

# VERNIS VERGLAS



Vernis brillant à base de résines alkydes longues en huile pour l'intérieur et l'extérieur.

## Propriétés essentielles

- Particulièrement adapté pour le vernissage des parties boisées sur les bateaux
- Très bonne rétention du brillant avec une bonne résistance du film aux variations de température
- Excellente tenue aux intempéries et aux agressions atmosphériques (brouillard salin)
- Degré de brillant: 90 sous 60° (norme ISO 2813)

## Destination

- S'utilise sur bois brut déjà peint
- Travaux neufs et entretiens
- Intérieur - Extérieur

## Conseils de mise en œuvre

- Les supports doivent être sains, secs et préparés en conformité avec le DTU en vigueur. Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés. Bien dégraisser les bois résineux, exotiques ou exsudant.
- Ne pas appliquer sur bois gras, humide, condensant ou gelé; par température inférieure à 5°C et hygrométrie supérieure à 80%.
- Matériel: brosse, rouleau, pistolet
- Application en 3 couches fines minimum avec un ponçage entre les couches
- Dilution et nettoyage des outils: diluant WT70

SEC AU  
TOUCHER

**8H**

DILUANT

**WT  
70**

OUTILS



RENDEMENT  
m<sup>2</sup>/L

**13**





## Conseils d'application selon les supports

- Boiseries neuves: Dégraisser les zones grasses, exsudantes, ponçage fin 1 couche de VERNIS VERGLAS (dilution 5% de WT70) + 2 couches minimum de VERNIS VERGLAS pur
- Boiseries anciennes non peintes: ponçage et dégraissage afin de valoriser le veinage du bois 1 couche de VERNIS VERGLAS (dilution 5% de WT70) + 2 couches minimum de VERNIS VERGLAS pur
- Bois déjà peint : décapage, ponçage, dépoussiérage 1 couche de VERNIS VERGLAS (dilution 5% de WT70) + 2 couches minimum de VERNIS VERGLAS pur

## Caractéristiques techniques

- TEINTE: Incolore
- DENSITE: 0,93 +/- 0,03 g/cm<sup>3</sup>
- EXTRAIT SEC: 64.2% en poids - 58.4% en volume
- SECHAGE: 8H
- RECOUVRABLE: 24H
- RENDEMENT: 10 à 15 m<sup>2</sup>/litre par couche
- CONSERVATION: 24 mois en emballage hermétique d'origine
- CONDITIONNEMENT: 0.25L - 0.75L - 2.5L
- STOCKAGE: à l'abri du gel et de la chaleur

## Informations réglementaires

- Classification AFNOR NTF 36-005 : Famille I - Classe 4a
- COV : Valeur limite UE de ce produit (cat PS/e) : 400g/L  
Ce produit contient max. 315g/L COV à l'emploi
- Sécurité : Se reporte à la fiche de données de sécurité.

· Nota : la présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche descriptive n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes. En cas de contestation, ce document est le seul à faire foi. Edition Renaudin : 2023.