

## Fiche technique

# Contec.drain WS 40 - Plaque de rétention d'eau en EPS



<b>Caractéristiques du matériau</b>	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.
<b>Matériau</b>	Mousse dure en EPS
<b>Dimensions de la plaque</b>	1.00 x 1.25 m avec battues sur les 4 côtés
<b>Exemple</b>	Contec.drain EPS / WS 40
<b>Épaisseur du matériau</b>	54 mm
<b>Capacité de rétention d'eau</b>	13.0 l/m <sup>2</sup>
<b>Résistance à la transmission thermique</b>	0.57 m <sup>2</sup> 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)
<b>Forme de livraison</b>	Livraison avec emballage, 7.5 m <sup>2</sup> par emballage Disponible avec différentes épaisseurs pour les jardins terrasse extensifs ou intensifs

