

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



### Technische Daten

#### Floradrain® FD 25-R

Best.-Nr. 3023

Das bewährte Floradrain® Wasserspeicher- und Dränelement aus Recycling-Polyethylen in 25 mm Höhe und 1 m Breite als Rolle zu je 15 m Länge (= 15 m<sup>2</sup>).

#### Floradrain® FD 25-RV

Best.-Nr. 3022

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

#### Floradrain® FD 40-R

Best.-Nr. 3043

Floradrain® FD 40 als Rollenware. Höhe ca. 40 mm, Breite ca. 0,94 m, Rollenlänge ca. 10,70 m (= 10 m<sup>2</sup>).

#### Floradrain® FD 40-RV

Best.-Nr. 3042

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

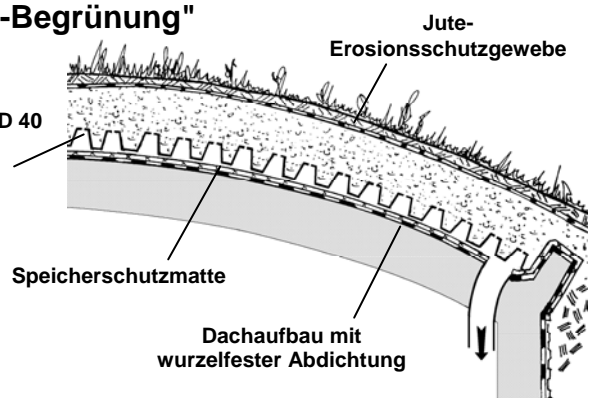
### Merkmale

- Besonders rationell zu verlegen
- 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

#### "Tonnendach-Begrünung"

Floradrain® FD 25 / FD 40 als Rollenware ohne Vlieskaschierung



### Vorschlag für Ausschreibung

Druckstabile Drainagebahn aus Recycling-Polyethylen, Höhe 25 mm bzw. 40 mm, mit Wasserspeichermulden und Öffnungen zur Belüftung und Diffusion sowie unterseitigem Kanalsystem, [evtl.: oberseitig vlieskaschiert, einseitiger Vliesüberstand ca. 10 cm], Wasserableitvermögen geprüft nach DIN EN ISO 12958, liefern und verlegen.

Fabrikat: ZinCo Floradrain® FD 25 / FD 40, Typen "R" bzw. "RV"  
Liefernachweis: ZinCo GmbH, Tel. 07022/6003-0