

LAQUE BARBOLUX SATIN

LAQUE SYNTHÉTIQUE SATINÉE POUR INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS

Réf. : 3022

IDENTIFICATION TECHNIQUE

Laque synthétique à base de résines alkydes et de pigments sélectionnés.

DOMAINE D'APPLICATION

Destiné à la peinture d'intérieurs dans les travaux de construction chaque fois qu'une finition de Coquille d'Œuf est exigée. Peut être appliqué sur le bois, les métaux, le stuc, entre autres surfaces.

PROPRIÉTÉS

- Finition satinée de Coquille d'Œuf.
- Application facile.
- Bon laquage.
- Bonne couverture.
- Bonne flexibilité.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

(relatives au blanc)

- Teinte	Système Barbomix
- Aspect du film	Satiné
- Extrait sec volumique	60 ± 2 %
- Rendement pratique	13 à 15 m ² / L
- Temps de séchage (T. 20°C et H. 50 %)	
Au toucher	3 à 4 heures
Recouvrement	24 h (minimum)
- Composés organiques volatils (COV)	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 300 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 300g/l de COV.*

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

- Préparation de la surface

La surface à peindre doit être sèche et exempte de poussières et corps gras.

• Bois

Traiter au préalable le bois neuf avec l'IMMUNISATEUR, puis appliquer une couche de PRIMAIRE POUR BOIS, suivie d'une couche de SOUS-COUCHE UNIVERSEL. Pour les travaux de rénovation, poncer soigneusement la surface, puis appliquer la peinture laque.

• Fer

La surface doit être propre et sèche, et exempte de poussières, corps gras et rouille. Pour éliminer la rouille, utiliser le BARBOT ANTI-ROUILLE, puis appliquer un primaire anti-corrosif de type TOX-FREE.

- Conditions atmosphériques

Température ambiante : > 5°C
Humidité relative : < 80 %
Humidité du support : < 5 %
Température du support : 2 à 3°C au-dessus du point de rosée.

INSTRUCTIONS D'APPLICATION

- Préparation du produit

Agiter jusqu'à homogénéisation complète.

- Matériel d'application

Pinceau plat ou rouleau de poil court.

- Dilution

Produit prêt à l'emploi.

- Nettoyage du matériel

Diluant synthétique ou cellulosique.

- Observation

La brillance de ce produit n'est stable qu'après environ 7 jours. Cette durée pourra être supérieure en cas de conditions atmosphériques adverses (basse température et forte humidité relative).

REMARQUES

Ce produit, tout comme les autres laques synthétiques, a tendance à jaunir en blanc quand appliqué en intérieur.

STOCKAGE

Température min. : +5°C
Température max. : +35°C
Il n'est pas conseillé d'entreposer le produit pour une durée supérieure à 24 mois.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se référer à la fiche de sécurité www.barbot.pt

août 2013

(remplace la fiche de juillet 2010)

Dans le cadre de la politique continue de Barbot - Indústria de Tintas, S.A. en matière de recherche et développement, les caractéristiques de ce produit pourront faire l'objet de modifications sans aucun préavis. Les renseignements de cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles du produit. Toutefois, la société ne pouvant contrôler ses conditions d'utilisation, aucune garantie de résultat n'est accordée.

