



Stratex ALVEOLE Retention 40 mm

Fiche technique

Élément de drainage et de rétention d'eau résistant à la compression pour toitures végétalisées et surfaces praticables-carrossables.

Caractéristiques	Norme d'essai	Unité	Valeurs
Masse surfacique	DIN EN 121127	g/m ²	1900
Hauteur du produit		mm	40
Capacité de rétention d'eau		l/m ²	9.0
Répartition des alvéoles		pce/m ²	64
Résistance à la traction	EN ISO 10319	kN/m	21
Résistance à la température		°C	-40 / +80
Polymère			PEHD

Livraison en plaques	Dimensions (m)	Surface (m ²)
	1,5 x 2,0	3,0

Indications de pose :

Toitures végétalisées : éléments de drainage et de rétention Stratex ALVEOLE Retention 40 mm ajointés sans recouvrement et sans fixation. Couvrir avec feutre filtrant.

Surfaces praticables : éléments de drainage et de rétention Stratex ALVEOLE Retention 40 mm posés avec une ligne de picots enchevauchés, remplissage avec gravillons 2/5 mm 3–5 cm sur le bord supérieur de l'élément.

Les données ci-dessus font référence à une moyenne de valeurs mesurées en production courante. Nous nous réservons le droit de modifier ces performances sans préavis, en fonction du développement de notre technologie, de nos connaissances et de notre expérience. Nous n'assumons aucune responsabilité concernant l'utilisation du produit et des informations ci-dessus.

Rev. 1 - 05/2018