

COBAGriP® Stair Nosing

Incremente la seguridad con este revestimiento para peldaños antideslizante y visible



- Duradero y fácil de instalar tanto en peldaños de nueva construcción como antiguos.
- Cuenta con una superficie granulada y resistente, en colores llamativos, que minimiza deslizamientos y tropiezos y cumple con los requisitos de la ley de igualdad (DDA).
- Fabricado con el borde anterior biselado para una mayor seguridad.



Componentes

Numero de parte	Dimensiones	Color	Peso (kg)
GRP010005N	0,75 m x 55 mm x 55 mm	Negro	0.45
GRP010003N	1,5 m x 55 mm x 55 mm	Negro	0.9
GRP010002N	2 m x 55 mm x 55 mm	Negro	1.2

Especificación técnica

Material	PRFV
Altura del producto	5 mm
Min. Temperatura de funcionamiento	-50°C
Max. Temperatura de	+90°C

Numero de parte	Dimensiones	Color	Peso (kg)
GRP010705N	0,75 m x 55 mm x 55 mm	Negro/Amarillo	0.45
GRP010703N	1,5 m x 55 mm x 55 mm	Negro/Amarillo	0.9
GRP010702N	2 m x 55 mm x 55 mm	Negro/Amarillo	1.2
GRP010004N	1 m x 55 mm x 55 mm	Negro	0.6
GRP010001N	3 m x 55 mm x 55 mm	Negro	1.8
GRP010704N	1 m x 55 mm x 55 mm	Negro/Amarillo	0.6
GRP010701N	3 m x 55 mm x 55 mm	Negro/Amarillo	1.8
GRP070005N	0,75 m x 55 mm x 55 mm	Amarillo	0.45
GRP070004N	1 m x 55 mm x 55 mm	Amarillo	0.6
GRP070003N	1,5 m x 55 mm x 55 mm	Amarillo	0.9
GRP070002N	2 m x 55 mm x 55 mm	Amarillo	1.2
GRP070001N	3 m x 55 mm x 55 mm	Amarillo	1.8

funcionamiento

Resistencia ambiental	Apta para interiores y exteriores
Aplicaciones típicas	Peldaños exteriores
Método de instalación	Se pega o atornilla a la superficie
Método de limpieza	COBAGriP no debería requerir ningún tipo de mantenimiento específico en la mayoría de los entornos. Las condiciones meteorológicas se encargan de limpiar COBAGriP. Aun así, es recomendable lavar la lámina con agua y detergente suave de vez en cuando para restituir su apariencia inicial
Ignífugo según la clasificación	DIN 13501: Bfl - s1 (2018) & EN ISO 11925-2:2020 & EN ISO 9239-1:2010 (2021)
Ensayo de deslizamiento	DIN 51130 - R13 & BS 7976-2 - Bajo potencial de deslizamiento

Descargas

- 
[Guía de instalación](#)
- 
[COBAGriP EN ISO11925 2 2020 Reaction to Fire](#)
- 
[COBAGriP EN ISO9239 1 2010 Reaction to Fire](#)
- 
[COBAGriP Fire Test EN13501 1 2018](#)
- 
[COBAGriP Pendulum Slip Test BS 7676](#)
- 
[COBAGriP Ramp Slip Test DIN 51130](#)

Contacte con nosotros | Visitas a su establecimiento y muestras gratuitas, póngase en contacto con nosotros hoy +49 (2161) 2945-0

www.coba.com/es/