

mc



GEOSYNTHETICS

LARGE GAMME DE PRODUITS
SOUTIEN AUX PROJÉTEURS

8.00 NATTE
ANTI-RACINE

SERVICE DE LIVRAISON
SOUTIEN SUR LE CHANTIER

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

- Géonotissé, 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

MC² S'ENGAGE À VOS CÔTÉS AFIN DE VOUS ASSURER LA MEILLEURE COMPÉTITIVITÉ SUR LE MARCHÉ

Tél. +41 32 423 00 43
 Fax. +41 32 423 00 44
 Mobile +41 79 251 16 55
 Mail offre@mc2sarl.ch
 Internet www.mc2sarl.ch

PAVISTOP-R

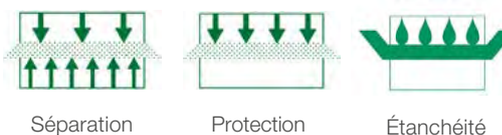
BACHE ANTI-RACINE (STR, PL)

Produit

PAVISTOP-R est constitué d'un non-tissé polypropylène thermolié associé à une feuille de polyoléfine imperméable.



Fonctions



L'association des 2 matériaux confère au composite **PAVISTOP-R** une excellente résistance à la déchirure et au poinçonnement ainsi qu'une barrière efficace contre la pénétration des racines.

Le produit est imputrescible et peu sensible aux agressions chimiques généralement rencontrées dans des sols standards avec des pH peu agressifs

PAVISTOP-R un écran de protection efficace contre le développement des systèmes racinaires vis-à-vis des réseaux et surfaces de proximité.

La plantation d'arbres et végétaux induit un développement important du système racinaire.

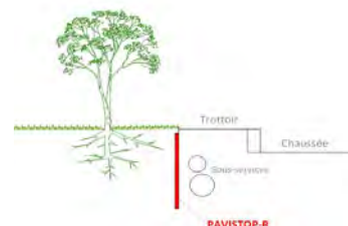
A terme, ce développement va impacter tous les réseaux de proximité.

Les désordres les plus fréquents sont :

- Dégradation des réseaux
- Colonisations des canalisations
- Obturation des réseaux EU et EP
- Endommagement des réseaux techniques.



En surface l'apparition des racines provoque fissurations et rupture des revêtements des trottoirs, parkings ...



PAVISTOP-R peut vous apporter une solution économique et facile à mettre en place.

Typologies

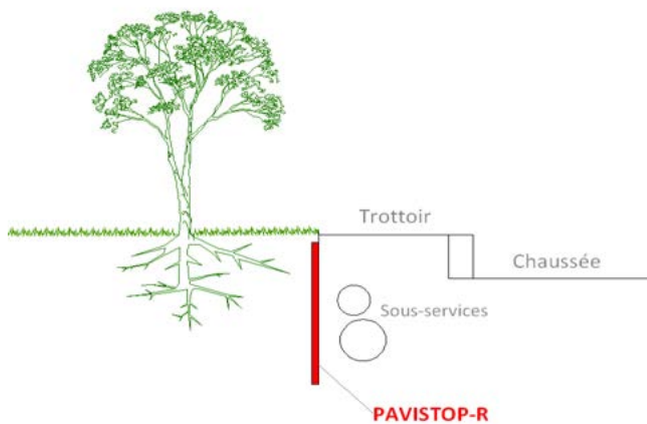
- Pavistop en PE/PP



PAVISTOP

Description

PAVISTOP-R permet de lutter efficacement contre l'invasion des systèmes racinaires des végétaux et protège efficacement les réseaux et les surfaces revêtues d'enrobé bitumineux.



Application

- Toujours positionner le PAVISTOP-R entre la source des racines et les réseaux à protéger.
- La longueur de l'écran doit être adaptée au contexte des réseaux.
- La profondeur doit être adaptée au type de végétaux jouxtant PAVISTOP-R et tenir compte du positionnement des réseaux.
- Avant la mise en place, PAVISTOP-R doit faire l'objet d'un contrôle visuel. Les zones fragilisées doivent être remplacées.

Conditionnement

- Dimension : 2.00 x 50 m

Données techniques

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES		VNAP	NORME
Masse surfacique	g/mq	380	EN ISO 9864
Épaisseur sous 2 kPa	mm	1,60	EN ISO 9863
CARACTERISTIQUES MECANIQUES			
Résistance à la traction SP	kN/m	4,5	EN ISO 10319
Résistance à la traction ST	kN/m	4,5	EN ISO 10319
Allongement à la traction maximale SP	%	70	EN ISO 10319
Allongement à la traction maximale ST	%	70	EN ISO 10319
Résistance au poinçonnement statique CBR	kN	0,7	EN ISO 12236
Perforation au poinçonnement dynamique	mm	35	EN ISO 13433

À cause de l'origine naturelle du produit, les valeurs indiquées peuvent subir des considérables variations; ils sont donc indicatifs et n'engagent le producteur.

Chaque valeur fournie est garantie par le Contrôle Qualité de la VIGANO' PAVITEX S.p.A., société certifiée selon UNI EN ISO 9001

La société se réserve le droit de modifier les données indiquées à tout moment et sans préavis

Pour des lots spécifiques de production, nous pouvons garantir des valeurs supérieures à celles indiquées dans cette fiche
Tolérance sur la dimensions des rouleaux: largeur ± 5%, longueur ± 5%



GEOSYNTHETICS

MC2 GÉOSYNTHÉTIQUES Sàrl

Route des Bains
CH - 1890 St-Maurice

Tél. +41 32 423.00.43
Fax +41 32 423.00.44
support@mc2sarl.ch
www.mc2sarl.ch

MC2 Sàrl

Route de Delémont 89
CH - 2802 Develier

Tél. +41 32 423.00.43
Fax +41 32 423.00.44
support@mc2sarl.ch
www.mc2sarl.ch



Créez votre compte et accédez à plus d'informations sur www.mc2sarl.ch