

Armierungs-Boden-Gitter Typ 2

PRODUKT-DATENBLATT



Technische Daten:

(Richtwerte)

✚ Länge:	500 mm
✚ Breite:	500 mm
✚ Wand-Höhe:	25 mm
✚ Fläche:	0,25 m ²
✚ Wandstärke:	3,0 mm (innen) / 5,0 mm (aussen)
✚ Bodenauflagefläche:	3,0 mm (innen) / 5,0 mm (aussen)
✚ Gitteröffnungsweite:	55 mm bis 125 mm
✚ Wasserdurchlässigkeit:	91 %
✚ Verbindungselemente:	8 (2 pro Seite)
✚ Material:	LD-PE (Recycled)
✚ UV-Beständig:	ja
✚ Biegeelastizität:	530 N/mm ²
✚ Zugfestigkeit:	18 N/mm ²
✚ Wärmeausdehnung:	0,2 mm/m/°C
✚ Formstabilität:	-40°C bis +80°C
✚ Farbe:	schwarz
✚ Chemische Beständigkeit:	Öl, Benzin, Säuren, Laugen, Alkohole, Streusalz, Ammoniak, saurer Regen, etc
✚ Belastbarkeit:	80 to./m ² (befüllt)
✚ Maximale Achslast:	10 to. (DIN 1072 SUW 60)
✚ Gewicht je m ² :	3,2 kg/m ²
✚ Gewicht je Stück:	0,8 kg
✚ Gitter je Palette:	240 Stück
✚ m ² je Palette:	60 m ²
✚ Abmessung Palette:	100 x 100 cm