

Produktdatenblatt

Dia Drain-40 H

Regenrückhalte u. Drosselplatte



Einsatzbereiche:

- Intensive Dachbegrünungen

Eigenschaften:

- Regenrückhalte- und Drosselplatte mit CE-Zertifizierung aus hochschlagfestem Polystyrol
- mit abflussverzögerndem und wasserspeicherndem Drosselstruktur und abgesenkten Diffusionsöffnungen sowie unterseitigem Mehrrichtungskanalsystem
- Höhe: ca. 40mm
- Druckfestigkeit verfüllt, bei 10% Stauchung: 558 kN/m²
- Jeweilige Mindestdruckfestigkeit (Gewährleistungsgrundlage) 210 kN/m²
- Wasserableitvermögen geprüft nach DIN EN ISO 12958 bei 2% Gefälle: 1,01 l/(m×s),
- Wasserspeicherkapazität: 19,59 l/m²,
- geprüft auf mikrobiologische Beständigkeit nach EN 12225
- Abmessungen: 204x104x4 cm (LxBxH);
- Gewicht: 1,96 (±5)kg/m²

Verpackung:

- 275,6 m²/Palette