

EXTREME-GRIP®

De grondbescherming voor extreem zware belasting.

verreal
surface protect systems

EXTREME-GRIP® vloersystemen zijn een eenvoudig te leggen grondbescherming die een snelle, tijdelijke en/of flexibele toegang tot werkgebieden en rijwegen mogelijk maakt. Deze grondbeschermingssysteem zijn doeltreffend en kostenefficiënt.

EXTREME-GRIP® is verkrijgbaar in drie uitvoeringen: light, strong en heavy. De verschillende EXTREME-GRIP® producten worden geselecteerd op basis van de vereisten, de toepassing en het belastingsniveau. Ze zorgen ervoor dat hoge kosten voor bodemherstel en schade aan eigendommen tot een minimum beperkt blijven.





EXTREME-GRIP® light

EXTREME-GRIP® light is snel en eenvoudig te leggen. Dankzij de groeven aan alle vier de zijkanten zijn de losse platen eenvoudig aan elkaar te bevestigen. De platen zijn vuurvast en beschikken over een hoge chemicaliënbestendigheid.

EXTREME-GRIP® light is bijzonder geschikt voor:

- evenementen, festivals, openluchtconcerten
- landbouw, industrie
- stallen
- toegangspaden
- open gedeeltes op beurzen
- productie- en magazijnhallen

EXTREME-GRIP® strong

EXTREME-GRIP® strong is een hoogbelastbare, tijdelijke grondbescherming. Het is bestand tegen de belasting van vrachtwagens tot 40 ton.

EXTREME-GRIP® strong is bijzonder geschikt voor:

- verplaatsbare parkeerplaatsen, keerplaatsen
- landbouw, industrie
- stallen
- magazijnen, logistiek
- evenemententerreinen
- grasveldbescherming voor grote oppervlakten (stadions)
- tuin- en landschapsinrichting
- bouwplaatsen

EXTREME-GRIP® heavy

EXTREME-GRIP® heavy zijn grote, slipbestendige en elastische terreinplaten voor de zwaarste apparaten en werkplatformen. Ze zijn zowel geschikt voor tijdelijk als langdurig gebruik. De platen zijn bestand tegen een belasting tot 1.000 ton/m².

EXTREME-GRIP® heavy is bijzonder geschikt voor:

- tijdelijke toegangswegen voor zware en zeer zware apparaten (mobiele kranen)
- werkplatformen voor boor- en bouwwerkzaamheden en materiaalhantering
- tijdelijke parkeerplaatsen en toegangswegen
- bouw- en renovatiemaatregelen
- evenementen

Technische specificaties

	light	strong	heavy
Afmetingen	800 x 600 x 22 mm	1.200 x 800 x 43 mm / 800 x 600 x 43 mm	2.000 x 4.000 x 37 mm
Gewicht	11,5 kg	32 kg / 18 kg	330 kg
Materiaal	PVC (gerecycled)	PVC (gerecycled)	bovenkant: PVC hoge dichtheid (12 mm) onderkant: PP (25 mm)
Belasting	tot 2 ton/dm²	tot 2,2 ton/dm²	tot 1.000 t/dm²
Brandklasse	B1 (moeilijk ontvlambaar) volgens DIN 4102	B1 (moeilijk ontvlambaar) volgens DIN 4102	
Structuur bovenkant	steenmotief	muntprofiel	geribbelde structuur
Structuur onderkant	verstevigingsster	verstevigingsringen	glad oppervlak

veraal is de exclusieve distributeur voor de producten van LOGIS in Frankrijk en de Benelux. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:

veraal S.A. | Tel.: (+352) 26 12 99 | info@surface-protect.eu | www.surface-protect.eu

