

MCELASTOMAT



GEOSYNTHETICS



UNSERE SPEZIALISTEN ZU IHREN DIENSTEN

Unterstützung für Planer

- Technische Beratung
- Hilfe bei der Dimensionierung
- Ausschreibungstext

LIEFERDIENST

- Lieferung innerhalb von 24 Stunden
- Verfügbarkeit der Produkte

UNTERSTÜTZUNG AUF DER BAUSTELLE

- Verlege- und Montageanleitungen auf Anfrage
- Unterstützung und Betreuung bei der Umsetzung auf Anfrage
- Qualitätskontrolle
- Bereitstellung von Verlegemaschinen auf Anfrage

BREITES PRODUKTSORTIMENT

- Geotextil, Trennung 1.0
- Geotextil, Verstärkung 2.0
- Geotextil, Filter 3.0
- Geogitter, Verstärkung 4.0
- Geogitter, Stabilisierung 4.1
- Arstab®, Stabilisierung 5.0
- Geokomposit, Entwässerung 6.0
- Verstärkte Erdwand 7.0
- Verstärkte Steinmauer 7.1
- Matte, Begrünung 8.0
- Plane, Abdichtung 9.0
- Bento-Matte, Abdichtung 9.1
- Trenchmat S® 9.2
- Gabionen 9.3
- Metallrohr 9.4
- Rückhaltebecken 9.5

→ Bituminöse Produkte 9.6

- Risschutzgitter 9.7
- Sonstiges 9.9

MC® ENGAGIERT SICH AN IHRER SEITE, UM SICH SIE SICH DIE BESTE WETTBEWERBSFÄHIGKEIT AUF DEM MARKT

Tel. +41 32 423 00 43
 Fax +41 32 423 00 44
 Mobil +41 79 251 16 55
 E-Mail offre@mc2sarl.ch
 Internet www.mc2sarl.ch

MCELASTOMAT

BITUMENBAND (M)

MCelastomat ist eine Maschine zum Aufbringen eines rechteckigen Dichtungsbandes aus elastomerem Bitumen auf Basis modifizierter Polymere mit Montagehilfe. Die hohe Elastizität ermöglicht eine hochwertige und dauerhafte Verbindung.



Anwendung

Die Anwendung mit dem MCelastomat wird für dauerhafte Bitumenverbindungen empfohlen bei:

- Aushubarbeiten
- Neubau von Fahrbahnen
- Neuer Bitumenbelag auf Beton



Technische Daten

Bitumen:
 Erweichungspunkt R und K (D.I.N. EN 1427):
 Kegelpenetration (BS 2499-3): Elastische
 Rückstellung (BS 2499-3):
 Kaltverformung bei 0 °C (D.I.N. 52123): Dehnbarkeit bei
 -10 °C (SNV 671 920):

modifiziertes Polymer
 > 90 °C
 ca. 30 1/10 mm
 ca. 24 %
 Keine Risse
 > 10 %



MCELASTOMAT

VERZEICHNIS 9

MCelastomat

M-Reihe



Vorgeformte Fuge aus polymermodifiziertem Bitumen für Straßenasphalt Lieferung und Verlegung

Typ MCelastomat		Länge in m1 Minimum	Breite/Hö he	Preis CHF / m1 brutto	%	Preis CHF/m1 netto
4/30	Bandbreite	300	4 / 30 mm	5,10	0	5,10
8/30	Band	300	8 / 30 mm	5,70	0	5,70
10/20	Band	300	10 / 20 mm	5,25	0	5,25
10/30	Band	300	10 / 30 mm	6,10	0 %	6,10
10/40	Band	300	10 / 40 mm	7,05	0	7,05
10/50	Band	300	10 / 50 mm	8,00	0 %	8,00

Hinweis: Der Untergrund muss sauber, trocken und staubfrei sein.

Andere Abmessungen auf Anfrage Andere

Längen auf Anfrage Reisekosten CHF 1,50 /

km Abfahrt Delémont

Alle technischen Datenblätter der gemäß der Norm „TüV-CERT“ getesteten Produkte sind auf Anfrage erhältlich.

Änderungen der Daten vorbehalten

Die Preise verstehen sich ohne Mehrwertsteuer. **Ab**

Werk. Zahlung 30 Tage netto.





Unsere Leistungen:

Unser technisches Büro unterstützt Ingenieure und Unternehmen gerne bei der Dimensionierung von Systemen, der Produktauswahl und der wirtschaftlichen Analyse der geplanten Systeme, wobei die Besonderheiten und Anforderungen der Fachleute, die uns beauftragen, berücksichtigt werden.

Für jede Anwendung werden praktische Unterlagen erstellt, wie z. B. die Präsentation des Systems, Bemessungsunterlagen, Kostenanalyse, metrische Berechnung, Montageanleitung für die Umsetzung, Lastenheft und Fotodokumentation. Diese von unserem technischen Büro entwickelten Unterlagen werden regelmäßig aktualisiert.

Ingenieure und Unternehmen, die eine kostenlose Unterstützung in Anspruch nehmen möchten, können sich an unser Büro wenden, das ihnen bei der Erfassung der spezifischen Daten für ihre Projekte behilflich ist.

mc² Sàrl
Route de Delémont 89
CH - 2802 Develier
Tel. Fax +41 32 423.00.43
Mobil +41 32 423.00.44
E-Mail +41 79 251.16.55
Internet info@mc2sarl.ch
www.mc2sarl.ch



mc² GEOSYNTHETIQUES Sàrl
Routes des Bains
CH - 1890 St-Maurice
Tel. Fax +41 32 423.00.43
Mobil +41 32 423.00.44
E-Mail +41 79 251.16.55
Internet info@mc2sarl.ch
www.mc2sarl.ch

