GÉOCOMPOSITE DE DRAINAGE





GEOSYNTHETICS





NOS SPÉCIALISTES À VOTRE SERVICE

Soutien aux projeteurs

- · Conseils techniques
- Aide au dimensionnement
- Texte de soumission

SERVICE DE LIVRAISON

- Livraison dans les 24 heures
- Disponibilité des produits

SOUTIEN SUR LE CHANTIER

- Instructions de pose et de montage sur demande
- Support et soutien lors de la mise en oeuvre sur demande
- Contrôle qualité
- Mise à disposition machine de pose sur demande

LARGE GAMME DE PRODUITS

- Géonontissé, séparation 1.0
- Géotissé, renforcement 2.0
- Géotissé, filtrant 3.0
- Géogrille, renforcement 4.0
- Géogrille, stabilisation 4.1
- Arstab®, stabilisation 5.0

→ Géocomposite, drainage 6.0

- Mur en terre renforcée 7.0
- Mur en pierre renforcée 7.1
- Natte, végétalisation 8.0
- Bâche, étanchéité 9.0
- Natte bento, étanchéité 9.1
- Trenchmat S® 9.2
- Gabions 9.3
- Buse métallique 9.4
- Réservoir de rétention 9.5
- Produits bitumineux 9.6
- Géogrille anti-fissure 9.7
- Divers 9.9

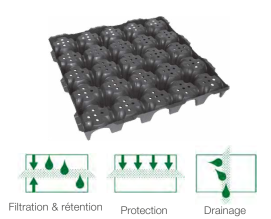
MC S'ENGAGE À VOS CÔTÉS AFIN DE VOUS ASSURER LA MEILLEURE COMPÉTITIVITÉ SUR LE MARCHÉ

Tél.+41 32 423 00 43Fax.+41 32 423 00 44Mobile+41 79 251 16 55Mailoffre@mc2sarl.chInternetwww.mc2sarl.ch

DRAINROOF

PLAQUE DE RÉTENTION

DRAINROOF est l'élément de drainage et rétention d'eau pour la réalisation de jardins suspendus sur dalles et plaques en béton. Conçu spécifiquement pour la construction de toits verts, il permet d'évacuer très rapidement les eaux pluviales, en évitant toute stagnation et en protégeant la couche d'étanchéité.

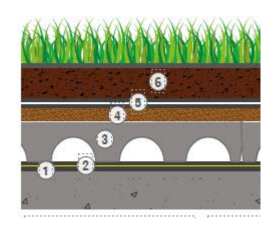


Fonctions

Grâce à sa haute capacité de charge, DRAINROOF peut être utilisé pour la création de tout type de jardin, extensif et léger ou intensif et utilisable. Les deux hauteurs différentes du panneau, 6 et 2,5 cm, permettent d'augmenter le vide ventilé ou de réduire au minimum l'épaisseur de la couverture.

Application

- Toiture plate
- 1 COUCHE D'ÉTANCHÉITÉ
- 2 GÉOTEXTILES 200 G/M2
- 3 DRAIN ROOF
- 4 LAPILLI VOLCANIQUES
- 5 GÉOTEXTILES 150 G/M2
- 6 SUBSTRAT

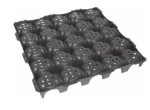


Le jardin suspendu intensif peut être utilisé comme un réel jardin au sol. Par conséquent il nécessite d'une stratigraphie adaptée à accueillir arbres, même élevés. Ça signifie une plus grande épaisseur du jardin et une dalle capable de supporter les poids.

Typologie

Le jardin suspendu intensif peut être réalisé avec DRAINROOF 6 ou DRAINROOF 2,5 cm selon les exigences du projet.





REPERTOIRE 6

Plaque de rétention Gamme DR



GEOSYNTHETICS

DRAIN ROOF

Plaque de rétention dans le domaine des toitures végétalisées.

Type mc	Plaque de drainage perforée 60 mm
	sans géotextile

Dimensions réelles (cm)

Dimensions reelles (cm)		
Matériau	Polypopiène recyclé	
Rés. à la compression (kg/m²)	6000	
Poids m² (kg)	4.28	
Poids/élément (kg)	1.07	
Surface drainante (cm²/m²)	318	
Réservoir d'eau (l/m²)	12	
Volume de sortie	40	
Solubilité	Résistance aux substances organiques, acides, alcalis et alcool	
Dim. de la palette (cm)	105 x 120 x 240	
Pièces par palette	720	
m ² par palette	180	

	CHF / m2
Prix brut	17.50
	0%
	CHF / m2
Prix net	17.50

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

Modifications des données sous réserve Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco Paiement 30 jours net.



GEOSYNTHETICS

Nos prestations:

Notre bureau technique assiste volontiers les ingénieurs et les entreprises dans le dimensionnement des systèmes, dans le choix des produits et dans l'analyse économique des systèmes projetés et cela, tout en respectant les spécificités et les exigences des professionnels qui nous sollicitent.

Pour chaque application, des documents pratiques sont établis, comme la présentation du système, les cahiers de dimensionnement, l'analyse de coûts, le calcul métrique, les instructions de pose pour la mise en œuvre, le cahier des charges et la documentation photographique. Ces documents, développés par notre bureau technique, sont régulièrement remis à jour.

Les ingénieurs et les entreprises qui désirent bénéficier d'une assistance gratuite peuvent contacter notre bureau qui les aidera à recueillir les données spécifiques à leurs projets.

Sàrl
Route de Delémont 9
C - 2 02 Develier

Tél. +41 32 423.00.43 Fax +41 32 423.00.44 Mobile +41 79 251.16.55 E-mail info@mc2sarl.ch Internet www.mc2sarl.ch



GEOSYNTHETIQUES Sàrl Chemin de la Place 16 C - 1996 Basse-Nendaz

Tél. +41 32 423.00.43 Fax +41 32 423.00.44 Mobile +41 79 251.16.55 E-mail info@mc2sarl.ch Internet www.mc2sarl.ch

