

## COBAGRiP® Stair Nosing

Sporgenze antiscivolo ad alta visibilità per gradini per migliorare la sicurezza delle scale



- Durevole e facile da installare tanto su gradini esistenti quanto di nuova costruzione.
- Una superficie resistente a grani disponibile in colori vivaci che aiuta a evitare slittamenti e inciampi, oltre a essere conforme ai requisiti dell'Equality Act (DDA).
- Fabbricato con bordo posteriore smussato per una maggiore sicurezza.



### Parti

Numero parte	Dimensione	Colore	Peso (kg)
GRP010001N	3 m x 55 mm x 55 mm	Nero	1.8
GRP010002N	2 m x 55 mm x 55 mm	Nero	1.2
GRP010003N	1,5 m x 55 mm x 55 mm	Nero	0.9
GRP010004N	1 m x 55 mm x 55 mm	Nero	0.6
GRP010005N	0,75 m x 55 mm x 55 mm	Nero	0.45





### Specifica tecnica

<b>Materiale</b>	GRP.
<b>Altezza del prodotto</b>	5 mm
<b>min. temperatura di esercizio</b>	-50°C
<b>massimo temperatura</b>	+90°C

Numero parte	Dimensione	Colore	Peso (kg)
GRP010701N	3 m x 55 mm x 55 mm	Nero/Giallo	1.8
GRP010702N	2 m x 55 mm x 55 mm	Nero/Giallo	1.2
GRP010703N	1,5 m x 55 mm x 55 mm	Nero/Giallo	0.9
GRP010704N	1 m x 55 mm x 55 mm	Nero/Giallo	0.6
GRP010705N	0,75 m x 55 mm x 55 mm	Nero/Giallo	0.45
GRP070001N	3 m x 55 mm x 55 mm	Giallo	1.8
GRP070002N	2 m x 55 mm x 55 mm	Giallo	1.2
GRP070003N	1,5 m x 55 mm x 55 mm	Giallo	0.9
GRP070004N	1 m x 55 mm x 55 mm	Giallo	0.6

<b>di esercizio</b>	
<b>Resistenza ambientale</b>	Idoneo per ambienti interni ed esterni
<b>Applicazioni tipiche</b>	Gradini esterni
<b>Metodo di installazione</b>	Saldarlo o avvitarlo al pavimento
<b>Metodo di pulizia</b>	In linea di massima, COBAGriP non richiede quasi manutenzione nella maggioranza degli ambienti esterni. Gli elementi naturali avranno un effetto pulente su COBAGriP. Saltuariamente potrebbe essere consigliabile spazzarlo e lavarlo con una soluzione detergente delicata per ripristinarne l'aspetto.
<b>Testato al fuoco per</b>	DIN 13501: Bfl - s1 (2018) & EN ISO 11925-2:2020 & EN ISO 9239-1:2010 (2021)
<b>Paese d'origine</b>	CN
<b>Scivolamento Testato a</b>	DIN 51130 - R13 & BS 7976-2 - basso potenziale di slittamento

## Download

	Installation Guide		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

Contattateci | Sopralluoghi e campioni gratuiti – Contattateci oggi stesso +49 (2161) 2945-0

[www.cobaurope.com/it/](http://www.cobaurope.com/it/)