

ENDUIT DE LISSAGE BOIS

ENDUIT MURAL

L'enduit de lissage spécial bois SADER® permet de boucher les pores du bois et masquer les petits défauts. Il s'utilise en intérieur comme en extérieur.



DESTINATIONS

L'enduit de lissage spécial bois permet de boucher les pores et les petits défauts du bois avant mise en peinture. Tous types de bois.

Tous supports bois et toutes essences de bois bruts ou peints (glycéro, laque : ponçage obligatoire), agglomérés et contre-plaqués.

Destination : intérieur/ extérieur.

AVANTAGES

- Toutes essences de bois
- Excellente adhérence
- Résiste aux intempéries
- Intérieur / extérieur
- Sec en 1 heure



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Enduit en pâte.
- Couleur crème.
- Ponçage après séchage complet : 4 heures.
- Délai avant pose de revêtement : 4 heures.

MISE EN ŒUVRE

OUTILS



PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support doit être dur, sain, propre, sec, non poussiéreux, exempt de graisse et de zones non-adhérentes (poncer, brosser et lessiver si nécessaire).

APPLICATION DE L'ENDUIT

Appliquer l'enduit en fine couche puis enlever l'excédent avec la spatule à plat.
Laisser sécher puis poncer au grain très fin entre chaque couche.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Températures de mise en oeuvre : 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

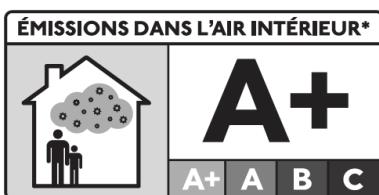
Nettoyage des outils et des supports à l'eau.

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
30613937	Enduit de lissage bois 330 G	12	3549212483562



*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.

