



### DESCRIPTION

- Pâte de finition légère
- Prêt à l'emploi
- Pas de formation de rides ou de fissures
- Peintable after a few minutes, ideally after  $\pm$  2 hours
- Peut être appliqué en un seul mouvement
- Peut être poncé
- Sans solvants ni phtalates
- Sans rétrécissement
- Séchage rapide
- Convient aux surfaces poreuses (bois tels que MDF et OSB, pierre, béton, plâtre, maçonnerie...)

### APPLICATIONS

- Boucher et planer des fentes, des joints statiques, fissures et trous de vis (largeur max. 50 mm et profondeur max. 50 mm).
- Pour les applications intérieures.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

|  |  |
|--|--|
| Type de mastic                                       | Dispersion acrylique   |
| Densité (g/ml)                                       | 0.45   |
| Consistance  | Pâte   |
| Température d'application                            | +5°C - +35°C   |
| Résistance à la température                          | -20°C - +80°C  |
| Stabilité dimensionnelle - rétrécissement: ISO 10563 | Nihil  |
| Ponçable après                                       | 24 h   |
| Temps ouvert à 23°C et 50% H.R.                      | 10 - 15 minutes  |
| Durée de conservation du produit non ouvert          | 15 mois  |
| Conditions de stockage                               | Stocker dans un endroit sec et frais à +5°C à +25°C. Tenir à l'abri de la lumière directe du soleil. |

### EMBALLAGE ET COULEURS

**seau 10l - 33 pièces/palette**

Blanc

**6 x seau 1L/carton - 384 pièces/palette**

Blanc

**25 x cartouche 310ML/carton - 1200 pièces/palette**

Blanc

**seau 5l - 60 pièces/palette**

Blanc

### MODE D'EMPLOI

#### Préparation

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.

- Les surfaces doivent être solides, sèches et exemptes de poussière et de graisse.
- Si nécessaire dégraisser avec Parasilico Cleaner, M.E.K., de l'alcool ou de l'éthanol.
- Seau: Bien remuer. Si trop sec: ajouter une cuillère à café d'eau par 250 ml de pâte. Puis bien remuer jusqu'à ce qu'on obtienne la consistance souhaitée.

### Pose

- Appliquez le produit de la cartouche/poche avec un pistolet à calfeutrage manuel ou pneumatique.

### Lissage

- Avec un couteau à mastic humide.

### Nettoyage

- Avant durcissement: nettoyer à l'eau les outils, les surfaces et éliminer les résidus non durcis.

### Réparation

Avec le même produit.

### Peinture

- Étant donné la grande variété de types de peinture disponibles, il est recommandé de tester au préalable la compatibilité entre le mastic et la peinture.
- Doit être peint (min. 2 couches) lors d'usage extérieur.

## 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 à une utilisation sur des surfaces butimineuses.
- Ne convient pas pour une utilisation sur PE, PP, PA, PTFE (téflon).
- Ne peut pas être employé sur des surfaces synthétiques et des surfaces métalliques.
- Ne convient pas aux joints de vitrage.
- Le produit d'étanchéité durcit par évaporation de l'eau. À basse température et à forte humidité, l'évaporation, et donc le durcissement, ralentissent.
- Ne pas appliquer à l'extérieur.
- Ne convient pas aux joints de dilatation.
- Éviter tout contact avec l'eau (pluie ou autre forme) dans les 2 heures suivant l'application du produit d'étanchéité afin de prévenir le lessivage.
- Ne convient pas pour une utilisation sur verre.
- Ne convient pas pour combler les trous dans le bois (pas de pâte de remplissage).

## AGRÈMENTS TECHNIQUES ET LABELS DE QUALITÉ

- Classe d'émission COV française A+: Etiquetage en émission de composants organiques volatiles des produits de construction et décoration.



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.