

ZÓCALO BAR

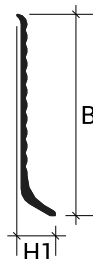
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



Zócalo decorativo con efecto multirayas en la parte vista, en línea con los estándares decorativos de los zócalos de cocina. Disponible en versiones adhesivas y no adhesivas. Los bordes moldeados garantizan una perfecta adherencia a las superficies de apoyo. La aleta inferior que sobresale permite un adecuado espacio de expansión y cobertura el pavimento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Longitud: 2,70 metros



Aluminio

H1 = 10 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 ANODIZADO:

El proceso de oxidación anódica opera contra la corrosión generada por los agentes atmosféricos no combinados con procesos galvánicos.

Según la norma EN 12373, los perfiles se tratan con procesos preventivos que los hacen uniformemente opacos, posteriormente se colorean mediante un proceso de oxidación electroquímica en los colores estándar Plata, Oro, Bronce, Cobre y Titánio con un espesor de hasta 10 micras.



AS

ACCESORIOS



BAE-P



BAI-P



BAT-P

zócalos >> BAR Milrayas en Aluminio Anodizado - con Adhesivo		
Cod.	B mm	Acabado
BAR600ASA270	60	AS - Plata

zócalos >> BAI Ángulo Interno en plástico		
Cod.	B mm	Acabado
BAI600PS	60	PS - Plata

Zócalo>>BAR Milrayas en Aluminio Anodizado - sin Adhesivo		
Cod.	B mm	Acabado
BAR600ASN270	60	AS - Plata

zócalos >> BAE Ángulo Externo en plástico		
Cod.	B mm	Acabado
BAE600PS	60	PS - Plata

zócalos >> BAT Terminal en plástico		
Cod.	B mm	Acabado
BAT600PSSETDS	60	PS - Plata

APLICACIÓN

1. Comprobar que el sustrato sea sólido, plano, limpio, desengrasado y seco, verificando que la temperatura de aplicación no sea inferior a 15 °C en caso de encolado;
2. Corte el perfil a la longitud requerida;
3. Aplique el adhesivo (FIXXTEC) a la parte del perfil que se va a pegar, o retire el papel protector del adhesivo en el caso de versiones autoadhesivas, y coloque el perfil correctamente sin realizar más ajustes;
4. Aplique el perfil con presión uniforme sin martillar;
5. Elimine inmediatamente cualquier residuo de pegamento del perfil.

Nota: Los perfiles de aluminio ofrecen una resistencia limitada a las sustancias alcalinas, por lo que su uso debe evaluarse en función de los ataques químicos previsibles. Los perfiles de aluminio en contacto con sustancias cementosas pueden sufrir procesos de corrosión, por lo que los residuos de adhesivos y selladores utilizados deben eliminarse inmediatamente. Durante la instalación, se debe utilizar la cantidad correcta de adhesivo y respetar los tiempos de secado adecuados, evitando la formación de cavidades donde pueda estancarse el agua, lo que daría lugar a la formación de sustancias alcalinas (hidróxido de aluminio) y desencadenaría fenómenos electrolíticos corrosivos.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

ALUMINIO:

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 deben manipularse con precaución, utilizando guantes resistentes a cortes. Las indicaciones y especificaciones aquí contenidas, si bien coinciden con nuestra experiencia, son meramente indicativas y requieren confirmación mediante amplias aplicaciones prácticas. Profilitec declina toda responsabilidad por daños a personas o bienes derivados del uso indebido del producto. El usuario es responsable de determinar si el producto es adecuado para el uso previsto y asume toda la responsabilidad por cualquier daño derivado de la instalación incorrecta del material.

TEXTO PARA PRESCRIPCIÓN

Suministro e instalación de perfil en _____ (material), con acabado _____
_____ (ver sección Descripción del material) de tamaño característico _____ mm, como
perfil de cierre de piso y protección de la junta de expansión perimetral.

Perfil de rodapié tipo familia _____ de la empresa Profilitec, que se suministrará e instalará según
las reglas técnicas, respetando los métodos y campos de aplicación indicados por el fabricante.

Longitud del perfil: 2700 mm

Código del perfil: _____

Material: _____ €/m

Instalación: _____ €/m

Precio total: _____ €/m