Produktdatenblatt Floraset® FS 75



Beidseitig verwendbares Dränelement aus EPS-Hartschaum für den Einsatz bei Extensiv- und einfachen Intensivbegrünungen auf Flach- und Schrägdächern.

Technische Daten

Floraset® FS 75

Stabiles Dränelement aus expandiertem Polystyrol-Hartschaum (EPS); ohne FCKW und ohne HBCD hergestellt.

Material: EPS
Farbe: weiß
Höhe: ca. 75 mm
Flächenmasse: ca. 1,0 kg/m²
Rohdichte: ca. 23 kg/m³
Wasserspeichervermögen (große Noppen unten): ca. 3 l/m²
Druckbelastung bei 10 % Stauchung: ca. 55 kN/m²

Wasserabfluss in Bahnenebene gemäß EN ISO 12958:

- bei Flachdach-Verlegung (große Noppen unten):

bei 1 % Gefälle: ca. 1,54 l/(s·m) bei 2 % Gefälle: ca. 2,21 l/(s·m)

- bei Schrägdach-Verlegung (große Noppen oben):

bei 10 % Gefälle: ca. 0,65 l/(s·m)

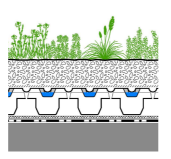
Abmessungen: ca. 1,00 m x 1,00 m

Merkmale

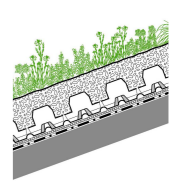
- Dränageleistung liegt über den Anforderungen der DIN 4095 für den Regelfall
- beidseitig verwendbar
- große Noppen nach unten: auf 0°- Dächern zur Überbrückung von Pfützen
- kleine Noppen nach unten: auf Schrägdächern bis 25° Neigung und für extrem leichte Begrünungen auf Flachdächern mit Gefälle
- druckfest; einfach und schnell zu verlegen

Beispiel

"0°-Dach und Schrägdach"



Pflanzebene Systemerde Systemfilter SF Floraset® FS 75 Schutzmatte Dachaufbau mit wurzelfester Abdichtung



Vorschlag für Ausschreibung

Dränageelement aus EPS-Hartschaum, Rohdichte ca. 23 kg/m³, mit Wasserspeichermulden und beidseitigem Mehrrichtungskanalsystem, Höhe ca. 75 mm, Flächenmasse ca. 1,0 kg/m², druckbelastbar bis ca. 55 kN/m², Wasserableitvermögen bei 2% Gefälle ca. 2,2 l/(s·m), liefern und verlegen.

Fabrikat: ZinCo Floraset® FS 75 Liefernachweis: ZinCo GmbH, Telefon: 07022 9060-600

