

BIOFA 1101-1102

VERNICOLOR LAQUE MATE-SATINEE A L'HUILE

Pour : INTERIEUR / Phase : HUILEUSE

PROPRIETES

Laque au bon pouvoir couvrant et bonne résistance mécanique, lessivable, pour intérieur, à base de matières naturelles. Solidité moyenne, satisfait à la norme européenne EN 71/3 " Sécurité des jouets " et à la norme DIN 53160 « Tenue à la transpiration et à la salive ». Ne convient pas pour radiateurs ou tuyaux de chauffage. Convient pour tous les bois à l'intérieur (portes, fenêtres, boiseries, meubles, jouets etc.).

COMPOSITION

Craie, ester de résine de colophane, hydrocarbures aliphatiques, baryte, pigment selon la teinte, huile de carthame, huile de ricin, talc, acide silicique, acide succinique, siccatif à l'hexanoate de cobalt, de zirconium et de zinc, antioxydant, montmorillonite.

MISE EN OEUVRE

1.PREPARATION DU SUPPORT

Le support doit être poncé soigneusement, être sec (bois - 12% d'hygrométrie), propre, exempt de taches de graisse et préparé selon les règles de l'art. Nettoyer éventuellement avec le DILUANT BIOFA 0500. Eliminez les anciennes peintures non adhérentes. Des essences riches en tannin (p.ex. chêne) ou des bois exotiques (p.ex. Framiré) sont à laver avec du white spirit ou de l'alcool dénaturé. Bien laisser sécher. Ponçage au P120.

2.COUCHE DE FOND

Imprégné le support nu avec le PRIMER POUR LAQUES BIOFA 1210. Ponçage au P180-220.

3.COUCHE INTERMEDIAIRE ET DE FINITION

Bien remuer la laque teintée, à diluer éventuellement au diluant BIOFA 0500. Appliquer une à deux couches de laque à la brosse, au rouleau ou au pistolet. Ponçage intermédiaire au grain 220.

IMPORTANT : Les pots d'une même teinte sont à mélanger d'abord. Essaie préalable à faire. Pendant l'application et durant le temps de séchage, veillez à bien ventiler et aérer les locaux. Ne pas appliquer en-dessous de 16°C.

APPLICATION AU PISTOLET

Goblet: gicleur 1.7 – 2 mm, pression 2,5-3 bar ;

4.NETTOYAGE DU MATERIEL

Utiliser le diluant BIOFA 0500 après usage. Le diluant utilisé peut être réutiliser après décantation.

SECHAGE

Sec au toucher après 8 heures (20°C / 50-55% d'hygrométrie). Peut être poncer après 16-24 heures. Recouvrable après 24 heures et sèche à cœur après 7 jours.

CONSOMMATION - RENDEMENT

Rouleau : 80 à 100 ml/m². Rendement 10-12 m²/litre.

Pistolet 50-70ml /m², 14-20m²/l, diluer au diluant BIOFA 0500 jusqu'à 10%.

CONDITIONNEMENT

375 ml, 750 ml, 2,5 L.

STOCKAGE

Au frais et au sec. Une peau peut se former dans les emballages entamés. Fermer hermétiquement les récipients. Transvaser les restes dans des contenants plus petits. Passoir si nécessaire.

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 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 de BIOBAT sprl. 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.

CONSEILS DE SECURITE

Laisser sécher les chiffons imbibés d'imprégnation sur des surfaces non inflammables (risque d'auto inflammation), les étendre après les avoir trempés dans l'eau ou les mettre à l'abri dans des contenant métalliques hermétiquement fermés. Le produit n'est pas inflammable par lui-même.

Contient du cobaltbis(-éthylhexanoate). Peut provoquer des réaction allergiques. Les produits naturels se gardent aussi hors de portée des enfants. Ne pas respirer les aérosols. En réchauffant ou en pulvérisant les mélanges diluant/air peuvent être explosif.

Ne pas respirer les vapeurs. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées. Lors de l'application respecter les règles de sécurité de protection de la peau. Porter un masque à poussière fine lors du ponçage. Une odeur caractéristique peut émaner du fait de l'utilisation de matières premières naturelles.

RECYCLAGE

Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Le produit liquide est à mettre dans le container pour peintures ou selon le règlement local en vigueur. Petites quantités et chiffons une fois secs peuvent être mis dans les ordures ménagères. Déposer les conditionnements vides et secs dans une déchetterie. Les conditionnements non nettoyés sont à traiter comme le produit.

Déchets liquides - EAK 080112

| |
|---|
| VOC EU-max. (cat. A/d) 300 g/L (2010) BIOFA 1101-1102 contiennent au max.290 g/L |
|---|

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 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 de BIOBAT sprl. 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.