

LAQUE GLYCÉRO EN ÉMULSION ÉCOLOGIQUE SATINÉE OU BRILLANTE POUR BOIS ET MÉTAL EN APPLICATION DIRECTE SANS SOUS-COUCHE ET POUR TOUTS SUPPORTS APPRÊTÉS POUR INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR



Le + produit :

Un effet laqué avec un beau rendu de la laque (pas de traces de pinceau).
Belle résistance du film de peinture et grande lessivabilité.

DESCRIPTIF

Une belle laque facile à peindre, couvrante, résistante et lessivable

ERIKA LAKALO, laque glycéro en émulsion qui offre à la fois l'adhérence de la glycéro et le confort d'un produit à l'eau.

Application sur supports plâtre, boiserie, métal et tout support correctement apprêté.

Recommandée pour la mise en peinture des radiateurs et des bois ainsi que pour la remise en peinture des meubles à surface lisse tels que formica et stratifié préalablement soucouchés avec UNIVERSEL d'ERIKA.

DESTINATION

Supports

Applicable directement sans sous-couche sur bois et métal : radiateur, boiserie, portes, volets, meuble en fer forgé sain...

Recommandé en relooking meuble en finition des meubles à surfaces lisses (préalablement apprêtés avec UNIVERSEL de ERIKA) type formica et stratifié (ex : meuble de cuisine).

Lieu

Peut se peindre dans toutes les pièces de la maison et sur tous les supports bois et métal apprêté à l'extérieur.

TEINTES

Selon nuancier

QUALITES PRINCIPALES

Très bon pouvoir couvrant

Beau rendu de la laque

Application sans traces

Teinte lumineuse

Excellente lessivabilité

Très bonne résistance du film à l'abrasion

Sans odeur

Écologique

CARACTERISTIQUES (MESURÉES EN BLANC)

Présentation	: SEMI LIQUIDE
Finition	: Satinée ou laquée brillant
Densité	: 1,3 +/- 0,05
Extrait sec en poids	: 43 % à 59% selon teinte +/- 2
Rendement théorique	: 10 m ² / L /couche
Conditionnement	: 200ml - 500ml - 1L - 2.5L

En vol : 46 % +/- 2

COMPOSITION

Résine alkydes acrylique modifiées
- Pigment titane - Charges minérales naturelles - Pigments écologiques -
Eau - Conservateur

ENVIRONNEMENT & SANTE

CLASSIFICATION AFNOR

CLASSIFICATION COV (Directive 2004-42 / CE)

Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 130g/l (2010)

QUALITE AIR INTERIEUR :

: NFT 36005 Famille 1 Classe 7b24a

: Les valeurs COV tiennent compte de nos pigments et/ou colorants.

: Ce produit contient moins de 1g/l de COV.

: Ce produit est classé A+

MODE D'EMPLOI

PREPARATION DU SUPPORT

Bois

Les bois cirés doivent être décirés Les bois vernis ou peints doivent être poncés pour « casser » le brillant.
Les bois neufs doivent être dépoussiérés.

Recommandation (facultatif mais recommandé) : Mettre en sous-couche FIXATEUR ERIKA sur les bois décapés ou remis à nus. Si les bois sont anciens, appliquer BLOQUEUR ERIKA pour éviter toutes remontées indésirables type remontée tannique. Diluer la 1ère couche de LAKALO avec 10% d'eau puis appliquer une couche pure 24h plus tard. Léger égrenage entre les couches recommandé pour un toucher doux.

Métal

- Sur support neuf :

Veillez à ce que la surface à peindre soit propre et non grasse et sèche et appliquez directement 1 à 2 couches pures de LAKALO.

- Sur support rouillé :

Traiter au préalable avec ERIKA MICA et appliquez directement 1 à 2 couches pures de LAKALO.

Stratifié & formica

Appliquer au préalable 1 COUCHE DE UNIVERSEL de ERIKA puis 1 à 2 couches pures de LAKALO.

PREPARATION DU PRODUIT

Toujours mélanger la peinture avant de l'appliquer.

Vérifier que la teinte correspond à votre commande.

Vérifier la température de la pièce qui doit être entre 7°C et 25°C.

OUTILS NECESSAIRES

Baguette pour mélanger la peinture.

Pinceau à rechampir (rond à bout pointu) pour les angles et le rechampis.

Rouleau mousse floquée ou microfibre 10 cm pour les petites surfaces ou 18 cm pour les grandes surfaces.

Gant et vêtement de protection. Eventuellement bâche de protection, papier collant, bac à peindre avec grille.

METHODE D'APPLICATION Appliquer 1 à 2 couches. Laisser sécher 24 h entre les 2 couches.

Dur à coeur : les propriétés optimum de ce produit sont obtenues après +/- 15 jours de séchage.

Ne pas gratter et éviter les chocs et les lessivage pendant ce délai.

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

Hors poussière : Moins d'1 heure / Sec : 4 heures / Recouvrable : 24 heures

NETTOYAGE DES OUTILS A l'eau immédiatement après utilisation

PRECAUTIONS D'EMPLOI

CONSERVATION & STOCKAGE

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

HYGIENE & SECURITE

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

FICHE TECHNIQUE N°30 - Cette fiche annule et remplace les éditions précédentes – 2020

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.