

LASURE

AQUA BOIS

BOIS NEUFS OU LASURES



* information sur le niveau d'émissions 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).

CLASSIFICATION

CLASSIFICATION AFNOR NF T 36 005 Famille 1 Classe 7b2
 CLASSIFICATION COV (Directive 2004-42 / CE) :
 Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/e) : 150g/l* (2007), 130g/l* (2010). * g/l de produit prêt à l'emploi
 Ce produit contient au maximum 1g / l COV
 Les valeurs COV tiennent compte de nos colorants.

Points forts du produit :

- HAUTE DURABILITE
- ECORESPONSABLE
- ANTI-UV

DEFINITION : INTERIEUR & EXTERIEUR

LASURE en phase aqueuse formulée à base de résine acrylique pure pour une protection maximum des bois neufs ou déjà lasurés. LASURE AQUA BOIS est une lasure à la fois respectueuse de l'homme et de l'environnement tout en offrant de grandes qualités techniques. Facile d'application avec un séchage rapide, une belle finition cirée et une parfaite résistance aux intempéries, LASURE AQUA BOIS est recommandée pour les balustrades, portes, volets, meubles jardin, lambris, poutres.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES :

- Présentation : Liquide gélifié
- Conservation : 1 an mois en emballage fermé d'origine.
- Teintes : tons bois et couleurs selon nuanciers
- Finition : Aspect translucide ciré mettant en valeur le veinage du bois
- Densité : 1.03 +/- 0.05
- Extrait sec : 33 % poids +/- 2 . 32 % en vol. +/- 2
- COV : < 1 g/l (cf. directive européenne 2004-42/CE)

PRINCIPALES PROPRIETES :

- HAUTE DURABILITE : excellente résistance aux intempéries, à l'humidité, aux moisissures et aux U.V.
- MICROPOREUX : laisse respirer le bois
- HYDROFUGE : pour une protection longue durée de vos bois
- Formulation respectueuse de l'homme et de l'environnement, sans odeur, facile à appliquer, séchage rapide

CONDITIONNEMENT :

Seaux plastique de 5L - 10L - 15L

NETTOYAGE DES OUTILS :

A l'eau immédiatement après utilisation

CONSERVATION ET STOCKAGE :

12 mois en emballage fermé d'origine. Stocker à l'abri du gel.

MISE EN OEUVRE :

Les bois NEUFS doivent être traités au préalable avec notre IMPREGNATION AQUA BOIS.

Les bois LASURES doivent être sains, secs, propres et dépoluissérés

Les bois PEINTS doivent être décapés, poncés et dépoluissérés

Les bois NOIRCIS doivent être nettoyés à l'acide oxalique (sel d'oseille) ou par un mélange javel/eau (1 volume de javel pour 2 volumes d'eau : appliquer, laisser agir 15 mn puis brosser et rincer à l'eau. Laisser bien sécher)

Les bois PARASITES doivent être au préalable traités

Les bois EXOTIQUES exsudants (ex : teck) doivent être dégraissés.

ATTENTION AU PONCAGE :

- ne pas poncer trop finement les boiseries extérieures afin de ne pas fermer les pores du bois ce qui altérerait l'adhérence de la lasure entraînant des écaillages.

- MISE EN OEUVRE

PRODUIT PRET A L'EMPLOI . Appliquer dans le sens des fibres de bois.

La 1ère couche peut être diluée avec 10 % d'eau pour les bois neufs afin de favoriser la pénétration de la lasure dans le support.

METHODE D'APPLICATION :

- Mode d'application : Brosse large plate, rouleau spécial lasure, pistolet (dans ce cas multiplier le nombre de couches afin de déposer suffisamment de produit)

- Nombre de couches : BOIS NEUFS ou REMIS A NU A L'EXTERIEUR : 1 diluée + 2 pures

Si l'aspect final reste mat, rajouter une couche supplémentaire (bois poreux)

BOIS NEUFS ou REMIS A NU A L'INTERIEUR : 2 selon la finition désirée

- Rendement théorique : 12-15m² / litre par couche. Varie selon l'essence et la porosité du bois, le matériel utilisé et l'applicateur.

SECHAGE :

Temps de séchage donné à 20°C et 60% H.R. (*)

- sec : 30 min.

- recouvrable : 4 H

(*) le temps de séchage s'allonge par temps froid et/ou humide. Ne pas lasurer sous 7°C et/ou hygrométrie supérieure à 70 % H.R

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

CONSERVATION ET STOCKAGE : 12 mois en emballage fermé d'origine. Stocker à l'abri du gel.

SECURITE : Etiquetage suivant directive peinture en vigueur. Voir fiche FDS. NEANT

INFORMATIONS :

L'apparence laiteuse du produit disparaît au séchage. Il est déconseillé d'appliquer LASURE AQUA BOIS en teinte incolore sur des bois neufs.

Les teintes sont translucides et varient donc en fonction de la nature du bois, de sa porosité, de l'épaisseur déposée et du matériel utilisé.

La superposition des couches de lasure accentue la teinte.

NE PAS APPLIQUER A UNE TEMPERATURE <7°C et >25°C - CRAINT LE GEL –

Cette fiche annule et remplace les éditions précédentes – 08/2024

La présente documentation a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit fondées sur nos connaissances actuelles. Elle n'engage pas notre responsabilité et doit être considérée comme une simple indication soumise aux vérifications d'usage.

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux normes DTU en vigueur.