

GÉOCOMPOSITE DE DRAINAGE



mc²

GÉOSYNTHÉTIQUES



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 info@mc2sarl.ch
 Internet www.mc2sarl.ch

ENKADRAIN 5006 C

MUR EN BÉTON, DE SOUTÈNEMENT ET TOITURES PLATES

Le géocomposite de drainage assure parfaitement le drainage de l'eau dans le système d'écoulement des ouvrages. Idéal comme élément de protection, il peut également être appliqué pour atténuer les vibrations ou les transmissions sonores (balcons, dalles, chemins de fer, mur en béton, de soutènement, toitures plates, etc.).

Gamme MC²

- Enkadrain

Applications

- Mur en béton
- Mur de soutènement
- Toiture plate
- Tunnel

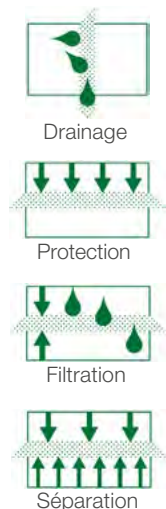
Avantages

- Drainage à long terme
- Facilité pour la mise en place

Composition

- PP / PE / PP / PA

Fonctions



ENKADRAIN
5006 C



REPertoire 6

Géocomposite de drainage

Gamme ENKA 5006



ENKADRAIN



Géocomposite de drainage dans le domaine des travaux publics et hydrauliques

Type	Transmissivité i=1 (20 kPa) l/sm	Epaisseur mm	Mesures larg./long. m / m	Poids du rouleau kg	Prix CHF / m ² brut	%	Prix CHF / m ² net
5006 C	2,2	6	2.0 / 25	37	13.50	0%	13.50

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

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

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.

COLBOND



GÉOSYNTHÉTIQUES

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 info@mc2sarl.ch
 Internet www.mc2sarl.ch

ENKADRAIN ST

MUR EN BÉTON, DE SOUTÈNEMENT ET TOITURES PLATES

Le géocomposite de drainage assure parfaitement le drainage de l'eau dans le système d'écoulement des ouvrages. Idéal comme élément de protection, il peut également être appliqué pour atténuer les vibrations ou les transmissions sonores (mur en béton, de soutènement, toitures plates, etc.).

Applications

- Mur en béton
- Mur de soutènement
- Toiture plate
- Tunnel

Avantages

- Drainage à long terme
- Facilité pour la mise en place

Composition

- PP / PA / PP

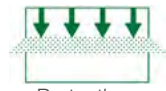


ENKADRAIN ST

Fonctions



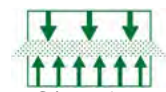
Drainage



Protection



Filtration



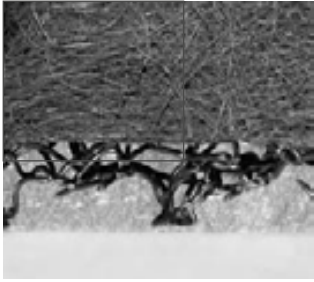
Séparation



REPertoire 6

Géocomposite de drainage

Gamme ENKA ST



ENKADRAIN

Géocomposite de drainage dans le domaine des travaux publics et hydrauliques

Type	Transmissivité i=1 (20 kPa) l/sm	Epaisseur mm	Mesures larg./long. m / m	Poids du rouleau kg	Prix CHF / m ² brut	%	Prix CHF / m ² net
ST	2,8	20	1,0 / 30	30	24.90	0%	24.90

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

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

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.



GÉOSYNTHÉTIQUES

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 info@mc2sarl.ch

Internet www.mc2sarl.ch

ENKADRAIN CK L

BÉTON PROJETÉ

Le géocomposite de drainage assure parfaitement le drainage de l'eau dans le système d'écoulement des ouvrages. Idéal comme élément de protection, il peut également être appliqué pour atténuer les vibrations ou les transmissions sonores (balcons, dalles, chemins de fer, etc.). La couche d'étanchéité PVC ou PP permet de bétonner directement contre l'Enkadrain CK 20 (PVC) et l'Enkadrain CKL 20 (PP).

Applications

- Mur en béton
- Mur de soutènement
- Toiture plate
- Tunnel

Avantages

- Drainage à long terme
- Facilité pour la mise en place

Composition

- PET-PA-PP / PA / PET-PA
- PVC / PA / PET-PA

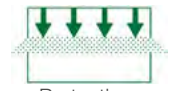


ENKADRAIN CK L

Fonctions



Drainage



Protection



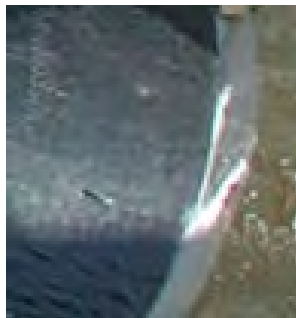
Filtration



Étanchéité



Note : La membrane d'étanchéité en PVC peut-être soudée, tandis que la couche d'étanchéité en PP ne permet pas une soudure à chaud.



