

mc



GEOSYNTHETICS

LARGE GAMME DE PRODUITS
SOUTIEN AUX PROJÉTEURS

8.00 NATTE
ANTI-ÉROSION

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

PAVIMANT J & K

BIONAPPE & BOITEXTILES (J & K)

Bionappe et biotextiles en fibres naturelles



Fonctions



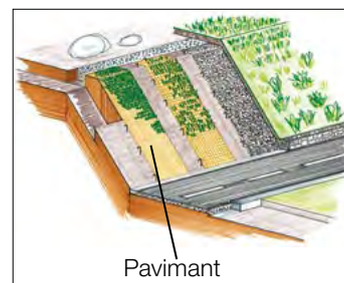
Contrôle de l'érosion

PAVIMANT peut être utilisé comme système anti-érosif sur des pentes naturelles, des relevés de terrain artificiel et sur les recouvrements de décharges.

Applications

- Constructions en terre renforcée
- Ouvrages hydrauliques
- Décharges
- Contrôle de l'érosion

Schéma : ex. application



PAVIMANT fonctionne comme couche de rétention du terrain fin jusqu'à ce que la surface soit protégée par la végétalisation.

Typologies

- Paviment P en fibres de paille à 100%
- PAVIMANT P/C en fibres de paille à 50% et en fibre de coco à 50%
- PAVIMANT C en fibres de coco à 100%
- Paviment J juta 500 g/m²
- Paviment K4 coco 400 g/m²
- Paviment K7 coco 700 g/m²



PAVIMANT

REPertoire 8

Natte de végétalisation

Gamme J & K



GEOSYNTHETICS

Natte en jute et coco pour la protection contre l'érosion dans le domaine des travaux publics et hydrauliques.

Type mc	Matériel	Poids g/m ²	Force de rupture l/t kN/m	Largeur/ Longueur m	Prix CHF / m ² brut	%	Prix CHF / m ² net
J	jute	500	15,0 / 5.,0	1,22 x 68,85	1.15	0%	1.15
K4	coco	400	10,0 / 12,0	2 x 50	3.25	0%	3.25
K7	coco	700	19,0 / 15,0	2 x 50	4.50	0%	4.50
K7/75/A	coco	700	19,0 / 15,0	2 x 50	7.80	0%	7.80
Crochet BIO	Biodégradable	-	-	20 cm	0.70	0%	0.70

Toutes les fiches techniques des produits testés conformes au marquage "CE" sont à votre disposition (www.pavitex.com) ou sur simple demande.

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.



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@mc2sarl.ch
 Internet www.mc2sarl.ch

PAVIMANT K6

BIONAPPE & BOITEXTILES AVEC MEMBRANE (KP6)

Bionappe et biotextiles en fibres naturelles accouplés avec une membrane PE.



Fonctions



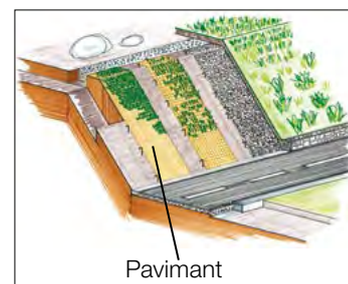
Contrôle de l'érosion

Le **PAVIMANT K6** est un matelas de poids moyen constitué de fibres de coco, une matière première dégradable et renouvelable. Son support est une membrane noire en PE avec un grammage de 37,0 g / m². La surface de la membrane présente 62 trous par centimètre carré, qui se rétrécissent tous dans un rapport de 4:1. Pour éviter les dommages causés par les traces de pas, la membrane est très élastique.

Applications

- Ouvrages hydrauliques
- Décharges
- Contrôle de l'érosion

Schéma : ex. application



L'ombrage du **PAVIMANT K6** empêche le sol et le vent de sécher. Il a été approuvé que les tapis peuvent réduire l'évaporation jusqu'à 50%, alors qu'ils procurent un microclimat qui permet de cultiver parfaitement le développement racinaire des plantations. De plus, les fibres de noix de coco fournissent une bonne isolation thermique, ce qui prolonge la durée de la membrane en PE.

