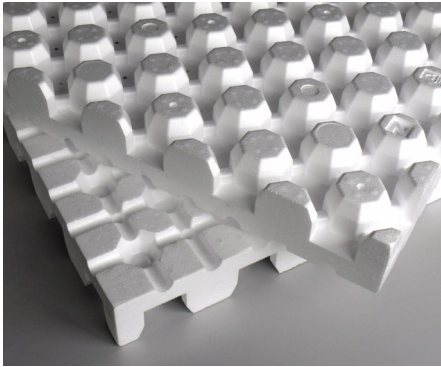


Information produit

Floraset® FS 75

Art.-Nr. 3076



Elément de drainage multifonctionnel en polystyrène expansé pour application sur toiture légère (ca. 60kg/m²), toitures à 0° (ca. 90kg/m²) et pour toitures en pente (ca. 115kg/m² à 145kg/m²).

Données techniques

Floraset® FS 75

Elément de drainage stable polystyrène (EPS); produit sans CFC.

Matériel:	EPS
Couleur:	blanc
Hauteur:	env. 75 mm
Poids:	env. 1.0 kg/m ²
Densité:	env. 23 kg/m ³

Charge forfaitaire à 10 % de compression: env. 55 kN/m²

Capacité de rétention en eau:

- sur les toits plats (avec les crêtes tournées vers le bas):
 - avec 1% de pente: env. 1.54 l/(s·m)
 - avec 2% de pente: env. 2.21 l/(s·m)
- sur des toits en pente (avec les crêtes tournées vers le haut):
 - avec 10% de pente: env. 0.65 l/(s·m)

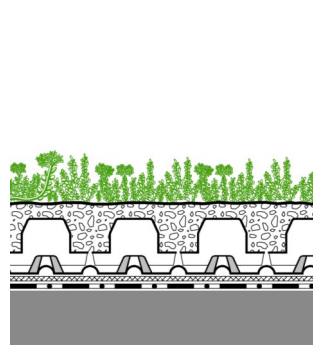
Dimensions: env. 1.00 m x 1.00 m

Caractéristiques

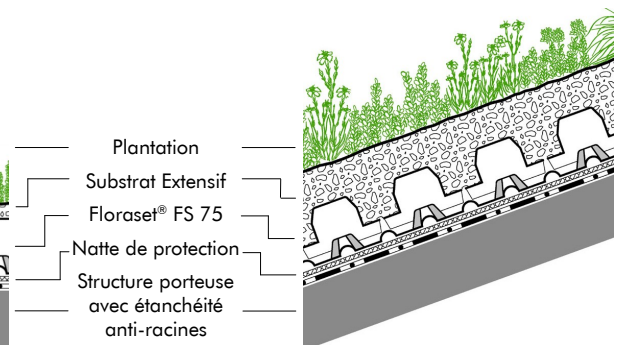
- Ecologiquement fabriqué sans CFK
- Coefficient de ruissellement d'eau selon DIN 4095
- Peuvent être traités sur les deux côtés
- Crêtes tournées vers le bas: applicable les toits 0°-degré
- Crêtes tournées vers le haut: applicable pur les toits en pente jusqu'à 25° et toits légers
- Antidéflagrant
- Installation simple et rapide

Exemple d'application

"Toit léger"



"Toit en pente"



Proposition cahier de charges

Elément de drainage polystyrène recyclé, densité env. 23 kg/m³, avec possibilité de stockage d'eau et canaux ouverts multidirectionnels de chaque côté, hauteur env. 75 mm, poids env. 1.0 kg/m², charge forfaitaire jusqu'à 25 kN/m², coefficient de drainage env.

2.2 l/(s·m) à un pente de 2 %, livraison et installation selon les instructions du fabricant.

Produit: ZinCo Floraset® FS 75
Fournisseur: ZinCo Benelux