

VB LAQUE BRILLANTE

Peinture laque brillante Multicouches



*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).

DEFINITION / DESTINATION

Peinture laque de finition à base de résines glycérophtaliques, d'aspect brillant tendu, destinée à la décoration et à la protection des boiseries, mobiliers, huisseries, supports métalliques préalablement recouverts d'un primaire adapté.

Destination : Pièces sèches (chambres, séjours) ou humides (salles de bain, cuisines) et locaux à forte circulation en intérieur et en extérieur.

PROPRIETES :

- Brillant profond et durable.
- Très bonne résistance aux intempéries.
- Excellente résistance aux lessivages (ne pas utiliser de détergents caustiques).

CARACTERISTIQUES

COV : (directive 2004/42/CE) Valeur limite UE pour ce produit (cat A/d) : 300 g/l.
Ce produit contient moins de 297 g/l de COV.

FAMILLE	NF T 36-005 - Famille I classe 4a
COMPOSANTS LIANT	Résine glycérophtalique
DENSITE à 20°	1,23 kg/dm ³
VISCOSITE à 20° C	95 ku
EXTRAIT SEC EN POIDS	64 %.
EXTRAIT SEC VOLUMIQUE	43 %.
DILUTION	Prêt à l'emploi. Sans dilution.
SECHAGE	Hors poussières : 3 heures. Sec : 6 à 8 heures. Recouvrable : 24 heures.
ASPECT	Brillant tendu. Brillant spéculaire supérieur à 80 sous 60°.
RENDEMENT MOYEN	8 à 12 m ² /L/couche (selon la porosité du support)
COULEUR	Blanc Bases DEEP / TR
CONDITIONNEMENT	1 L - 2,5 L - 10 L

MISE EN OEUVRE

Elle devra être conforme au DTU 59.1 en vigueur.

PREPARATION DES SUPPORTS

Bien homogénéiser le produit avant son application.

Peut s'appliquer sur les supports adéquats suivants : supports métalliques, enduits à l'eau, menuiseries bois préalablement imprimées, portes isoplanes pré-peintes, enduits gras, enduits vinyliques.

Pour les supports déjà peints :

- les anciennes peintures doivent être correctement lessivées, après élimination préalable des parties non adhérentes, par grattage et brossage soignés.
- Les parties métalliques doivent être protégées par une couche de primaire antirouille.

CONDITIONS CLIMATIQUES

En travaux d'intérieur, la température ne devra pas être inférieure à +5°C et supérieure à 30°C. Ne pas appliquer par grand vent, par humidité relative ambiante supérieure à 80 %, en plein soleil et par temps de pluie.

NOMBRE DE COUCHES

2 couches sur fonds cohérents.

MATERIEL D'APPLICATION

Brosse, Rouleau Laqueur et Airless

NETTOYAGE

White spirit sans odeur.

PRECAUTIONS

Contient du 2-BUTANONE-OXIME. Peut produire une réaction allergique.

☞ En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

☞ Conserver hors de la portée des enfants.

☞ Lire l'étiquette avant utilisation.

☞ Éviter de respirer les vapeurs.

☞ Éviter le contact avec la peau et les yeux.

☞ Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

☞ Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.

EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Consulter un médecin.

Pour de plus amples renseignements, se référer à notre fiche de données de sécurité.

CONSERVATION

12 mois dans l'emballage d'origine, fermé et à l'abri de l'humidité, des intempéries, du gel et des fortes chaleurs.

ENVIRONNEMENT



En vue d'une élimination sans danger pour l'environnement, ne jeter pas vos résidus avec les ordures ménagères ni dans l'évier ou dans l'égout.

Vider complètement le récipient. Conserver l'étiquette sur le récipient.

Remettre à un éliminateur agréé. CED : 080111*

déchets de peintures et vernis contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses.

DECHETS

Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts.

Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides.

Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.