



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

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



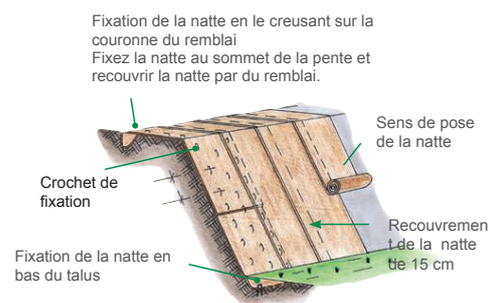
Contrôle de l'érosion

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



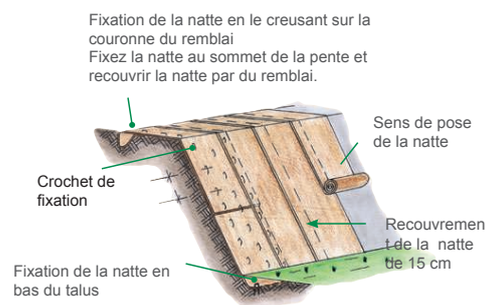
Contrôle de l'érosion

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**



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	-	-	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 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 coût, 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.

mc² Sàrl
Route de Delémont 89
CH - 2802 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



mc² GEOSYNTHETIQUES Sàrl
Routes des Bains
CH - 1890 St-Maurice

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

