

BOIS PÂTE



les + produit

- + 2 en 1 : rebouche et lisse
- + Facile à appliquer
- + Excellente adhérence
- + Épaisseur : jusqu'à 1 cm
- + Ponçable
- + Fin

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Définition

Enduit de rebouchage et de lissage pour le bois en pâte

Destination

Intérieur / extérieur

- Rebouchage de trous et fissures de petite taille sur tous types de bois
- Permet de masquer les imperfections des boiseries

Application manuelle



Utilisation



intérieur/
extérieur

Épaisseur
d'application



1 cm

Temps
d'utilisation



illimité

Dilution



Prêt à
l'emploi

Prêt à
peindre



*à 5 mm
d'épaisseur

MISE EN ŒUVRE

DILUTION Prêt à l'emploi

APPLICATION

Conditions Ne pas appliquer par température inférieure à + 5°C ou supérieure à + 35°C, et hygrométrie supérieure à 80 % H.R.

Outils Spatule, brosse à dépeussier, cale à poncer, papier de verre.

Nettoyage du matériel À l'eau avant séchage complet. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte agréé. Ne pas éliminer dans l'environnement.

RECOMMANDATIONS Sur bois tendre ou friable il est conseillé d'appliquer un durcisseur de fond

ÉPAISSEUR D'APPLICATION 1 cm

CONSUMMATION MOYENNE Environ 0,5 kg/m²
(selon la rugosité des fonds)

SUPPORTS Tous types de bois y compris aggloméré, contreplaqué, médium... (neufs ou anciens, bruts ou peints).
Les fonds doivent être sains, secs, propres et préparés conformément aux normes et DTU en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux.

RECOUVREMENT Sous-couche, peinture intérieure et extérieure, peinture bois, vernis, lasure



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



BOIS PÂTE



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

COMPOSANTS	Enduit en phase aqueuse à base de polymères, charges minérales, additifs.
DENSITÉ	1,7 ± 0,1
pH	8 ± 1
COULEUR	Beige
TEMPS D'UTILISATION A 20°C	Illimité
TEMPS D'ATTENTE AVANT RECOUVREMENT	Environ 12 h à 5 mm d'épaisseur
CLASSIFICATION	NF T 36-005 - Famille IV, classe 4b
NORME	NF EN 16566
C.O.V.	< 1 g/l (pae)

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ



Utiliser dans une zone bien ventilée. Éviter le contact direct du produit avec la peau et les yeux. En cas de contacts prolongés, il est recommandé de porter des gants de protection. Fiche de données de sécurité disponible sur www.beissier.fr ou sur www.quickfds.com

CONDITIONNEMENT

Pot 1 kg - Tube 330 g

CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, de la chaleur (maxi + 30°C), du soleil et de l'humidité. Bien refermer après usage. Conserver dans son emballage d'origine.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit.

Date d'émission : Avril 2022

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Beissier

L'excellence qui s'applique

Siège social | Commercial | Usine - F-77760 La Chapelle-la-Reine - Fax +33 (0)1 60 39 61 13

Service clients : +33 (0)1 60 39 61 10