

LAQUE GLYCERO

ALKYDE URETHANE MONOCOMPOSANTE DE HAUTE QUALITE



*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 4a
CLASSIFICATION COV (Directive 2004-42 / CE)
Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) :
130g/l* (2010). Ce produit contient au maximum 300g/l de COV

Points forts du produit :

- Bloque naturellement toutes les remontées indésirables du bois (tanins), des murs (suie, tâches d'eau séchées)
- Haute résistance au chocs
- Recommandée dans les couloirs à gros trafic, murs des salons de toilette

DEFINITION : INTERIEUR & EXTERIEUR

Peinture alkyde uréthane monocomposante de haute qualité spéciale pour bois & fer. Cette laque est microporeuse et très adhérente. Recommandée pour la mise en peinture des supports métalliques, en bois, en plâtre ou dérivés, anciennes peintures nettoyées (radiateur, portes et boiserie, plinthe et ancienne peinture murale dite "à l'huile").

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES (mesurées en blanc) :

Présentation	: Liquide thixotropé
Teintes	: Selon nuanciers
Finition	: SATINEE ou BRILLANTE (haut laqué)
Densité	: 1,4 +/- 0,05
Extrait sec en poids	: 77 % +/- 2 En vol : 63 % +/- 2

PRINCIPALES PROPRIETES :

- Lessivable
- Grande brossabilité et facilité de reprise
- Excellente résistance au jaunissement
- Très bon pouvoir couvrant, beau tendu
- Très bonne résistance aux intempéries
- Microporeuse

CONDITIONNEMENT :

Seaux métalliques de 5L - 10L - 15L

NETTOYAGE DES OUTILS :

Au white spirit immédiatement après utilisation

CONSERVATION ET STOCKAGE :

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

MISE EN OEUVRE :

Prêt à l'emploi. (Sur bois, plâtre et crépis + application à l'airless : diluer la 1ère couche avec 10% de white spirit / pour une application à la brosse ou au rouleau : diluer entre 10 et 20% de white spirit). Appliquer 2 couches. Laisser sécher 24h entre les couches. La température doit être entre 7°C et 25°C. Remuer avant application.

METHODE D'APPLICATION :

- Mode d'application : A la brosse, rouleau laqueur ou pistolet
- Nombre de couches : Application en 2 couches
- Rendement théorique : 10 m²/L par couche
- Préparation supports : Les fonds neufs doivent être sains, secs et solides, ceux déjà peints lessivés et les métaux ferreux propres et dérouillés

SECHAGE :

A 20 °C et 60 % H.R. (le temps de séchage s'allonge par temps froid et/ou humide)

- Hors poussière : 2 heures
- Sec : 5 heures
- Recouvrable : 24 heures
- Dur à cœur : 72 heures

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

Cette fiche annule et remplace les éditions précédentes – 09/2013

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.