

## LAQUE MULTISUPPORTS GLYCERO BRILLANT

Laque multisupports glycéro, pour travaux extérieurs et intérieurs.



### DESTINATION

Finition décorative et protectrice lessivable destinée aux boiseries, mobilier, huisseries et supports métalliques.

### PROPRIÉTÉS

- Très résistante
- Finition soignée
- Lessivable

### MISE EN ŒUVRE

Elle devra se faire conformément au DTU 59.1. Pour les surfaces exposées au soleil, choisir des teintes dont l'indice de luminance Y est supérieur à 35% ou dont le coefficient d'absorption solaire est inférieur à 0,7.

### PRÉPARATION

- Le fond doit être propre, sec, sain et non gras.
- Supprimer toute trace de peinture écaillée et cloquée.
- Sur supports anciens, s'assurer de la bonne adhérence des peintures. Sur supports farinants, appliquer un fixateur. Poncer la surface, lessiver puis rincer pour faciliter l'adhérence de la peinture.
- Le bois sera convenablement poncé.
- Pour les supports métalliques, brosser soigneusement les parties rouillées et appliquer notre sous-couche métaux ADDICT.

### APPLICATION

- Après ouverture, retirer l'éventuelle peau qui se serait formée en surface puis bien remuer avant application.
- Appliquer 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

Diluant : White spirit

Dilution brosse-rouleau : Prêt à l'emploi

Dilution pistolet : 3%

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT DU FILM Brillant	LIANT Résine Glycérophtalique	RENDEMENT 10 à 12 m <sup>2</sup> /L
BRILLANT SPECULAIRE Supérieur à 70 sous 60°	DENSITÉ 1,17	CONSERVATION 24 mois
TEINTES Blanc	SECHAGE (à 23°C, H.R. :50 %) • Sec : 6 heures • Recouvrable : 24 heures	CONDITIONNEMENT 0,5L, 2,5L

## CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

CLASSIFICATION NF T 36-005 - Famille I classe 4a
HYGIÈNE ET SÉCURITÉ Merci de consulter notre fiche de données de sécurité
RÈGLEMENTATION COV Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 300 g/l. Ce produit contient moins de 297 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.