





# MASTIC À BOIS Réparations importantes

- Mastic Bi-composant très hautes performances
- Intérieur / Extérieur
- Reconstitue et répare le bois

#### CARACTÉRISTIQUES

## Aspect:

- produit pâteux

- 4 teintes bois

Partie A : teintée Partie B : non teintée (le mélange des deux parties donnera la teinte définitive)

Viscosité: consistance pâteuse

Densité:

Partie A: 1.10 +/-0.05 Partie B: 0.90 +/- 0.01

Résine: Epoxy

Stockage :  $5^{\circ}C < T^{\circ} < 40^{\circ}C$ - conserver dans son emballage hermétique d'origine

# **FONCTIONS**

MASTIC À BOIS, bi-composant pour réparer, reboucher ou reconstituer le hois.

Aucun retrait ni fendillement : réparation solide et durable.

Excellente adhérence : pas de décollement après séchage.

Forte résistance aux chocs. UV et intempéries : Idéal à l'extérieur.

Temps de durcissement du mélange long: facile à modeler.

Se travaille comme le bois : se ponce, se teinte, se vitrifie, se vernit, accepte clous et vis...

N'encrasse pas les abrasifs lors du ponçage.

Bonne reprise de la teinte, réparation discrète.

Compatible avec toutes les essences de bois et dérivés.

#### MODE D'EMPLOI

#### - Sur bois anciens :

Eliminer toutes traces de cire, vernis, vitrificateur des surfaces à réparer.

Puis, procéder comme sur bois neufs.

## - Sur bois neufs :

#### Préparation du support

Eliminer les parties du bois qui se détachent et nettoyer soigneusement la surface à reboucher. Dans le cas de réparations importantes, réalisez un coffrage.

#### **Application**

Dosez au plus juste la même quantité de BASE A + DURCISSEUR B.

Bien mélanger à l'aide d'un couteau à reboucher. Seule la partie A est teintée pour donner la teinte finale.

Choisir la teinte la plus proche du bois

Garnir généreusement la partie à réparer à l'aide d'une spatule ou au couteau.

Après séchage, poncer le surplus de pâte à bois à l'abrasif grain 120 et dépoussiérer soigneusement.

Préparez la quantité juste nécessaire aux réparations : après durcissement le produit ne peut plus être utilisé.

Bien reboucher après usage.

#### Matériel

Application à la spatule ou au couteau

**Séchage** (T° : 20°C - HR : 65%) 2 à 3 heures selon l'épaisseur

### Nettoyage du matériel

Acétone

# **Conseil Pro:**

Toujours préférer un ton légèrement plus foncé que le bois à réparer.

# PRECAUTIONS D'EMPLOI

N'ouvrir les boites de mastic à bois qu'au moment de l'utilisation.

Refermer hermétiquement l'emballage après utilisation.

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com