ENKADRAIN

REPertoire 6

Géocomposite de drainage Gamme ENKA CK L



Géocomposite de drainage dans le domaine des travaux publics et hydrauliques

Type	Transmissivité i=1 (20 kPa) l/sm	Epaisseur mm	Mesures larg./long. m / m	Poids du rouleau kg	Prix CHF / m ² brut	%	Prix CHF / m ² net
CKL 20	2,8	20	1,0 / 30	32	24.90	0%	24.90

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

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

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.

COLBOND



GEOSYNTHETIQUES

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 info@mc2sarl.ch

Internet www.mc2sarl.ch

ENKADRAIN CK

BÉTON PROJETÉ

Le géocomposite de drainage assure parfaitement le drainage de l'eau dans le système d'écoulement des ouvrages. Idéal comme élément de protection, il peut également être appliqué pour atténuer les vibrations ou les transmissions sonores (balcons, dalles, chemins de fer, etc.). La couche d'étanchéité PVC ou PP permet de bétonner directement contre l'Enkadrain CK 20 (PVC) et l'Enkadrain CKL 20 (PP).

Applications

- Mur en béton
- Mur de soutènement
- Toiture plate
- Tunnel

Avantages

- Drainage à long terme
- Facilité pour la mise en place

Composition

- PET-PA-PP / PA / PET-PA
- PVC / PA / PET-PA

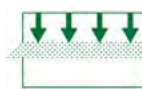


ENKADRAIN CK

Fonctions



Drainage



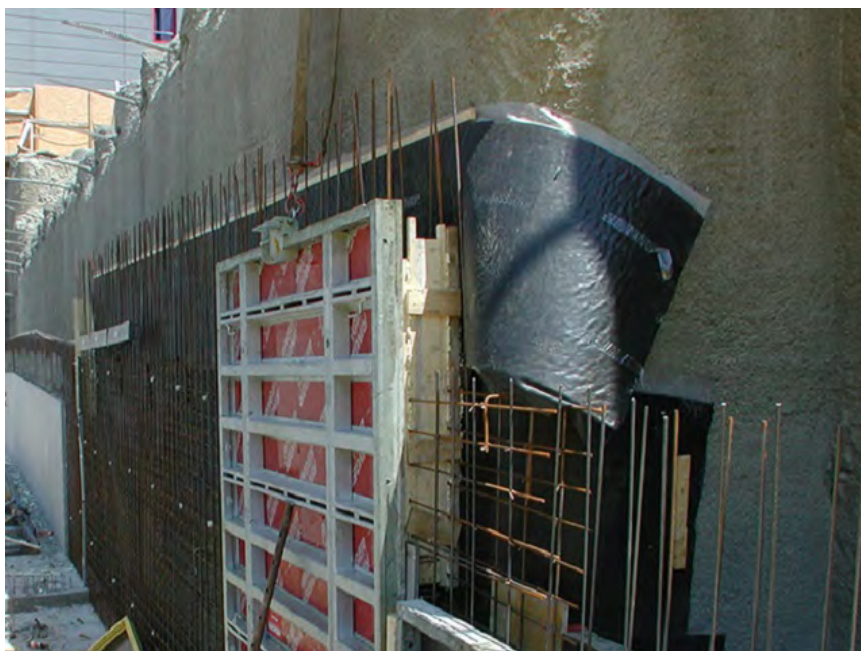
Protection



Filtration



Étanchéité

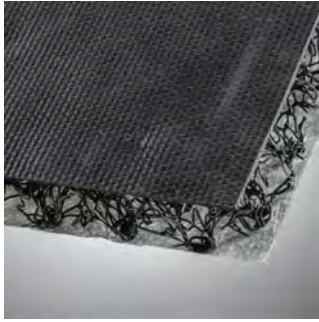


Note : La membrane d'étanchéité en PVC peut-être soudée, tandis que la couche d'étanchéité en PP ne permet pas une soudure à chaud.

REPertoire 6

Géocomposite de drainage

Gamme ENKA CK



ENKADRAIN



Géocomposite de drainage dans le domaine des travaux publics et hydrauliques

Type	Transmissivité i=1 (20 kPa) l/sm	Epaisseur mm	Mesures larg./long. m / m	Poids du rouleau kg	Prix CHF / m ² brut	%	Prix CHF / m ² net
CK 20	2,8	20	1,0 / 15	38	39.70	0%	39.70

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

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

Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco

Paiement 30 jours net.

COLBOND



GEOSYNTHETIQUES

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

