



© The Millboard Company Limited

# Instructions de collage

Pour les planches de terrasse Millboard

## Traitement préalable et collage des profils de sous-construction

Produits	FlexSil 777	Polystrong 8966	Remarque
Acrylac 2020	✓	✓	nettoyant pour les profils de sous-construction
Sil Primer 25	✓	✗	activateur d'adhérence pour les profils de sous-construction et sur supports absorbants comme par ex. béton, ciment, etc.
Polyflex Primer 414	✗	✓	activateur d'adhérence sur supports absorbants comme par ex. béton, ciment, etc.
Polyflex Primer 416	✗	✓	activateur d'adhérence pour profils de sous-construction

### Attention

S'il faut coller les profils de sous-construction sur un support absorbant, où il faut s'attendre à une humidité élevée selon les conditions et les saisons, nous recommandons d'utiliser la colle de montage silicone FlexSil 777 avec Sil Primer 25.

## Traitement préalable et collage des planches sur les profils de sous-construction

Produits	Polystrong 8966	Remarque
Acrylac 2020	✓	nettoyant pour la face inférieure des planches
Polyflex Primer 414	✓	activateur d'adhérence pour la face inférieure des planches
Polyflex Primer 416	✓	activateur d'adhérence sur les profils de sous-construction



## Traitement préalable pour le collage des bords frontaux ou de coupe

Produits	Mirapur 9700 Fiber	Remarque
Acrylac 2020	✓	nettoyant pour les surfaces d'adhérence des éléments du collage

## Traitement préalable à la réalisation de joints de raccord ou de mouvement

Produits	Unisilicon 707 (brillant)	Fugensil 70 (mat)	Remarque
Acrylac 2020	✓	✓	nettoyant pour les flancs du joint ou pour les surfaces d'adhérence
Sil Primer 25	✗	✓	activateur d'adhérence pour les flancs du joint ou pour les surfaces d'adhérence
Sil Primer 26	✓	✗	activateur d'adhérence pour les flancs du joint ou pour les surfaces d'adhérence

### Principes de base

Avant toute application, il faut nettoyer les supports de toute poussière, huile et graisse. Il faut en outre acclimater les éléments de chaque collage ou scellement, donc les amener à la température de l'ouvrage. Cela prend en général entre 24 et 72 heures, en fonction des conditions climatiques.

### Remarque

Ces informations correspondent au stade actuel de la technique et doivent uniquement conseiller. Leur contenu est sans valeur juridique, et aucune prestation de garantie n'existe en cas d'application. Seule est valable, en tous les cas, la dernière édition de cette fiche technique.

La responsabilité de l'application et de l'observation des recommandations y relatives incombe exclusivement à l'utilisateur. En raison de la diversité des matériaux et des méthodes de travail, il faut procéder à ses propres essais avant l'utilisation. Conditionnées par l'avancée technologique et le perfectionnement technique, des modifications du produit peuvent survenir.

Vous trouverez les fiches techniques  
de ces produits sous [www.gyso.ch](http://www.gyso.ch)  
ou avec les codes QR ci-dessous

Acrylac 2020



Sil Primer 25



Sil Primer 26



Polyflex Primer 414



Polyflex Primer 416



FlexSil 777



Polystrong 8966



Fugensil 70



Unisilicon 707



Mirapur 9700 Fiber





# GYSO SA

GYSO SA est une entreprise familiale suisse, fondée en 1957. Spécialisée à l'origine dans les masses de collage et d'étanchéité, notre firme a élargi son offre de produits au fil du temps. Aujourd'hui, GYSO dispose d'une palette complète d'articles dans les secteurs coller, étancher, protéger, poncer, laquer et polir. La qualité et les solutions orientées vers la pratique sont au centre de nos préoccupations. La fidélité de longue date de notre clientèle, des secteurs de la construction et de l'automobile, reflète notre travail. Avec plus de cent trente collaborateurs, GYSO SA a évolué d'une entreprise individuelle en une société efficace et moderne.



# Vos avantages GYSO

- ▶ Plus de 60 ans d'expérience pratique en tant qu'entreprise familiale
- ▶ Relations de partenariat mutuel avec les client·e·s et les fournisseur·euse·s
- ▶ Priorité à la résolution des problèmes
- ▶ Des professionnel·le·s parfaitement formé·e·s à la vente et au conseil
- ▶ Assistance sur site et solutions individuelles
- ▶ Un assortiment qui couvre toutes les exigences pratiques
- ▶ Des produits toujours à la pointe de la technique
- ▶ Transmission des connaissances par des formations et des séminaires
- ▶ Deux sites, avec chacun son propre magasin, assurent la couverture de toute la Suisse
- ▶ Des livraisons rapides grâce à une logistique très moderne et à un service interne efficace



## **GYSO SA**

Chemin du Cloalet 20 / CH-1023 Crissier  
Tél. +41 21 637 70 90 / [crissier@gyso.ch](mailto:crissier@gyso.ch)

## **GYSO SA**

Steinackerstrasse 34 / CH-8302 Kloten  
Tel. +41 43 255 55 55 / [info@gyso.ch](mailto:info@gyso.ch)

**[www.gyso.ch](http://www.gyso.ch)**