

FICHE TECHNIQUE N° 1575 V08-2023

LAQUE GLYCERO IMPRESSION ET FINITION SATIN

Peinture glycéro haute résistance pour travaux intérieurs et extérieurs, multisupports, impression et finition.











DESTINATION

BATIR LAQUE GLYCERO IMPRESSION ET FINITION SATIN est destinée aux boiseries, mobiliers, huisseries et supports métalliques.

PROPRIÉTÉS

- Finition soignée
- Multi-supports : boiseries, radiateurs, PVC, métal
- Hautement lessivable

MISE EN ŒUVRE

Elle devra se faire conformément au DTU 59.1.

PRÉPARATION

- Le fond doit être sec, propre et exempt de corps gras.
- Les anciennes peintures seront convenablement poncées et lessivées.
- Éliminer toutes les parties non adhérentes.
- Sur support pulvérulent, appliquer une sous-couche adpatée. Les métaux ferreux seront recouverts d'un primaire antirouille après élimination de la rouille.

APPLICATION

- Bien mélanger avant application.
- · Sur fonds cohérents, appliquer deux 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	LIANT	RENDEMENT
Satin	Résine glycérophtalique.	8 à 12 m²/L en fonction du support à
		traiter.
BRILLANT SPECULAIRE	DENSITÉ	CONSERVATION
20 à 40 sous 60°	1,32	En emballage d'origine (non ouvert) : 24 mois
		À l'abri de la chaleur, du gel et de l'humidité
TEINTES	SECHAGE	EXTRAIT SEC
Blanc	(à 23°C, H.R. :50 %)	En poids : 58 %.
CONDITIONNEMENT	Hors poussières : 3 h	En volume : 39 %.
0,5 litre, 2,5 litres et 10	• Sec : 6 h	
litres.	Recouvrable : 24 h	

CARACTÉRISTIQUES RÈGLEMENTAIRES

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.