Después de la limpieza, enjuagar con agua y secar rápidamente con un paño suave. Evitar pulidores. Eliminar rápidamente residuos de cemento o pasta de rejuntar para proteger la superficie.

ADVERTENCIAS

Estos perfiles se deben manipular con cuidado, teniendo la precaución de utilizar guantes resistentes a los cortes. Las indicaciones y las prescripciones de la presente ficha, aunque están basadas en nuestra experiencia, son puramente de carácter indicativo y deberán ser confirmadas con aplicaciones prácticas exhaustivas. Profilitec declina cualquier responsabilidad por eventuales daños a personas o cosas, derivados de un uso inapropiado del producto. El usuario está obligado a establecer si el producto es o no adecuado al uso destinado y asume toda responsabilidad derivada de una incorrecta instalación del material.

TEXTO PARA PRESCRIPCIÓN

Suministro y colocación del perfil en _____(material), con acabado _____ (ver sección Descripción del Material) de medida _____mm, dotado de aleta troquelada que garantiza una perfecta unión con el adhesivo utilizado. Perfil con la parte interior a "cola de milano" para un mejor agarre del adhesivo. Los agujeros de desagüe escondidos permiten el drenaje de agua o humedad residual presente en el estrato debajo de la baldosa. Tipo de familia _____ de la marca Profilitec como perfil perimetral en aluminio lacado, adecuado para la instalación de pavimento en terrazas y balcones, a suministrar y colocar de manera profesional, respetando las modalidades y campos de aplicación indicados por el fabricante.

Longitud del perfil: 2700 mm

Código del perfil: _____

Material: _____ €/m

Instalación: _____ €/m

Precio total: _____ €/m