

FICHE TECHNIQUE

LAQUE MATE SATINEE BIOFA code 1115

PROPRIETES

Laque au bon pouvoir couvrant, mate-satinée hydrofuge et anti-salissures à base de matières premières naturelles, pour intérieur. Bonne tenue, satisfait aux exigences de la norme européenne EN 71/3 " Sécurité des jouets " et à la norme DIN 53160 « Tenue à la transpiration et à la salive ». Pour tous supports bois en intérieur, comme portes, fenêtres, meubles, agencements, jouets etc.. Utilisable également sur supports métalliques après application d'un antirouille au préalable. Ne pas utiliser sur radiateurs ou tuyaux de chauffage !

Attention : De par la composition à base d'huiles végétales naturelles, une faible exposition à la lumière ou des supports chauffés peuvent engendrer un jaunissement de la laque.

COMPOSITION

Hydrocarbure aliphatique (sans aromatiques), dioxyde de titane, ester de résine de colophane, barytite, pigments selon coloris, huile de carthame, cuisson de résine de colophane, huile de ricin, agent matifiant, craie, talc, liant et anti-moussant, montmorillonite, siccatifs cobalt-polymères, siccatifs calcium et manganèse, antioxydants.

MISE EN ŒUVRE

1- Préparation du support

Le support doit être sec (hygrométrie max. 12%), propre, exempt de salissures. Eliminer les anciennes peintures. Les bois à tanins (par ex. chêne) ou les bois exotiques doivent être dégraissés au préalable avec de l'alcool ou un substitut de térébenthine, puis bien laisser sécher. Ponçage final au grain 120-180.

2- Première application

Sur supports bois bruts, appliquer une couche de PRIMAIRE LAQUE. Sur supports ferreux, zinc ou supports zingués appliquer un antirouille adapté. Après séchage poncer au grain 180-220.

3- Couche intermédiaire et finition

Bien remuer la laque, diluer éventuellement avec un peu de DILUANT. Appliquer une à deux fines couches à la brosse, au rouleau laqueur ou au pistolet. Éventuellement égrainer au grain 220.

3a- Application au pistolet

Pistolets à godets : Diluer avec le DILUANT à environ 10% (écoulement DIN 4mm environ 80-100 secondes). Duse 1,5 – 2 mm, pression 2,5 – 3,5 bar (selon coloris).

4- Nettoyage des outils

Immédiatement après utilisation avec le DILUANT. Le Diluant souillé peut être réutilisé et récupéré après décantation.

Important : Mélanger les pots de numéros de charges différents avant utilisation ! Effectuer un essai préalable. Pendant l'application et durant le temps de séchage, veillez à bien ventiler et aérer les locaux ! Ne pas appliquer par moins de 16°C !

SECHAGE

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir une ou plusieurs fonctions déterminées, telles qu'elles sont définies ci-dessus. Les conseils n'ont qu'une valeur indicative, les conditions d'utilisation doivent être conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit d'EUROP LABO – BIOFA. Les renseignements qui figurent sur cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. (Édition FEVRIER 2021)

EUROP LABO – BIOFA France, 3 rue Gutenberg, Z.A., 67610 LA WANTZENAU

Hors poussières après 4 à 8 heures, ponçable et recouvrable après 16 à 24 heures (20°C / 50-55% d'hygrométrie). Sec à cœur après 7 jours.

CONSOMMATION/RENDEMENT PAR COUCHE

Brosse- rouleau : 80 à 100 ml/m², 10 à 12 m²/litre.

Pistolet : 50 à 70 ml/m², 14 à 20 m²/litre.

STOCKAGE

Stocker au frais et au sec, emballages bien fermés. La formation d'une peau est possible, à éliminer avant réutilisation. Passer éventuellement au tamis.

CONDITIONNEMENTS

375ml, 1 litre, 2,5 litres, 5 litres.

RECYCLAGE

Les résidus liquides et les contenants non vidés doivent être recyclés en déchèteries selon les réglementations locales ou nationales en vigueur. Les matériaux imbibés peuvent être mis dans les ordures ménagères après séchage. Ne donner à recycler que les emballages vides et nettoyés.

AVV- Code de recyclage européen des déchets : 08 01 11

CONSIGNES DE SECURITE

Laisser sécher les chiffons imbibés sur des surfaces non inflammables ou les tremper dans de l'eau avant de les laisser sécher à l'air (risque d'auto inflammation). Le produit en lui-même n'est pas auto inflammable. Garder hors de portée des enfants. En cas de malaise, appeler immédiatement le centre anti-poisons ou un médecin. En cas de consultation d'un médecin, montrer l'étiquette ou les symboles de danger. Eviter le contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. En cas de contact avec la peau, laver abondamment à grande eau et au savon. N'utiliser que dans des zones bien aérées pendant l'application et durant le séchage. En cas d'application au pistolet veillez à une extraction adaptée, porter un masque respiratoire adapté et des gants appropriés ! Des échauffements ou nébulisations peuvent engendrer des vapeurs ou mélanges aérosols explosifs. Porter un masque en cas de ponçage ! Eviter le rejet dans l'environnement ou les canalisations. Une odeur caractéristique peut émaner, du fait de l'utilisation de matières premières naturelles. Informations complémentaires sur la fiche de données de sécurité.

Règlementation Union Européenne C.O.V.

Valeurs limites Cat. A/d : 300 g/l 2010

Contient 290 g/l maxi



GISCODE : BSL 10

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir une ou plusieurs fonctions déterminées, telles qu'elles sont définies ci-dessus. Les conseils n'ont qu'une valeur indicative, les conditions d'utilisation doivent être conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit d'EUROP LABO – BIOFA. Les renseignements qui figurent sur cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. (Édition FEVRIER 2021)

EUROP LABO – BIOFA France, 3 rue Gutenberg, Z.A., 67610 LA WANTZENAU