



GEOSYNTHETICS

LARGE GAMME DE PRODUITS
SOUTIEN AUX PROJETEURS

4.00 GÉOGRILLE PAVIROCK T

SOUTIEN SUR LE CHANTIER
SERVICE DE LIVRAISON

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

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@mc2sar.ch
 Internet www.mc2sar.ch

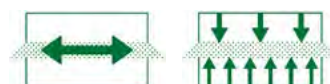
PAVIROCK T

GÉOGRILLE TISSÉ (T)

Géogrille tissée en polyester blanc.



Fonction



Renforcement Séparation

PAVIROCK T, placé entre la sous-couche et le relevé de terrain, remplit ses fonctions de séparation et de renforcement, tout en empêchant la contamination des diverses couches entre elles et améliore ainsi le comportement général de la structure mise en place.

Applications

- Routes
- Constructions ferroviaires
- Constructions en terre renforcée

Le **PAVIROCK T** trouve une application optimale dans le renforcement des constructions routières, ferroviaires, ainsi que dans les renforcements de talus en terre.



Typologies

Le **PAVIROCK T** est produit en 4 typologies différentes avec des résistances à la traction, allant de 50/50 kN/m à 200/50 KN/m.



PAVIROCK T 50/50

PRODUCTION STANDARD



FICHE TECHNIQUE STANDARD: 00122

DESCRIPTION: Géogrise tissée (GGR)

COMPOSITION: Polyester haute tanécité, blanc

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Masse surfacique	g/m ²	180	NORME EN ISO 9864
------------------	------------------	-----	----------------------

CARACTERISTIQUES MECANIQUES

Résistance à la traction SP	kN/m	50,0	EN ISO 10319
Résistance à la traction ST	kN/m	50,0	EN ISO 10319
Allongement max SP	%	10	EN ISO 10319
Allongement max ST	%	10	EN ISO 10319
Résistance à la traction MD au 2% d'allongement	kN/m	10	EN ISO 10319
Résistance à la traction CMD au 2% d'allongement	kN/m	10	EN ISO 10319
Résistance à la traction MD au 5% d'allongement	kN/m	23,5	EN ISO 10319
Résistance à la traction CMD au 5% d'allongement	kN/m	23,5	EN ISO 10319
Résistance au poinçonnement statique CBR	kN	1,90	EN ISO 12236
Perforation au poinçonnement dynamique	mm	31	EN ISO 13433

DURABILITÉ

Conserver le produit dans son emballage jusqu' à l'application.

Couvrir dans 1 journée après l'installation.

Durabilité minimum de 100 années dans les sols avec 4< pH <9 et T<25°C.

NOTES

Les valeurs indiquées sont nominales et obtenues à travers l'élaboration statistique des essais de laboratoire sur le produit. Le niveau de confiance des résultats obtenus s'approche à 95% en considération des tolérances déclarées selon la norme CE.

Les valeurs sont 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 dimension des rouleaux: largeur ± 5%, longeur ± 5%.



VIGANÒ PAVITEX S.P.A.

Viganò Pavitex S.p.A. - Via Carlinga 35, 24035 Curno (BG)

Tel +39 035 20 19 11 - Fax +39 035 20 19 36 - www.pavitex.com - geo.it@pavitex.com

Société avec Système de Gestion de la Qualité certifié ISO 9001





GÉOSYNTHÉTIQS



MC2 GÉOSYNTHÉTIQUES Sàrl

Chemin de la Place 16
CH - 1996 Basse-Nendaz

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