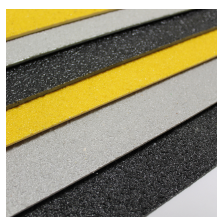




COBAGRiP® Light

Pavimentazione in GRP destinata all'uso su superfici ondulate

- Una soluzione antiscivolo facile da installare per aree interne ed esterne.
- Superficie in carburo di silicio per un'elevata protezione antiscivolo, risulta ideale per l'uso su superfici ondulate, incluse passerelle di fabbriche, rampe e ponti.
- Basta saldare o avvitare la pavimentazione in GRP alla superficie esistente del pavimento.
- Disponibile in vari colori conformi ai requisiti dell'Equality Act, inclusi il nero, il grigio e il giallo.



Parti

Numero parte	Dimensione	Colore	Peso (kg)
GRP010001L	1,2 m x 2,4 m	Nero	17
GRP010002L	1,2 m x 1,2 m	Nero	10.08
GRP010003L	0,8 m x 1,2 m	Nero	6
GRP060001L	1,2 m x 2,4 m	Grigio	17
GRP060002L	1,2 m x 1,2 m	Grigio	10
GRP060003L	0,8 m x 1,2 m	Grigio	6
GRP070001L	1,2 m x 2,4 m	Giallo	17

Specifica tecnica

Materiale	GRP.
Altezza del prodotto	2.4 mm
min. temperatura di esercizio	-50°C
massimo temperatura di esercizio	+90°C
Resistenza ambientale	Idoneo per ambienti interni ed esterni
Applicazioni tipiche	Passerelle esterne
Metodo di installazione	Saldarlo o avvitarlo al pavimento
Metodo di pulizia	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.

Testato al fuoco per	DIN 13501: Bfl - s1 (2018) & EN ISO 11925-2:2020 & EN ISO 9239-1:2010 (2021)
Paese d'origine	CN
Scivolamento Testato a	DIN 51130 - R13 & BS 7976-2 - basso potenziale di slittamento

Download

-  Guida d'installazione
-  COBAGRiP EN ISO9239 1 2010 Reaction to Fire
-  COBAGRiP Pendulum Slip Test BS 7676
-  COBAGRiP EN ISO11925 2 2020 Reaction to Fire
-  COBAGRiP Fire Test EN13501 1 2018
-  COBAGRiP Ramp Slip Test DIN 51130

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

www.cobaeurope.com/it/