FICHE TECHNIQUE N° 1704 V01-2023

LASURE BOIS

Lasure acrylique microporeuse pour le bois

SATIN







DESTINATION

S'applique sur les bois feuillus et les bois résineux. Ne s'applique pas sur les bois tropicaux.

PROPRIÉTÉS

- Protège le bois de l'eau
- Ralentit le vieillissement
- Met en valeur le veinage du bois

MISE EN ŒUVRE

Elle devra se faire conformément au DTU 59.1.

PRÉPARATION

- Le bois sera poncé et éventuellement dégraissé.
- Les anciens vernis seront éliminés.
- Les anciennes lasures seront lessivées et légèrement poncées.

APPLICATION

- •Bien mélanger avant utilisation.
- En extérieur, s'applique en 3 couches.
- •En entretien, s'applique en 1 ou 2 couches.

Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et supérieure à 30°C, par humidité relative ambiante supérieure à 80 %, par grand vent, en plein soleil et par temps de pluie.

DILUTION

Indication

Diluant : Eau Dilution brosse-rouleau : Prêt à l'emploi. Dilution pistolet : NC

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT DU FILM	LIANT	RENDEMENT
Satin	Résine acrylique	10 à 12 m²/L
BRILLANT SPECULAIRE	DENSITÉ	CONSERVATION
Supérieur à 20 sous 60°	1,01	24 mois
TEINTES	SECHAGE	CONDITIONNEMENT
Incolore, chêne clair, chêne moyen, chêne foncé	(à 23°C, H.R. :50 %) • Sec : 1 h • Recouvrable : 2 h	2,5 litres

CARACTÉRISTIQUES RÈGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION

NF T 36-005 - Famille I classe 7b2

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Merci de consulter notre fiche de données de sécurité disponible sur Quick Fds : www.quickfds.com

RÈGLEMENTATION COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/e): 130 g/l. Ce produit contient moins de 10 g/l de COV.

DÉCHETS

Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contactez les services locaux pour les modalités d'élimination des déchets de peintures selon la réglementation en vigueur.



*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).

La présente fiche technique annule et remplace toute version antérieure. L'évolution de la technique étant permanente, nous recommandons à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont indicatifs. Ils doivent être adaptés à la nature et l'état des fonds à peindre. Les données de cette fiche sont valables pour le produit blanc.