De plus, le **PAVIMANT K6** protège immédiatement le sol de la pluie, du vent et de l'érosion hydrique, ce qui en fait la solution idéale pour stabiliser les plantations en forte pente.

Le **PAVIMANT K6** est bon marché et réduira les coûts d'entretien à long terme, car il empêche la croissance des mauvaises herbes indésirables en ombrageant le sol. Néanmoins, la membrane perméable fournit une alimentation optimale en eau et en gaz du sol couvert.

Typologies

- Paviment K6 coco + membrane PE 2+ 600 g/m²



PAVIMANT

REPertoire 8

Natte de végétalisation

Gamme **KP6**



GEOSYNTHETICS

Natte en jute et coco pour la protection contre l'érosion dans le domaine des travaux publics et hydrauliques.

Type mc	Matériel	Poids g/m ²	Force de rupture l/t kN/m	Largeur/ Longueur m	Prix CHF / m ² brut	%	Prix CHF / m ² net
K6	coco + PE	600	2.9 / 1.2	2.40 x 42	5.85	0%	5.85

Crochet BIO	Biodégradable	-	-	20 cm	0.70	0%	0.70
-------------	---------------	---	---	-------	------	----	------

Toutes les fiches techniques des produits testés conformes au marquage "CE" sont à votre disposition (www.pavitex.com) ou sur simple demande.

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.



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@mc2sarl.ch
 Internet www.mc2sarl.ch

PAVIMANT K10

BIONAPPE & BOITEXTILES (K10)

Bionappe et biotextiles en fibres naturelles



Fonctions



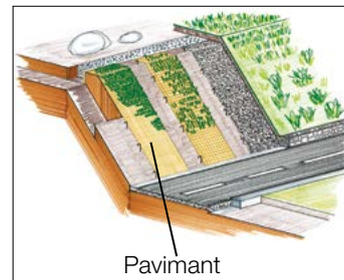
Contrôle de l'érosion

PAVIMANT K10 peut être utilisé comme système anti-érosif sur des pentes naturelles, des relevés de terrain artificiel et sur les recouvrements de décharges.

Applications

- Constructions en terre renforcée
- Ouvrages hydrauliques
- Décharges
- Contrôle de l'érosion

Schéma : ex. application



Pavimant



PAVIMANT K10 fonctionne comme couche de rétention du terrain fin jusqu'à ce que la surface soit protégée par la végétalisation.

Typologies

- Pavimant K10 coco 1050 g/m²



PAVIMANT

REPertoire 8

Natte de végétalisation

Gamme **KP10**



GEOSYNTHETICS

Natte en jute et coco pour la protection contre l'érosion dans le domaine des travaux publics et hydrauliques.

Type mc	Matériel	Poids g/m ²	Force de rupture l/t kN/m	Largeur/ Longueur m	Prix CHF / m ² brut	%	Prix CHF / m ² net
K10	coco + jute	1000	4.7 / 3.2	1.20 x 25	7.50	0%	7.50

Crochet BIO	Biodégradable	-	-	20 cm	0.70	0%	0.70
-------------	---------------	---	---	-------	------	----	------

Toutes les fiches techniques des produits testés conformes au marquage "CE" sont à votre disposition (www.pavitex.com) ou sur simple demande.

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.



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@mc2sarl.ch
 Internet www.mc2sarl.ch

MEGAMAT

NATTE DE VÉGÉTALISATION À LONG TERME (AE)

Structure tridimensionnelle 100% polypropylène avec un indice de vide élevé.



Fonctions



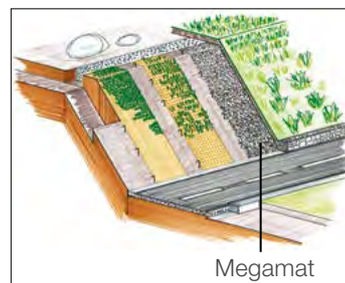
Contrôle de l'érosion

MEGAMAT forme la couche grimpante sur laquelle le terrain est posé quand l'inclinaison du support est supérieure à l'angle de frottement du terrain de remblai.

