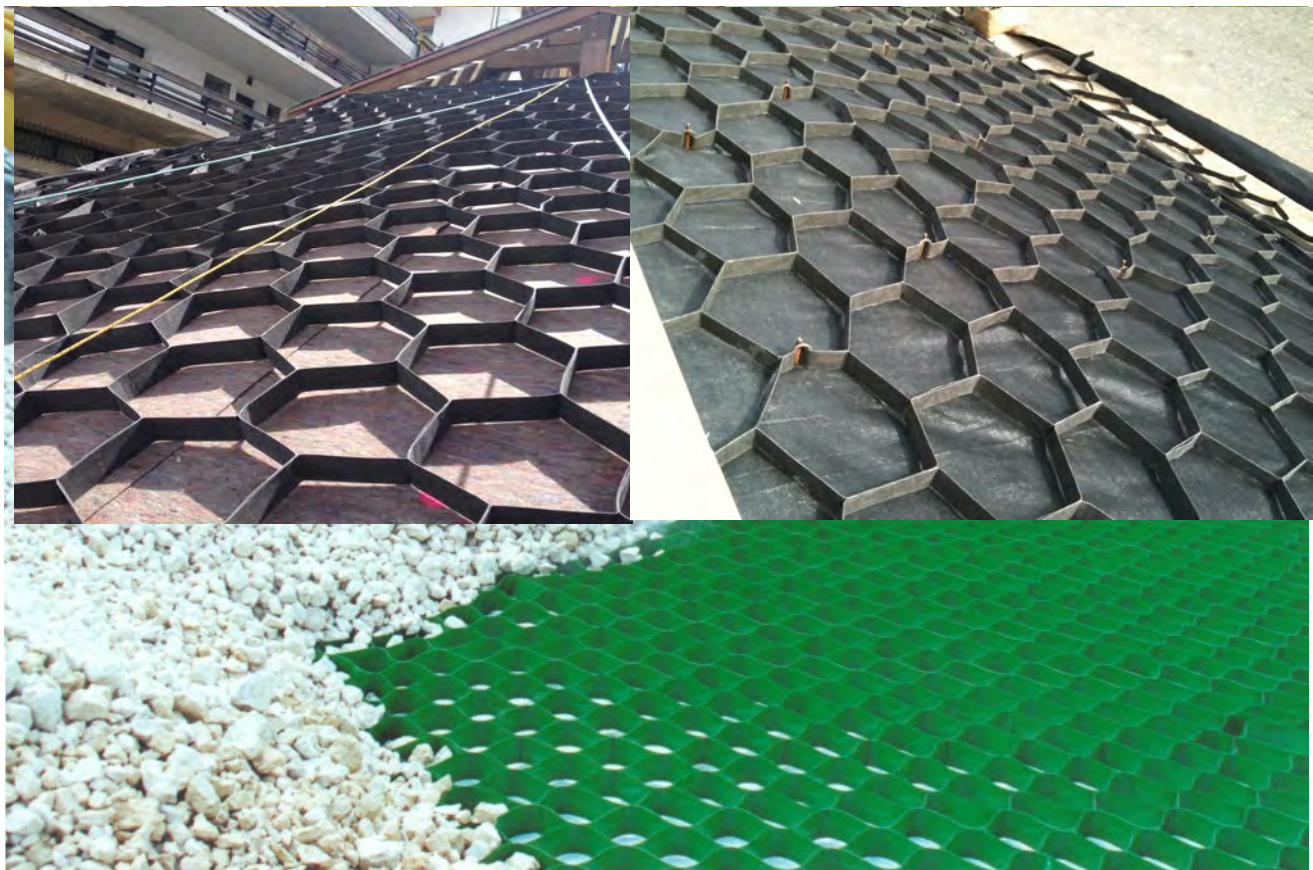


SICHERHEITSKAMMERN



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
- Geogitter, filternd 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
- Rissenschutzgitter 9.7
- Sonstiges 9.9

MC² ENGAGIERT SICH AN IHRER SEITE, UM IHNEN DIE BESTE WETTBEWERBSFÄHIGKEIT AUF DEM MARKT ZU SICHERN

Tel. +41 32 423 00 43
Fax. +41 32 423 00 44
Mobil +41 79 251 16 55
E-Mail info@mc2sarlc.ch
Internet www.mc2sarlc.ch

ÜLLZELLE

STABILISIERUNG (CRT)



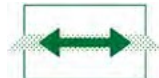
Ausstattung

Die Füllzellen in Kombination mit einem erdigen Untergrund verleihen dem Untergrund eine bessere Kohäsion, wodurch die Tragfähigkeit erhöht wird, während die Oberfläche durchlässig bleibt und die natürliche Versickerung gefördert wird. Außerdem stabilisieren sie den Kies auf geneigten Flächen und verhindern natürliche Erosion.

Mit den Füllzellen lassen sich Böschungen, Becken, Wasserläufe und Teiche anlegen.

Anwendung

- Kiesböschungen
- Erdböschungen



- Becken

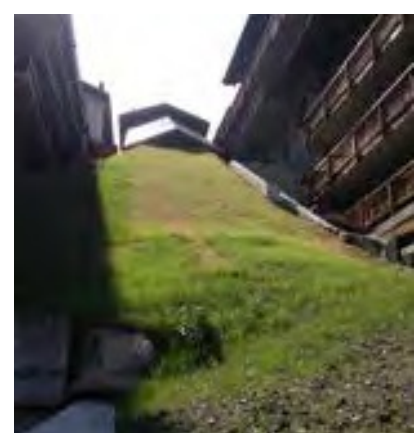
Verstärkung

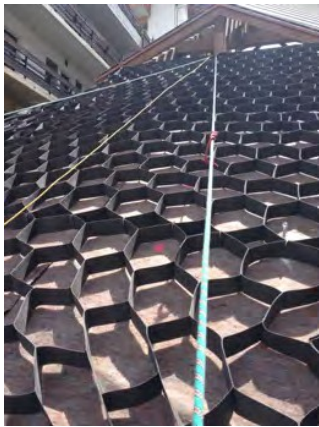
Vorteile

- Langfristige Stabilität
- Einfache Installation

Zusammensetzung

- PP





REPERTOIRE 9

Füllzelle

CRT-Reihe



FÜLLZELLE

Einschlusssystem zur Stabilisierung von Erde in einer Böschung.

Typ mc	Frontseite Abmessun gen cm	Plattenabme ssungen m	Preis CHF/m ² brutto	%	Preis CHF/m ² netto
RC 20	6 x 20 cm	8 m x 10 m	15,50	0	15,50

Größere Mengen, andere Typen oder Sonderbreiten auf Anfrage.

Alle technischen Datenblätter der getesteten Produkte stehen Ihnen zur Verfügung oder sind auf Anfrage erhältlich.

Änderungen der Daten vorbehalten

Die Preise verstehen sich ohne Mehrwertsteuer. Lieferung frei

Haus. 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
Chemin de la Place 16
CH - 1996 Basse-Nendaz
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

