

PREMIUM-KUNSTRASEN

Gewebt! Nicht getuftet.

WebGrass® 35 - natürliche Optik,
langlebig, 100% recyclebar

**EUROGREEN**
A BayWa Company

www.eurogreen-profi.de



Warum WebGrass® 35

- + **Stabilere Oberfläche**
Feste Verankerung der stabilen Fasern durch spezielle Webtechnologie
- + **Natürlicheres Aussehen**
Mit der Webtechnologie werden Fasern in 3 verschiedenen Grüntönen verarbeitet
- + **Höhere Wasserdurchlässigkeit**
4700 mm/h
- + **Ökologie**
WebGrass® nutzt umweltfreundlichen Klebstoff im Trägergewebe
- + **100% recyclebar**
Alle verwendeten Materialien gehören derselben Gruppe (Polyolefine) an

Produktinformationsblatt WebGrass® 35:

Fasern:			
	1	2	3
Art	Polyethylen gerade, Monofilament	Polyethylen gerade, Monofilament	Polyethylen texturiert, Monofilament
Dtex	6000/3 Dtex	6600/3 Dtex	5500/4 Dtex
Dicke	300 µm	360 µm	140 µm
Farbe	Olivgrün	Hellgrün	Zweifarbzig

Gesamtsystem:			
Faserhöhe	35 +/- 2 mm	Fasergewicht	2 810 g / m ²
Gesamthöhe	37 +/- 2 mm	Gesamtgewicht	3 280 g / m ²
Knoten	27 600 / m ²	Trägergewebe	Gewebt, PE/PP, 100% Polyolefine
Filamente	414 000 / m ²	Klebstoff	Polyethylen, 100 % Polyolefine

Einfüllmaterial:

Getrockneter Quarzsand der Körnung 0,25 mm - 1,25 mm; ca. 10 kg / m²