

GeoGrid®

Gitterrost für Ausläufe, Parkplätze und Wege.

GeoGrid ist ein qualitativ hochwertiges Bodenbefestigungssystem aus recykliertem Polyethylen. Die optimale temporäre oder dauerhafte Bodenbefestigung für Parkplätze, Zugangswege, Pferdesport- und Aussenveranstaltungen, Strassenerweiterungen, Fluchtwege und Notausgänge, Lagerflächen, Durch- und Einfahrten, Fusswege und vieles mehr.



Hauptvorteile und Eigenschaften

- verhindert Bodenerosion
- schnell und einfach auszulegen
- keine Wartung nötig
- optisch ansprechend – mit Gras oder Kies befüllbar

Belastbarkeit

- optimale Stauchungs- und Ausdehnungseigenschaften
- umweltfreundlich
- haltbar und leicht zugleich
- Lebenserwartung +10 Jahre
- rutschfest und wetterbeständig
- wärme- und kältebeständig



Spezifikationen

Masse	495 mm x 495 mm x 40 mm
Stegdicke	Fuss: 5 mm / Krone: 3 mm
Gewicht	1,50 kg pro Segment / 6 kg pro m ²
Material	Recyceltes Polyethylen niedriger Dichte
Belastbarkeit	Achslast 30 Tonnen; 360 Tonnen pro m ²

SCHOELLKOPF AG
Riedackerstrasse 20 | 8153 Rümlang
T 044 315 50 15 | www.schoellkopf.ch



1906