

BÂCHE ÉTANCHE



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<sup>2</sup> 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

# BACHE TPO

## GÉOMEMBRANE RENFORCÉE

### Produit

La bâche TPO est fabriquée par coextrusion et finition bicolore vert / noir ou uni noir avec une armature de renfort composite.

D'autres couches fonctionnelles et accessoires peuvent être utilisés avec les produits fabriqués ou autorisés par Flag S.p.A.



### Caractéristiques

- Résistance aux influences climatiques et aux UV
- Exempt de chlore, plastifiant et métaux lourds
- Bonne souplesse à basse température
- Résistance à la chaleur
- Soudabilité optimale
- Compatibilité avec le bitume
- Haute résistance à la déchirure

### Applications

- A disposer sous les couches de protection et d'usure
- Création d'espaces verts, zones de circulation

### Dimensions

Longueur : 20 m  
Largeur : 2.10 m  
Rouleau par palette : 23 rlx



### Stockage

Les rouleaux doivent être stockés couchés sur un sous-sol uniforme. Les palettes ne doivent pas être gerbées les unes sur les autres ! Protéger des rayons du soleil, de la chaleur et de l'humidité (pluie, neige, etc.) pendant la durée du stockage. Pendant la saison froide, stocker le matériau pendant au moins 12 heures à plus de 5 °C avant la mise en œuvre.

### Mise en oeuvre

- Pose des membranes selon les instructions et les recommandations du fabricant FLAG
- Les joints sont soudés exclusivement à l'air chaud
- Avant de procéder à la soudure des joints en vue de l'étanchéification, des tests de soudure doivent être réalisés au moins une fois par jour pour contrôler la résistance au pelage



Membrane TPO

**REPertoire 9**

**Membrane  
d'étanchéité  
Gamme TPO**



Résistance aux racines, aux chocs mécaniques et aux microorganismes

Type mc liste	Feuille 1,2 mm
Couleur	Vert clair
Épaisseur	1,20 mm
Largeur	2.10 m
Longueur	20.00 m
Prix brut CHF / m <sup>2</sup>	CHF 18.95
	0%
<b>Prix net CHF / m<sup>2</sup></b>	<b>CHF 18.95</b>

Grandes quantités, autres types ou largeurs spéciales sur demande.

**Note:** Commande uniquement par écrit avec indications précises des dimensions. Chutes livrées sur demande.

La fiche technique du produit est à votre disposition sur simple demande.  
Modifications des données sous réserve

Les prix s'entendent TVA exclue, **départ usine**  
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.

**mc<sup>2</sup>** 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](mailto:info@mc2sarl.ch)  
Internet [www.mc2sarl.ch](http://www.mc2sarl.ch)



**mc<sup>2</sup>** 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](mailto:info@mc2sarl.ch)  
Internet [www.mc2sarl.ch](http://www.mc2sarl.ch)