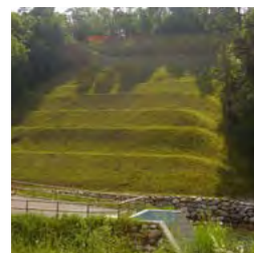
Applications

- Constructions en terre renforcée
- Ouvrages hydrauliques
- Décharges
- Contrôle de l'érosion

Schéma : ex. application



Megamat



MEGAMAT peut être utilisé comme produit anti-érosif dans les recouvrements de décharges, sur des pentes naturelles et des relevés de terrain artificiels ainsi que sur les rivages bordant des canaux.

Typologies

- MEGAMAT 10
- MEGAMAT 15
- MEGAMAT 20



MEGAMAT

REPertoire 8

Géomatelat

Gamme **AE**



GEOSYNTHETICS

Géomatelas en PP pour la protection contre l'érosion dans le domaine des travaux publics et hydrauliques.

Type mc		Nattes anti érosion		
		10	15	20
Masse surf.g/m2	g/m2	300	500	500
Epaisseur sous 2 kPa	mm	10.0	15.0	19.0
Résistance à la Trac. SP	KN/m	1.2	1.8	1.8
Résistance à la Trac. ST	KN/m	0.3	0.4	0.4
Allongement à la Trac. SP	%	40.0	40.0	40.0
Allongement à la Trac. ST	%	40.0	40.0	40.0
Prix brut		CHF / m2	CHF / m2	CHF / m2
		6.30	7.95	8.50
		0%	0%	0%
Prix net		CHF / m2	CHF / m2	CHF / m2
			7.95	8.50

6.30

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

Toutes les fiches techniques des produits testés conformes au marquage "CE" sont à votre disposition (www.pavitex.com) ou sur simple demande.

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.



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@mc2sarl.ch
 Internet www.mc2sarl.ch

MEGAMAT

NATTE DE VÉGÉTALISATION À LONG TERME RENFORCÉE (AER)

Structure tridimensionnelle 100% polypropylène avec un indice de vide élevé et renforcée par une géogrille tissée en polyester revêtue de PVC.



Fonctions



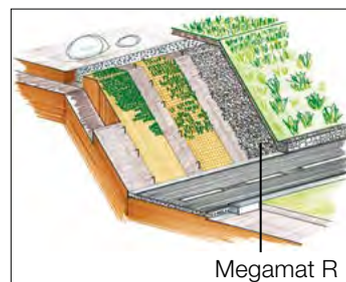
Contrôle de l'érosion

MEGAMAT R forme la couche grimpante sur laquelle le terrain est posé quand l'inclinaison du support est supérieure à l'angle de frottement du terrain de remblai.

Applications

- Constructions en terre renforcée
- Ouvrages hydrauliques
- Décharges
- Contrôle de l'érosion

Schéma : ex. application



MEGAMAT R peut être utilisé comme produit anti-érosif dans les recouvrements de décharges, sur des pentes naturelles et des relevés de terrain artificiels ainsi que sur les rivages bordant des canaux.

Typologies

- **MEGAMAT 20 R** constitué d'une structure renforcée par une géogrille de type PAVIROCK TPV disponible en 6 différentes résistances à la traction



MÉGAMAT R

REPertoire 8

Géomatelat

Gamme **AER**



GEOSYNTHETICS

Géomatelas dans le domaine des travaux publics et hydrauliques

Nattes anti érosion Type mc		20R20	20R35	20R55	20R80
Masse surf.g/m2	g/m2	580	590	670	740
Epaisseur sous 2 kPa	mm	17,0	17,0	17,0	17,0
Résistance à la Trac. SP	KN/m	20,0	35,0	55,0	80,0
Résistance à la Trac. ST	KN/m	20,0	20,0	20,0	20,0
Allongement à la Trac. SP	%	12,0	12,0	12,0	12,0
Allongement à la Trac. ST	%	12,0	12,0	12,0	12,0
Prix brut		CHF / m2	CHF / m2	CHF / m2	CHF / m2
		12.30	12.60	13.00	14.70
		0%	0%	0%	%
Prix net		CHF / m2	CHF / m2	CHF / m2	CHF / m2
		12.30	12.60	13.00	14.70

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

Toutes les fiches techniques des produits testés conformes au marquage "CE" sont à votre disposition (www.pavitex.com) ou sur simple demande.

