

MASTIC VITRIER THIXOTROPE SUPER BLANC

- DESCRIPTION :** Mastic d'obturation blanc thixotrope à base d'huile de lin, de craie, de plastifiant et dopé de résine synthétique.
- PROPRIÉTÉS :**
- Très bonne adhérence sur le verre et les surfaces peintes.
 - Excellente résistance au vieillissement climatique.
 - Recouvrable de peintures (test préalable fortement conseillé).
 - Durcissement lent.
- CONDITIONNEMENT :** Seaux de 1 kg et 5 kg.
- APPLICATIONS :**
- Pose et étanchéité de simple vitrage dans les châssis en bois, béton ou métal.
 - Étanchéité des volumes de simple vitrage dans les serres.
 - Superficie maximale du vitrage : 0,6 m².
- LABELS ET NORMES :** DTU 39
- DONNÉES TECHNIQUES :**
- | | |
|-----------------------------|--|
| Type | Durcissant |
| Couleur | Blanc |
| Poids spécifique | 2,10 g / ml |
| Consistance | Pâteuse |
| Résistance à la température | -30°C à +70°C |
| Fluage | Nul suivant ISO 7390 |
| Retrait | + 2% suivant DIN 52-451 |
| Capacité de mouvement | 12,6 % |
| Résistance aux U.V. | Bonne |
| Durcissement superficiel | En extérieur ± 3 semaines, en intérieur ± 6 semaines |
| Réticulation à cœur | En extérieur ± 3 semaines, en intérieur ± 6 semaines |
| Conservation | Minimum 6 mois, en emballage fermé d'origine entre +5°C et +25°C |
- MISE EN OEUVRE :**
- Spatule ou couteau à mastiquer. Bien malaxer le mastic avant l'emploi.
Mise en œuvre entre +5°C et +30°C.
Les supports doivent être propres, secs, dépoussiérés, exempts de graisses et parties friables.
Préparation des supports : - Bois : 2 couches de primaire et de vernis
- Métal : 2 couches de minium de plomb.
- Aluminium : bien dégraisser.
- Béton : 2 couches de peinture appropriée.
- Après durcissement superficiel, une formation de rides pourrait se former avec des peintures fortement élastiques. Les peintures en dispersion aqueuse pourraient laisser apparaître un phénomène de fissuration capillaire (tests préalables conseillés).
Dimensions des joints : Minimum 10 x 10 mm, maximum 30 x 30 mm.
Recouvrable sous 8 jours dès formation de la peau.
- CONSOMMATION :** Voir le tableau indicatif des consommations.
- NETTOYAGE :** A l'eau savonneuse pour le matériel et les mains.
- SÉCURITÉ :** Informations complète sur la fiche de données de sécurité.



Les indications figurant sur la présente fiche technique sont le résultat d'essais menés avec le plus grand souci d'objectivité. Il ne peut cependant en découler de garantie implicite ou formelle. Il est en outre indispensable de procéder à des essais préalables.
Version n°1 du 21/12/2009