

SINTO

PARC D'ACTIVITE DE NAPOLLON
15 RUE DU PLANTIER
13676 AUBAGNE CEDEX

FICHE TECHNIQUE

SINTOBOIS PATE A BOIS A L' EAU

PRESENTATION

SINTOBOIS PATE A BOIS est une pâte monocomposant pour la réparation de rayures, petites fissures, trous de vers, éclats sur bois et dérivés. SINTOBOIS PATE A BOIS existe en chêne clair, chêne moyen, chêne foncé, acajou, merisier, pin, naturel et blanc.

CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES

SINTOBOIS PATE A BOIS assure :

- une grande facilité d'application.
- un très faible retrait.
- une grande facilité de ponçage à sec.
- une bonne adhérence.
- un séchage régulier.

SUPPORTS

SINTOBOIS PATE A BOIS peut s'appliquer directement sur :

- tout support bois (dur, tendre, aggloméré, contreplaqué, etc....), poncé, dépoli et exempt de cires.
- éviter de poser les doigts sur les surfaces à réparer.

MISE EN OEUVRE :

1) Matériel d'application :

- spatule métallique

2) Application

- Utiliser la pâte telle que vous la trouvez dans le tube ou la boîte. Appliquer en passes légères et répétées.

3) Nettoyage

- Avec de l'eau. Il est conseillé de nettoyer les outils dans un vieux seau, par exemple, puis de laisser s'évaporer l'eau, et de jeter le résidu sec. Vous contribuez ainsi à la préservation de l'environnement.

SECHAGE ET RECOUVREMENT

- à l'air libre, quelques minutes à quelques heures suivant la taille du défaut.
- ponçage : à sec au grain P.100.

FINITION

Après ponçage à sec, la pâte à bois peut être teintée puis recevoir tous les produits de traitement pour bois : cire, verni , lasure, peinture ou vitrifiant.

IMPORTANT :

Pour des réparations importantes, utiliser du REBOUCHE BOIS ou du mastic polyester SINTOBOIS MASTIC A BOIS selon le type de réparation.

Cette pâte est un produit monocomposant, elle sèche par évaporation d'eau.

Éviter d'appliquer des couches trop épaisses (> 3 mm). Les temps de séchage et de ponçage sont directement liés à l'épaisseur de la couche appliquée.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

liant	résine hydrosoluble
viscosité	28 à 31 Pa.s (tube) 35 à 40 Pa.s (boîte)
densité	1.3 g/cm ³
extrait sec	69 % en tube, 72 % en boîte
solvant	eau
stockage	12 mois dans son emballage d'origine, dans un endroit frais et ventilé, à l'abri du gel.

HYGIENE ET SECURITE

- refermer avec soin la boîte après usage.
- destruction en décharge autorisée.
- conserver hors de la portée des enfants, le récipient bien fermé.
- Ne pas jeter les résidus à l'égout.
- Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

CONDITIONNEMENT

- | | |
|----------------------|---|
| .tube plastique 80g | - référence : 37105, 37205, 37305, 37405, 37505, 37605, 37705, 37905. |
| .tube plastique 250g | - référence : 37100, 37200, 37300, 37400, 37500, 37600, 37700, 37900. |

Ces renseignements sont donnés en toute bonne foi et sont basés sur les résultats obtenus à partir d'une longue expérience et de nombreux tests de laboratoire.

Cependant comme les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle, aucune responsabilité ne peut être acceptée de notre part en cas de perte ou de dommage provenant de la mauvaise utilisation de notre produit.