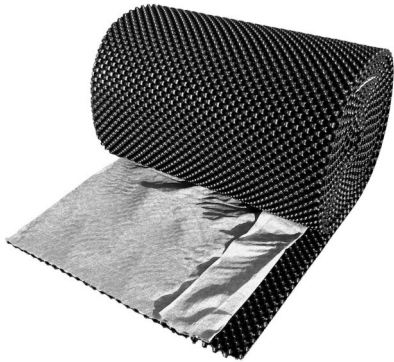


Produktdatenblatt Floradrain®-Rollenware

Art.-Nr. 3022 / 3023 / 3042



Druckstabile, rationell zu verlegende Drainagebahnen auf Basis der bewährten Floradrain®-Elemente, 25 oder 40 mm hoch, FD 25-E auch mit Vlieskaschierung.



Technische Daten

Floradrain® FD 25-R

Art.-Nr. 3023

Das bewährte Floradrain® Wasserspeicher- und Drainelement aus tiefgezogenem RC-Polyolefin, hauptsächlich aus PE in 25 mm Höhe und 1 m Breite als Rolle zu je 15 m Länge (= 15 m²).

Floradrain® FD 25-RV

Art.-Nr. 3022

wie oben, jedoch mit aufkaschiertem Systemfiltervlies.
Einseitiger Vliesüberstand ca. 10 cm.

Floradrain® FD 40-RV

Art.-Nr. 3042

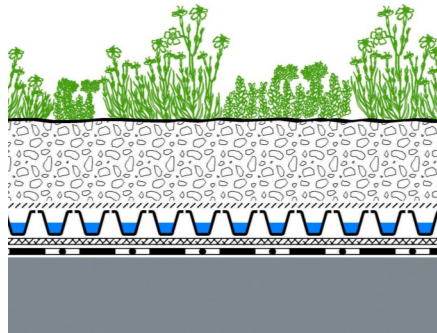
Floradrain® FD 40 als Rollenware mit aufkaschiertem Systemfiltervlies. Einseitiger Vliesüberstand ca. 10 cm. Höhe ca. 40 mm, Breite ca. 0,94 m, Rollenlänge ca. 10,70 m (= 10 m²).

Merkmale

- besonders rationell zu verlegen
- wenn über First verlegt, auch für Tonnendach- und Schrägdach-Begrünungen einsetzbar
- wahlweise mit aufkaschiertem Systemfiltervlies
- auf Wunsch Sonderlängen bis 30 m lieferbar
- Entwässerungsleistung über den Anforderungen der DIN 4095
- mit den bekannten Eigenschaften: leicht, trittstabil, wasserspeichernd

Beispiel

„Extensive Dachbegrünung“



Pflanzebene „Steinrosenflur“

Zincoterre® „Steinrosenflur“

Systemfilter SF

Floradrain® FD 25-E

Speicherschutzmatte SSM 45

Dachaufbau mit wurzelfester Abdichtung

Vorschlag für Devis-Text

Druckstabile Drainagebahn aus tiefgezogenem RC-Polyolefin, Höhe ca. 25 mm bzw. 40 mm, mit Wasserspeichermulden und Öffnungen zur Belüftung und Diffusion sowie unterseitigem Kanalsystem, [evtl.: oberseitig vlieskaschiert, einseitiger Vliesüberstand ca. 10 cm], Wasserableit-

vermögen geprüft nach EN ISO 12958, liefern und verlegen.

Fabrikat: ZinCo Floradrain® FD 25-R / FD 25-RV / FD 40-RV
Liefernachweis: ZinCo AG,
Telefon: 062 389 01 60