

ENDUIT DE REBOUCHAGE BOIS PÂTE

ENDUIT MURAL

L'enduit de rebouchage bois en pâte SADER® comble les trous et fissures du bois.



DESTINATIONS

Rebouchage et égalisation sur bois : trous, cavités, fentes, saignées ou rayures (jusqu'à 1 cm par couche).

Support : Toutes essences de bois bruts ou peints (glycéro, laque : ponçage obligatoire), agglomérés et contreplaqués.

Destination : intérieur / extérieur.

AVANTAGES

- Facile à peindre et à percer
- Toutes essences de bois
- Résiste aux intempéries
- Prêt à l'emploi
- Sec en 3 heures
- Rebouche jusqu'à 1cm



Fabriqué
en France

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Enduit en pâte.
- Couleur bois.
- Temps d'intervalle entre 2 couches : 3 heures.
- Ponçage après séchage complet : 12 à 24 heures.
- Délai avant pose de revêtement : 12 à 24 heures.

MISE EN ŒUVRE

OUTILS



PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être sain, dur, propre, sec, non poussiéreux, exempt de graisse et de zones non adhérentes.

APPLICATION DE L'ENDUIT

ÉTAPE 1

Remplir abondamment la fissure à l'aide du couteau de peintre.

ÉTAPE 2

Croiser les passes afin de faire pénétrer l'enduit au fond de la fissure.

ÉTAPE 3

Lisser la surface à l'aide du couteau à enduire.

ÉTAPE 4

Poncer après séchage complet.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures de mise en œuvre : de +5°C à +30°C.
- Les temps de séchage, de ponçage et de recouvrement sont assujettis à la température, l'humidité, la nature du support et l'épaisseur appliquée.

NETTOYAGE

Nettoyer les outils à l'eau

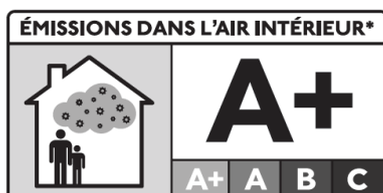
CONSOMMATION

CONSERVATION

12 mois dans son emballage d'origine non ouvert dans un endroit sec entre +10°C et +30°C.

CONDITIONNEMENT

Code	Nom produit	PCB	GENCOD
30614190	Enduit Rebouche bois 1.5 KG	6	3549212483616



*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).

SECURITE

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

Contactez Sader

 06 44 60 14 96

 www.sader.fr

 **SADER ça adhère**