



**LA BONNE SOLUTION
POUR CHAQUE APPLICATION**



ME508

i-MEMBRANE PRO

**Membrane Adhésive
Intérieure & Extérieure**



Le ME508 i-MEMBRANE PRO permet de rendre les raccords de fenêtres et de portes étanches à l'air et aux intempéries. Ce film non tissé autocollant est un film étanche à l'air qui peut être utilisé aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. En particulier, le ME508 est une alternative complète à l'EPDM à l'extérieur et peut également être appliqué comme un film étanche à l'air à l'intérieur.

Avantages:

- Auto-adhésif avec sa feuille de séparation en deux parties, permet de sceller facilement et de manière étanche à l'air les raccords autour des cadres de fenêtres
- Forte adhérence et augmentation de la résistance après l'application
- Prévention des moisissures grâce à une valeur Sd variable
- Résistant aux UV et aux intempéries pendant 9 mois
- Résistant à la pluie jusqu'à 1050 Pa.

Application FM330 - TP600 - ME508





FM330

PERFECT ELASTIC FOAM PRO

Mousse PU Élastique

FM330 est le choix de ceux qui ont besoin de la mousse la plus élastique et la plus étanche à l'air du marché. Parfaite pour l'étanchéité et l'isolation des joints et raccords à forte dynamique.

Avantages:

- Jusqu'à 50% d'élasticité. Suit sans effort les mouvements du support pour une étanchéité à l'air jusqu'à 1750 Pa.
- +20% de contenu supplémentaire par bidon
- Pas de post-expansion
- Excellente résistance à la température, à l'eau et aux produits chimiques
- Peut être peint et convient aux enduits
- Utilisable à basse température -10°C (température de la boîte >5°C)
- Excellentes performances acoustiques
- Longue durée de conservation de 24 mois



TP600

ILLMOD 600

Bande de houles BG1 Premium

TP600 est une bande de mousse imprégnée et précomprimée. C'est la solution pour une large gamme d'applications dans les joints de mouvement (jusqu'à 40 mm) et plus. Ce produit offre une excellente protection contre les combinaisons les plus difficiles de vent et de pluie.

Avantages :

- Imperméable au vent et à l'eau
- Imperméabilité à la pluie battante > 600 Pa.
- Bel effet d'ombre
- Résistant aux UV (testé pendant 25 ans)
- Suit les irrégularités du joint
- Ouvert à la vapeur, respirant dans les systèmes d'isolation de façade
- Disponible en plusieurs largeurs et couleurs (gris et antracite)
- Certifié ATG 3109



COLLER



PU700

STOND AND WOOD ADHESIVE

Colle à pierre et à bois

Le PU700 est un adhésif très puissant qui colle les matériaux de construction pierreux, tels que les briques de construction rapide, le béton et la pierre. Le PU700 est certifié par KOMO pour les murs porteurs en pierre de construction rapide, en briques silico-calcaires, en blocs de construction en céramique, en béton et en béton cellulaire.

Avantages:

- Vitesse de démarrage élevée, pas de levage de sacs lourds et travail sans poussière
- Plus rapide que le collage traditionnel et plus précis avec distributeur de colle ; deux perles de colle en un seul mouvement
- Utilisable entre -5°C et +35°C (même sous la pluie)
- Résistant au vent
- Travail de précision grâce au pistolet à lance courte
- Certifié KOMO pour les murs porteurs: Quick brique, brique silico-calcaire, béton cellulaire



PU020

MULTI FOAM ADHESIVE

Mousse adhésive en polyuréthane

Une solution fiable pour coller les panneaux d'isolation, les plaques de plâtre, les panneaux, les joints, le béton cellulaire (non porteur) et les boîtes encastrées. Pour les applications intérieures et extérieures.

Avantages:

- Un seul produit pour le montage, le collage et l'étanchéité
- Application rapide et facile
- Consommation: 46 m par boîte (sur la base de bandes adhésives entre 25 mm et 35 mm)
- 1 boîte = 12m2 de matériau en feuilles, 10m2 de béton cellulaire ou 130 boîtes encastrées
- 30% plus rapide qu'avec les colles en poudre
- Minimal de post-expansion



Tremco CPG Belgium NV
T. +32 3 664 63 84
info-be@tremcocpg.com
www.tremcocpg.eu
www.illbruck.com

Pour plus d'informations,
scannez le code:

