



### DESCRIPTION

- Revêtement imperméable
- Prêt à l'emploi
- Elasticité permanente
- Très facile à appliquer
- Très bonne résistance aux UV
- Peut être appliqué sur des surfaces sèches et légèrement humides
- Très bonne résistance au vieillissement et au intempéries
- Haute viscosité
- Ne contient pas de solvants
- Pose d'un pare-vapeur et d'une couche hydrofuge
- Faible odeur

### APPLICATIONS

- Idéal pour les applications verticales.
- Finition étanche des détails complexes de toiture tels que les dômes, les relevés, les puits de lumière, les cheminées, les tuyaux de ventilation, les gouttières, etc.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de mastic	MS polymère
Densité (g/ml)	1.4
Consistance	Pâte liquide
Viscosité	40.500 mPa.s
Température d'application	+5°C - +35°C
Vitesse de durcissement à 23°C et 50% H.R. (mm, après 24h)	3 - 4
Formation de peau à 23°C et 50% H.R. (min.)	150
Température du produit lors de l'application	+5°C - +30°C
Dureté Shore A: ISO 868	30
Module à 100% élongation: ISO 37 (N/mm <sup>2</sup> )	0.86
Résistance à la traction: ISO 37 (N/mm <sup>2</sup> )	1.49
% Résistance à la rupture: ISO 37	200
Teneur en extrait sec	±98,5%
Durée de conservation du produit non ouvert	12 mois
Conditions de stockage	Transporter et stocker debout dans un endroit sec et frais à +5°C à +25°C.

### EMBALLAGE ET COULEURS

**boîte 2,5l - 210 pièces/palette**

Gris clair

**boîte 5l - 120 pièces/palette**

Gris clair

### MODE D'EMPLOI

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convient à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.

## Préparation

- Les surfaces doivent être solides, sèches et exemptes de poussière et de graisse.
- Enlever l'eau stagnante, le film d'eau ou les gouttes. On obtient la meilleure adhérence sur des surfaces sèches, mais la surface n'a pas besoin d'être complètement sec.
- Éliminez les algues vertes avec une brosse rigide.

## Primaires

- Sur surface très absorbante ou poussiéreuse (béton, ciment...) appliquer d'abord le fixateur bitumineux Pararof Quick Primer à séchage rapide (30 min).

## Pose

- Appliquez avec un pinceau.
- En cas de déchirure, de joint ou de bord relevé, appliquez du Géotextile dans la première couche humide. Appliquez une 2e couche de produit sur la 1ère couche humide jusqu'à ce que le Géotextile soit complètement recouvert et appuyez.

## Consommation

Première couche : 0,7 l/m<sup>2</sup>

Deuxième couche (mouillé sur mouillé) : 0,5 l/m<sup>2</sup>

## Nettoyage

- Pour nettoyer les outils, les surfaces et éliminer les résidus avant durcissement, utiliser le Parasilico Cleaner, Multi-purpose Super Cleaner ou Cleaning Wipes. Les résidus durcis s'enlèvent avec du Silicone Remover.

## SECURITE

Consultez les informations de sécurité sur l'emballage et la fiche de données de sécurité pour plus d'informations.

## POINTS D'ATTENTION

- Ne convient pas à une immersion permanente.
- Ne convient pas pour une utilisation sur PE, PP, PA, PTFE (téflon).
- Ne convient pas pour une utilisation sur le polyacrylate et le polycarbonate.
- Ne convient pas pour une utilisation sur la pierre naturelle (peut causer des taches).
- Ne pas appliquer en cas de risque de pluie et de gel.
- Ne convient pas aux joints de dilatation.
- Utilisable pendant un maximum de 1 mois après ouverture. Le produit ne doit pas être mélangé avec un film formé.

Cette fiche remplace tous les documents précédents. Les données sur cette fiche sont rédigées selon les derniers résultats de notre laboratoire. Les caractéristiques techniques peuvent être adaptées ou changées. Notre responsabilité ne peut être engagée en cas d'incomplet. Avant la mise en oeuvre, il faut s'assurer que le produit employé convienne à son usage. Des tests préalables sont nécessaires. Les conditions de garantie sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation.