

Panneau de rétention d'eau WSD60

Description produit

Mousse rigide EPS avec fonction de rétention d'eau fabriquée à 100% partir d'EPS recyclé suisse. Finition des bords sur tout le pourtour avec battues encliquetées.

Caractéristiques du produit

- ✓ 100% en polystyrène recyclé
- ✓ Haute capacité de rétention d'eau
- ✓ Bonne capacité de rétention
- ✓ Pose simple et rapide
- ✓ Cycle de la matière fermé

Applications

Fonction et application

- ✓ Panneau de rétention d'eau sous végétalisation extensive

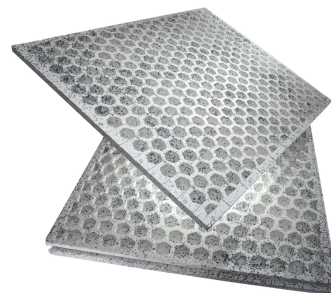
Élément de construction et utilisation

Toitures plates :

- ✓ Panneau de rétention d'eau avec fonction de protection et de drainage au-dessus d'une toiture chaude ou d'une toiture inversée sous une végétalisation extensive. Jusqu'à une inclinaison de 15° sans précaution particulière

Non adapté (liste non exhaustive)

- ✗ Végétalisation intensive



Format	1250 x 1000 mm
Epaisseur	64 mm

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Unité	Valeur
Capacité maximale de rétention d'eau			l/m ²	18
Masse volumique apparente			kg/m ³	~ 15-20
Température limite max. sans charge			°C	75

Informations

Informations

Les informations fournies sont basées sur l'état actuel de la technique. Des modifications sont susceptibles d'être apportées.