



Bodengitter BG30

Robustes Bodengitter zum tragfähigen Aufbau & Stabilisierung von Böden. Geeignet für alle Flächen & Wege die intensiv genutzt und/oder stark belastet werden.

Variante: -/-:
Artikel-Nr: BG30-001



Produkt-Daten

Produktkategorie	Bodenbefestigung
Länge, je Stück (mm)	580
Breite, je Stück (mm)	580
Höhe, je Stück (mm)	30
Fläche je Stück (m ²)	0,3364
Kernstärke / Wandstärke (mm)	3
Gewicht je m ² (kg)	3,75
Oberfläche (Beschaffenheit)	Rau/Stumpf
Profilierung (beidseitig)	Ja (beidseitiges Profil)
Befüllung	30
Gitteröffnungsweite (mm)	12
Belastbarkeit ³ – Untergrund unbefestigt & nass (±t/Stk)**	3,5
Verbindungspunkte (Anzahl)	16 Kopplungen
Tragegriffe (Art)	/
Tragegriffe (Anzahl)	/
Farbe	schwarz / anthrazit

Material-Daten

Material (1)	LDPE Kunststoff
Wärmeausdehnung	0,2 mm/m ² /°C
Beständigkeit (Resistenz)	Alkohole, Ammoniak, Benzin
UV-Stabilisiert	Ja
Froststabil	Ja

Logistik-Daten

Transportabmessungen, ca. (mm/kg)	580x580x30 mm 3,75 kg
Stapelbar	Ja
Transportmenge je LKW, max.:	300 Stk (100,92 m ²)

Zertifikate / Klassifizierung (TÜV/DIN/EN)

SLW 60 | 12t Achslast (DIN 1072)

**Alle Angaben zur Belastbarkeit und Schutzwirkung sind u.a. abhängig von Faktoren, wie z.B. Temperatur, Bodenklasse, Bodenbeschaffenheit, Bodentragfähigkeit, Kontaktflächen, Dynamik & Richtung der Krafteinbringung. Eine Einschätzung des Untergrundes durch den Anwender bzw. eine Bodenanalyse durch einen Gutachter oder Geotechnischen Experten zur Tragfähigkeit des Bodens wird vor jedem Gebrauch empfohlen.

Temperaturabhängige Schwankungen in den Abmessungen von bis zu 3 % in jeder Richtung sind bei Kunststoffprodukten üblich. Dies ist insbesondere bei Montage, Einbau, Verlegung oder Verbau der Produkte zu berücksichtigen und durch entsprechende Maßnahmen wie z.B. die Sektionierung in Teilflächen zu berücksichtigen.

Technische Angaben und Daten ohne Gewähr. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.