

mc



GEOSYNTHETICS

LARGE GAMME DE PRODUITS
SOUTIEN AUX PROJETEREURS

9.100 MCRELASTOMAT
FICHES TECHNIQUES

SERVICE DE LIVRAISON
SOUTIEN SUR LE CHANTIER



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

MC 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

MCREPLASTOMAT

MASSE BITUMINEUSE À 2 COMPOSANTS (REPLA)

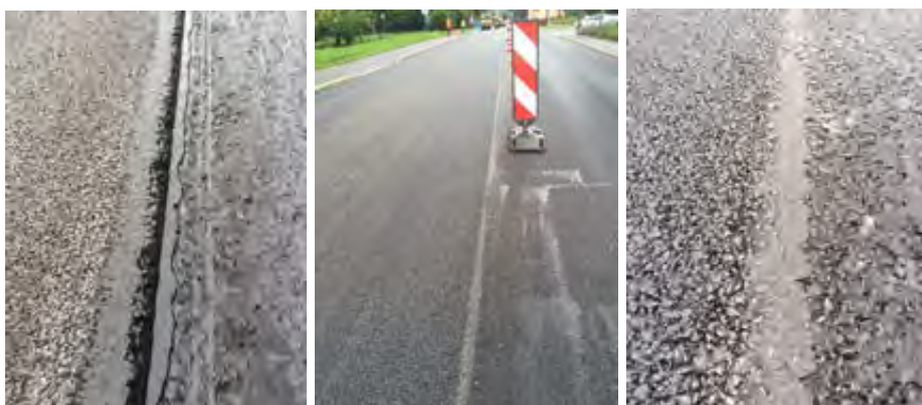
MCreplastomat est une machine pour l'application d'une masse bitumineuse à durcissement réactif à froid avec 2 composants. La haute élasticité permet une liaison de grande qualité et durable.



Application

L'application du **MCreplastomat** est préconisé pour les raccords bitumineux durables lors de :

- Fouilles
- Nouvelle chaussée
- Nouveau tapis bitumineux contre béton



Données techniques

Masse bitumineuse à durcissement réactif à froid avec 2 composant

Point de ramollissement R et K (D.I.N. EN 1427) :	> 90 °C
Pénétration de cône (BS 2499-3) [1/10 mm] :	20 - 50
Recouvrance élastique (BS 2499-3) [%] :	10 - 30
Torsion à froid 0 °C (D.I.N. 52123) :	Aucunes déchirures
Extensibilité à -10 °C (SNV 671 920) [%] :	> 6

2802 Develier - 1890 St-Maurice (CH)



GEOSYNTHETICS

TECHNISCHES MERKBLATT**Replast**

Artikel Nr.: 5516 Komp. A + 5517 Komp. B

Beschreibung

Reaktiv aushärtendes, kalt verarbeitbares Zweikomponenten-Bindemittel.

Spezifikationen (im ausgehärteten Zustand: Mischungsverhältnis 1:1)

Aschegehalt

TP Fug-StB 5.4.2., DIN 52005 [M.-%] 16,04

Erweichungspunkt Ring und Kugel

TP Fug-StB 5.4.3., DIN EN 1427 [°C] > 90 (117,5)

Konuspenetration

TP Fug-StB 5.4.4., BS 2499-3 [1/10 mm] 20 - 50 (28)

Elastisches Rückstellverhalten

TP Fug-StB 5.4.5., BS 2499-3 [%] 10 - 30 (12)

Kaltbiegeverhalten

TP Fug-StB 5.4.6., DIN 52123 [°C] erfüllt

Dehn- und Haftvermögen

TP Fug-StB 5.5.2., SNV 671920

Bei -10 °C / > 10% [N/mm²] < 1 (0,3)

Dehn- und Haftvermögen nach

Wärmealterung bei -10 °C

[N/mm²] 0,6 bei ca. 6%

TP Fug-StB 5.5.2., SNV 671920

Wert anzugeben

Stand 02/10

Auf Wunsch steht unser technischer Beratungsdienst gerne zur Verfügung.

Vialit Asphalt Gesellschaft m.b.H. & Co.KG, A-5280 Braunau/Inn
Josef-Reiter-Straße 78, Tel. +43/7722/62977-0, Fax +43/7722/65758
office@vialit.at www.vialit.com www.rephalt.com



mc2

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