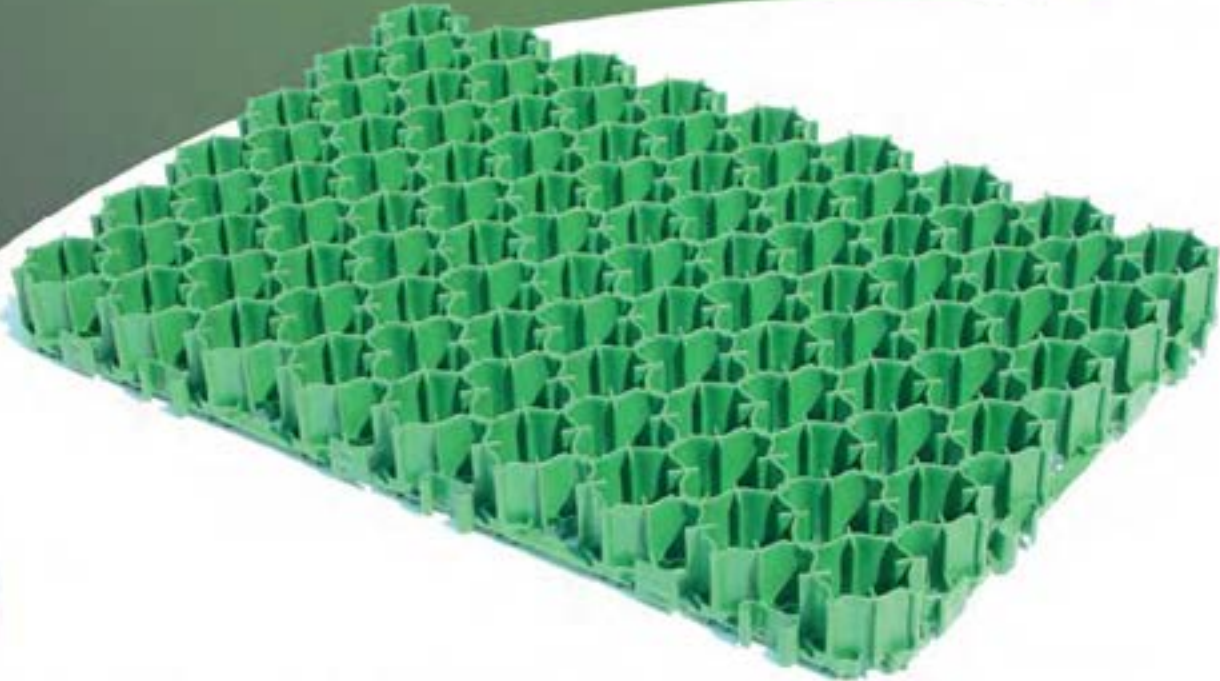




multiraster^{pro}



Technische Daten für Multiraster Pro[®]

- Material: HDPE aus wiederverwertetem Kunststoff (umweltfreundlich und UV-beständig)
- Abmaße: Zirka 585 x 390 x 50 mm (L x B x H)
- Oberfläche pro Raster: Zirka 0,228 m²
- Anzahl van Rastern pro m²: 4,38
- Gewicht pro m²: 7,2 kg pro m²
- Gewicht pro Raster: Zirka 1,8 kg
- Belastbarkeit: Bis zu 380 Tonnen pro m²
- Farben: Schwarz (Grün und Grau auf Anfrage)*
- Europaletten: 80 x 120 x 240 cm (L x B x H)
- Menge pro Palette: 200 Raster
- Anzahl m² pro Palette: Zirka 46,5 m²
- Schichten pro Palette: 50
- Raster pro Schicht: 4
- M² pro Schicht: 0,913 m²
- Parkplatz Markierung: Aluminium-Scheibe von 10 cm Durchmesser mit einem 25 cm langen Nagel für die Verankerung

* Bitte beachten Sie dass Produkte aus Recycling-Materialien können Abweichungen in Farbe und Größe haben.



Copro
Zertifiziert
für Klasse A



- Geeignet für sehr schwere Lasten
- Copro Zertifiziert für Klasse A



multiraster^{pro}

Leistungsbeschreibung für Multiraster Pro®

- Bodenbefestigungsplatten aus wiederverwertetem HDPE mit kleeblattförmigen Kammern
- Oberseite mit einer Antirutschoberfläche versehen
- An allen vier Seiten versehen mit einer festen Verbindung
- Vorkerhungen für Markierungsnoppen und eine Verankerung
- 1 m² Multiraster Pro® ist zirka 0,9 m² offene Oberfläche.
($\frac{9}{10}$ der Oberfläche ist unbedeckt)
- Volumen der aufzufüllenden Oberfläche pro m² ist zirka 0,4 m³ (z.B. mit Splitt)
- Ungefüllt belastbar bis zu 380 Tonnen pro m²
- Abmaß pro Platte zirka 585 x 390 x 50 mm (L x B x H)
- Gewicht zirka 7,2 kg pro m²
- Standardfarben: Schwarz (Grün und Grau auf Anfrage)
- Komplette recyclebar
- Geeignet für sehr schwere Belastungen der Nutzungsklasse A Copro Zertifiziert (Frachtverkehr, Seitenstreifenbefestigung)

- Geeignet für sehr schwere Lasten
- Copro Zertifiziert für Klasse A

Kunststoff Rasengitter können nicht aufgesperrt verlegt werden


multiraster^{pro}

www.kremersbv.nl
T: +31 (0)46 4008676

info@kremersbv.nl
F: +31 (0)46 4580221



STARKE VERBINDUNG



WASSER RESERVOIR



EINZIGARTIGES AUGE FÜR VERANKERUNG



VERANKERUNG SPIKE / PARKPLATZ MARKIERUNG

Anwendungen

- Friedhöfe
- Fußwege z.B. in Parks, Klein- und Schrebergärten (sicherer und stabiler für Rollatoren und Rollstühle)
- Parkplätze und Ein- und Ausfahrten
- Öffentliche Gebäude, Büros und Hochhäuser (Fensterputzweg)
- Hubschrauberlandeplätze und Segelflugpisten
- Steigung und Uferverstärkung
- Die Befestigung von Böschungen
- Wege und Pfade in Sumpf- und Naturgebieten
- Temporäre Verhärtung des Untergrundes (bei Veranstaltungen)
- Deichverstärkung und -befestigungen
- Befahrbare Rasenflächen
- Ferienparks und Campingplätze
- Spiel- und Tummelplätze
- Zoos und Tierparks
- Sportgelände
- Golfplätze
- Manegen
- Tennisparcs
- Verbindungswege
- Zuschauer(steh)plätze
- Freilufttheater
- Vergnügungsparks
- Veranstaltungsbereiche



Copro
Zertifiziert
für Klasse A

