

Descripción

Protector de Escalón Border fabricado en PVC de alta densidad. Ofrece una terminación antideslizante.



Perfil

	<p>h: 10 mm / 3/8"</p> <p>a: 18 mm / 3/4"</p>	<p>Largo: 2,5 m / 98"</p>
--	---	--------------------------------------

Consultar disponibilidad de medidas en tu país.

Usos y aplicaciones

Protege los bordes de los escalones y ofrece un alto grado de seguridad gracias a la superficie de pisada antideslizante.

Usos: recomendado en aplicaciones interiores residenciales o de uso similar con bajo tráfico peatonal.



Ventajas

- El ancho de la superficie de pisada es de 18 mm.
- Debe ser colocado durante la instalación de los revestimientos.

Propiedades del material

PVC:

- Fabricado con PVC virgen de alto impacto.
- Buena resistencia mecánica.
- Resistente a la corrosión y abrasión.
- Escaso mantenimiento, impermeable a líquidos.
- Tratamiento U.V.

Modo de colocación

1. Mide el alto y el largo del peldaño donde colocarás el perfil.
2. Corta el protector de escalón Border.
3. Reviste la alzada (lado vertical del peldaño).
4. Luego coloca pegamento sobre la superficie horizontal y retira el exceso de los bordes.
5. Rellena el perfil y colocalo.
6. Asegúrate que el pegamento que sobresale de las perforaciones en forma de "A" llegue al revestimiento para garantizar una buena adhesión.
7. Coloca la cerámica sobre el perfil y presiona.
8. Rellena las uniones y al finalizar limpia inmediatamente con un paño o esponja húmeda para retirar el exceso de adhesivo.



Limpieza y mantenimiento

Los protectores de escalón de PVC no precisan ningún tipo de mantenimiento especial puesto que la superficie no es porosa aunque son sensibles a la acción de ciertos disolventes. Se recomienda fregado manual con detergente neutro o detergente polimérico.

Videos de corte y colocación disponibles en
www.youtube.com/atrimglobal

