

MEMBRANE D'ETANCHEITE LIQUIDE



MEMBRAFLEX

PROPRIETES

MEMBRAFLEX est une membrane liquide d'étanchéité à base de copolymères acryliques.

MEMBRAFLEX trouve son application pour toutes les imperméabilisations de toits plats, toits terrasses, balcons (circulables ou non), murs extérieurs, sous-sols.

MEMBRAFLEX présente une haute tenue aux UV et adhère sur tout type de support tel que maçonnerie, tuile, ardoise, fibrociment, agglo, revêtement bitumeux mono ou multicouche, zinc, aluminium, acier galvanisé, PVC.

Utilisé en façade MEMBRAFLEX assure une étanchéité parfaite, une protection contre les fissures et une longévité remarquable (haute tenue aux UV).

MEMBRAFLEX permet également l'étanchéité des surfaces métalliques (gouttières, chêneaux, solins, etc...).

MEMBRAFLEX possède un cœfficient d'élasticité de 400 % et reste flexible à basses températures (jusqu'à -20 °C).

MEMBRAFLEX est sans solvants, sans CMR et classé A pour les émissions de COV.

MISE EN OEUVRE

Toujours se référer aux DTU correspondants et au cahier des prescriptions techniques de PERIMETRE.

Caractéristiques techniques

Couleur : Blanc, gris Etat physique : Pâteux

Densité : > 1 Inflammable : Non

pH: 8.50

Solubilité: hydrosoluble

Conditions de mise en œuvre

Type de support

Type; Béton, ciment, bois, zinc, restauration d'anciennes étanchéités polymère ou bitume, ...

Toiture terrasse avec une pente de > 1%.

Préparation du support

TRES IMPORTANT: Le support doit absolument être sec à cœur pour éviter toute formation de cloque au séchage du produit. Le taux d'humidité relative doit être < à 5%.

Les surfaces doivent être propres, dégraissées, décapées, dépoussiérées et adhérentes.

En présence de mousse, lichens ou moisissures, un traitement préalable avec **PERIMOUSSE** est impératif.

Traiter les fissures avec CREPIX

S'assurer de la présence d'une pente minimum et de l'absence de points de stagnation.

Conditions environnementales

Température d'emploi : de +5°C à +35°C

Ne pas utiliser en dessous de 5°C.

Température admissible en service : de -10°C à 80°C Ne pas appliquer sur support gelé, par temps de gel, pluvieux.





Préparation du produit

Bien agiter le produit avant utilisation.

Appliquer sans le diluer au rouleau ou à la brosse en deux couches espacées de 48 heures.

Application

Mode d'application : rouleau en 2 couches.

Consommation: Dans tous les cas, la quantité nécessaire à appliquer est de 500 à 700 grammes au m² par couche.

- Dans le cas de supports en mauvais état, appliquer une couche de **PERIFIX** dilué à 50% sur le support.
- Dans le cas de supports micro fissurés et pour tous les espaces circulables utiliser **ARMUR** entre deux couches de **MEMBRAFLEX**
- En terrasse, l'utilisation d'ARMUR représente une garantie supplémentaire et est fortement recommandée.
- Dégraisser les zincs avec une solution acide type DKP 16
- Dans le cas de supports métalliques ou béton en bon état appliquer une couche pure.

Dans tous les cas faire un test d'adhérence sur une petite surface.

Attention:

MEMBRAFLEX ne résiste pas à une immersion prolongée, il faut donc veiller à ce qu'il n'y ait pas de retenues d'eau.

MEMBRAFLEX peut être recouvert avec une finition circulable **MEMBRATOP** parfaitement adaptée dans le cas d'absence de pente ou de présence de retenues d'eau.

MEMBRAFLEX a fait l'objet de procès-verbal d'essai réalisés par des laboratoires indépendants (CEBTP SOLEN) ainsi que le PV d'essais, le cahier des prescriptions techniques et le rapport sur les émissions de COV disponible sur simple demande.

Temps de prise

Temps de séchage pour application de la 2^{ème} couche : 24h

Durée de vie estimée : 25 ans

Entretien matériel

Nettoyage à l'eau des outils avant la prise du produit.

Stockage & conservation

Stocker dans un endroit abrité du gel et du soleil, sec et ventilé à température comprise entre +5 et +35°C. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation. DLU: 18 mois

SECURITE D'EMPLOI

Produit à usage professionnel.

Consulter la fiche de données de sécurité sur <u>www.perimetre-sa.com</u> avant toute utilisation

Le produit ne demande pas d'étiquetage de danger conformément aux directives 67/548/CEE et 1999/45/CE et modifications et adaptation successive.

GARANTIE 10 ANS

Retrouvez nos vidéos sur notre chaîne YouTube « Périmètre bâtiment »

Produit à usage strictement professionnel. Fiche de Sécurité disponible sur notre site Internet www.perimetre.pro, rubrique « Produits ». Cette fiche technique annule et remplace toutes les précédentes concernant ce produit. Les informations contenues dans la présente notice sont l'expression de nos connaissances et des résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Elles ne peuvent cependant en aucun cas être considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse, puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappe à notre contrôle. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison. DLU 18 mois 27/06/2022



