

INTERIEUR / EXTERIEUR



DESRIPTIF

Vernis bois à base de résine polyuréthane biosourcée souple et incolore en phase aqueuse.

Vernis incolore de grande qualité destiné à assurer une bonne protection et une belle finition au bois intérieurs et extérieurs.

DESTINATION

Recommandé pour les boiseries intérieures (portes, poutre, lambris) meubles et boiseries extérieures sur le bois brut ou peint.

QUALITES PRINCIPALES

Très bonne résistance aux rayons solaires sans farinage ni jaunissement

Excellente brossabilité et facilité de reprise : ne coule pas

Excellente résistance du film à l'abrasion normale (chocs, rayures)

Lessivable

CARACTERISTIQUES

Présentation	: Liquide gélifié
Conservation	: 12 mois en emballage fermé d'origine.
Teintes	: incolore (non jaunissant)
Finition	: Satiné
Densité	: 1.02 +/-0.05
Extrait sec	: 35 % poids +/-2
COV	: < 1 g/l (selon directive européenne 2004-42/CE)

ENVIRONNEMENT & SANTE

CLASSIFICATION AFNOR : NFT 36005 Famille 1 Classe 7b2

CLASSIFICATION COV (Directive 2004-42 / CE) : Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 150g/l* (2007), 130g/l* (2010)

* g/l de produit prêt à l'emploi : Ce produit contient moins de 1g/l de COV.

MODE D'EMPLOI

PREPARATION DU SUPPORT

Les bois neufs doivent être sains, secs et solides. Les bois déjà revêtus d'un ancien vernis doivent être nettoyés et dépolis. Un léger ponçage est conseillé avant d'appliquer la deuxième couche de vernis afin d'obtenir un film final lisse au touché.

MISE EN OEUVRE

1ère couche : Diluer à 10 % à l'eau pour une meilleure pénétration dans le support.

Pour les autres couches, appliquer directement en couches régulières, garnies et croisées en terminant dans le sens du bois.

METHODE D'APPLICATION

Mode d'application : Brosse, rouleau laqueur (conseillé pour les surfaces importantes)

Nombre de couches : 1 à 2 selon la résistance souhaitée

Rendement théorique : 10-12 m² / litre par couche

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

non collant : 45 min. à +/- 1 H

recouvrable : 6H (ne jamais attendre plus de 48h afin de conserver une bonne adhérence)

circulable : 24 H avec précaution

Dur : 3 jours (temps d'attente recommandé avant de replacer les meubles)

A noter que les propriétés optimales sont atteintes 2 semaines après l'application (finition, dureté, résistance...)

(*) le temps de séchage s'allonge par temps froid et/ou humide. Eviter de vitrifier sous 13°C et/ou hygrométrie supérieure à 70 % H.R

INFORMATIONS : L'apparence laiteuse du vernis disparaît au séchage.

NE PAS APPLIQUER A UNE TEMPERATURE <13°C et >25°C - CRAINT LE GEL

NETTOYAGE DES OUTILS

A l'eau immédiatement après utilisation

PRECAUTIONS D'EMPLOI

CONSERVATION & STOCKAGE

Se conserve 12 mois en emballage fermé d'origine à l'abri du gel et de la chaleur dans un endroit sec.

HYGIENE & SECURITE

Tenir hors de portée des enfants. Aérer pendant l'application. Etiquetage suivant directive peinture en vigueur.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

FICHE TECHNIQUE N°25 - Cette fiche annule et remplace les éditions précédentes – 05/2023

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 neufs doivent être conformes au DTU 59-1 et 59-2.