

# WOOD MASTIC<sup>®</sup> E2018

## Mastic de réparation des bois Application souple

### **Utilisations :**

Réparations jusqu'à 5mm en 1 seule application.  
Adapté au contreplaqué.

### **Propriétés :**

Sans odeur.

Permet de réaliser une finition très fine.

Dur et très adhérent.

Sans retrait.

Résistant à l'humidité : testé pendant 2 jours en immersion totale dans l'eau à 22±1°C + 2 cycles de 4 heures dans l'eau bouillante.

Mastic prêt à l'emploi en phase aqueuse.

Produit très souple. Application facile.

Applicable sur faces verticales et horizontales.

Facile à poncer, il n'encrasse pas les bandes d'abrasif.

Très lisse et très dense, vieillit sans noircir le bois.

Se scie, se cloue, se visse, se ponce, se teinte, se cire, se vernit, se vitrifie comme le bois.

Intérieur / Extérieur si recouvert.

### **Préparation :**

Bois secs et propres non gras.

Dépeussierage au préalable recommandé.

### **Application :**

Choisir la nuance du Wood Mastic E2018 la plus proche de la couleur finale souhaitée.

Boucher et lisser en une seule opération les fissures ou les trous.

Après séchage, le mastic doit être légèrement poncé pour obtenir une parfaite finition.  
Par sa texture et sa rhéologie, le mastic peut s'appliquer à l'aide d'un pistolet d'extrusion.

**Nettoyage des ustensiles : EAU**

**Ne pas utiliser à une température < à 10°**

**Conditionnement :** Seau de 7 ou 25 Kg  
Fût de 310 Kg

### **Caractéristiques techniques :**

**Matières premières :** Résine phase aqueuse

- Profondeur rebouchage : 5 mm
- Ponçage : 30 min
- Durcissement complet : 8h
- Dureté Shore D : 42
- Adhérence : 1.6 kN / 8.3 KgF/cm<sup>2</sup>
- Résistant à l'eau
- Viscosité : 100 000 à 120 000 cps
- Conservation : 1 an en emballage d'origine fermé.  
Stocker à l'abri du gel.

Mis au point et fabriqué en France

### **Informations réglementaires :**

Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité (FDS) correspondante, disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).

Fiche technique diffusée par le Service technique le 16/04/18 et la Direction Commerciale.

Conçu, mis au point et fabriqué en France. Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures.