

BARBODECK

VERNIS EN PHASE AQUEUSE POUR DECKS EXTÉRIEURS

Réf. : 1017

IDENTIFICATION TECHNIQUE

Vernis à base d'une émulsion acrylique et de copolymères spéciaux, avec absorbeurs UV.

DOMAINE D'APPLICATION

Application sur decks pour protéger le bois et l'embellir.

PROPRIÉTÉS

- Satiné
- Facilité d'application
- Facilité d'entretien
- Évite le noircissement du bois
- Bonne résistance à l'abrasion provoquée par le passage de personnes
- Bonne protection contre la pluie et l'humidité

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- Teinte	Incolore
- Aspect du film	Satiné
- Extrait sec volumique	17 ± 2 %.
- Nombre de couches	3 couches
- Rendement pratique	8 à 10 m ² /L
- Temps de séchage	
Au toucher	30 minutes
Recouvrement	2 heures
- Composés organiques volatils (COV)	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/f) : 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 22 g/l de COV.*

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

- Préparation de la surface

Les surfaces doivent être sèches, et exemptes de poussières et corps gras.

• Travaux de rénovation

Si la surface est recouverte d'un vernis de ce type, aucun ponçage n'est nécessaire ; le produit peut être appliqué directement sur l'ancien vernis. Pour tout autre type de vernis, décaper ou poncer afin de favoriser une bonne accroche du vernis Barbodeck.

Dans tous les cas, il est conseillé de toujours utiliser environ 200 g de produit par m².

- 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.

- Procédé d'application

Pinceau plat, pistolet ou rouleau de poil court.

- Diluant et dilution

Appliquer pur.

- Nettoyage du matériel

Eau.

STOCKAGE

Température min. : +5° C

Température max. : +35° C

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

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

novembre 2015

(remplace la fiche d'août 2013)

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.