



Caractéristiques du matériau

Plaque de rétention d'eau, de protection et de drainage avec valeur d'isolation thermique. La plaque de rétention d'eau en EPS Contec.drain WS 40 est conçue spécialement pour la végétalisation des toits. Elle retient suffisamment d'eau pour les plantes et assure un drainage fiable en cas de forte pluie.

Données techniques

Matériau	Mousse dure en EPS
Dimensions de la plaque	1.00 x 1.25 m avec battues sur les 4 côtés
Exemple	Contec.drain EPS / WS 40
Épaisseur du matériau	54 mm
Capacité de rétention d'eau	13 l/m ²
Résistance à la transmission thermique	0.57 m ² K/W (correspond à env. 20 mm de matériau d'isolation thermique en cas d'utilisation d'un feutre de séparation au-dessus des coquilles)
Forme de livraison	Livraison avec emballage, 7.5 m ² par emballage Disponible avec différentes épaisseurs pour les jardins terrasse extensifs ou intensifs