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.



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@mc2sarl.ch
 Internet www.mc2sarl.ch

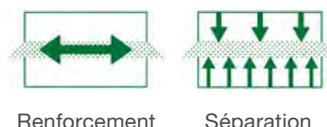
PAVIROCK TPF

STABILISATION DE TALUS (TPF)

Géogrille tissée en polyester accouplé avec un non tissé.



Fonctions

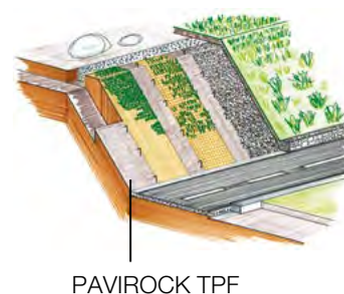


PAVIROCK TPF 60/60 KN/m placé entre la sous-couche dans un talus ses fonctions de séparation et de stabilisation tout en empêchant la contamination des diverses couches entre elles et améliore ainsi le comportement général de la structure mise en place.

Applications

- Talus
- Berges

Schéma : ex. application



PAVIROCK TPF

PAVIROCK TPF 60/60 KN/m trouve une application optimale dans la stabilisation dans les talus et berges.



Typologies

- PAVIROCK TPF est produit en 1 typologie différentes avec des résistances à la traction allant de 60/60 kN/m.



PAVIROCK TPF

REPertoire 8

Géomatelat

Gamme **AER**



GEOSYNTHETICS

Géogridde en PES/PP accouplé avec un géo nontissé pour le renforcement de talus

Type mc	Matériel	Maillage mm	Force de rupture l/t kN/m	Allon- gement de rupture %	Largeur/ Longueur m	Prix CHF / m ² brut	%	Prix CHF / m ² net
---------	----------	----------------	------------------------------------	-------------------------------------	---------------------------	--------------------------------------	---	-------------------------------------

TPV 60 / 60	PET/PP	30 x 30	60 / 60	11	SUR DEMANDE	12.40	0%	12.40
-------------	--------	---------	---------	----	-------------	-------	----	-------

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

Toutes les fiches techniques des produits testés conformes au marquage "CE" sont à votre disposition (www.pavitex.com) ou sur simple demande.

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.



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@mc2sarl.ch
 Internet www.mc2sarl.ch

PIQUETS EN BOIS

PIQUETS BIODÉGRADABLES (CRO BOIS)

Piquets biodégradables pour la fixation des bionappes.



Fonction



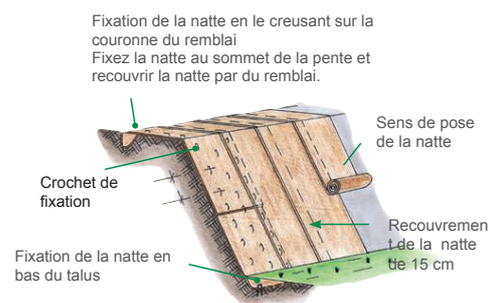
Contrôle de l'érosion

Le rôle des **PIQUETS EN BOIS** est de fixer les bio nappes sur le terrain de couverture afin de favoriser le reverdissement des fossés.

Applications

- Routes
- Constructions ferroviaires
- Constructions en terre renforcée
- Ouvrages hydrauliques
- Contrôle de l'érosion

Schéma : ex. application



LES PIQUETS EN BOIS peut être appliqué sur les fossés naturels, sur les reliefs des bords de routes et des bords de chemin de fer, pour les couvertures de construction hydrauliques.

Typologies

- Les piquets en bois sont produits dans une seule mesure de 30 cm.



CROCHET EN BOIS

REPertoire 8

Piquet de fixation

Gamme **CRO BOIS**



GEOSYNTHETICS

Crochet BIO pour la fixation de natte anti-érosion dans le domaine des travaux publics et hydrauliques

Type mc	Matériel	Poids g/m ²	Force de rupture l/t kN/m	Largeur/ Longueur m	Prix CHF / m ² brut	%	Prix CHF / m ² net
---------	----------	---------------------------	------------------------------------	---------------------------	--------------------------------------	---	-------------------------------------

Crochet BIO	Biodégradable	-	-	25 cm	1.00	0%	1.00
-------------	---------------	---	---	-------	------	----	------

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

Toutes les fiches techniques des produits testés conformes au marquage "CE" sont à votre disposition (www.pavitex.com) ou sur simple demande.

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.



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@mc2sarl.ch
 Internet www.mc2sarl.ch

PIQUETS STA.SO / STA.SO.BE

PIQUETS BIODÉGRADABLES (CRO BIO)

Piquets biodégradables pour la fixation des bio nappes.



Fonction



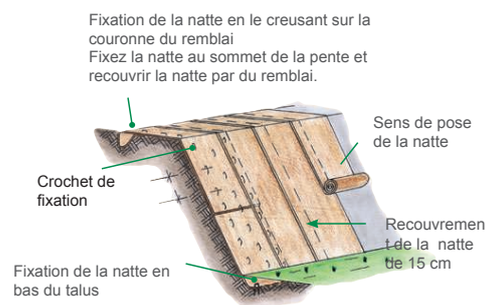
Contrôle de l'érosion

Le rôle des piquets **Sta.So** est de fixer les bionappes sur le terrain de couverture afin de favoriser le verdissement des fossés.

Applications

- Routes
- Constructions ferroviaires
- Constructions en terre renforcée
- Ouvrages hydrauliques
- Contrôle de l'érosion

Schéma : ex. application



Sta.So peut être appliqué sur les fossés naturels, sur les reliefs des bords de routes et des bords de chemin de fer, pour les couvertures de construction hydrauliques.

Typologies

- Les piquets Sta.So sont produits dans une seule mesure de 20 cm.

REPertoire 8



CROCHET EN MAIS

Piquet de fixation
Gamme **CRO BIO**



Crochet BIO pour la fixation de natte anti-érosion dans le domaine des travaux publics et hydrauliques

Type mc	Matériel	Poids g/m ²	Force de rupture l/t kN/m	Largeur/ Longueur m	Prix CHF / m ² brut	%	Prix CHF / m ² net
---------	----------	---------------------------	------------------------------------	---------------------------	--------------------------------------	---	-------------------------------------

Crochet BIO	Biodégradable	-	-	20 cm	0.70	0%	0.70
-------------	---------------	---	---	-------	------	----	------

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

Toutes les fiches techniques des produits testés conformes au marquage "CE" sont à votre disposition (www.pavitex.com) ou sur simple demande.

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.



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

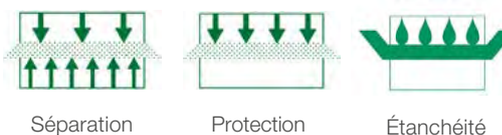
BACHE ANTI-RACINE (STR, PL)

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.

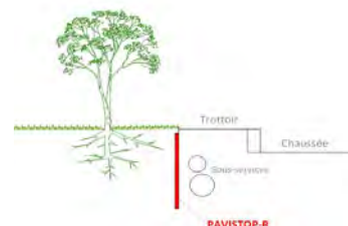
A terme, ce développement va impacter tous les réseaux de proximité.

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-R

REPertoire 8

Natte anti-racine

Gamme **SPR / PL**



Non-tissé en PP accouplé avec un PL pour protéger & bloquer les racines (génie civil, travaux publics, constructions routières et ferroviaires)

Type mc	Perméabilité à la vapeur d'eau g/mq x 24h	Résistance au poinçonnement N (DIN12236)	Force de rupture 1/t kN/m	Allongement de rup. % 1/t	Largeur/Longueur m	Prix CHF / m ² brut	%	Prix CHF / m ² net
200 PL200	2,00	0,7	4,5	70	2,00 x 50	4,75	0%	4,75

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

Toutes les fiches techniques des produits testés conformes au marquage "CE" sont à votre disposition (www.pavitex.com) ou sur simple demande.

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.





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