

## BARBOLUX ACQUA

PEINTURE LAQUE SATINÉE ACRYLIQUE EN PHASE AQUEUSE

Réf. : 1111

### IDENTIFICATION TECHNIQUE

Peinture laque en phase aqueuse à base de résines acryliques et pigments résistants à la lumière et aux intempéries.

### DOMAINE D'APPLICATION

Pour les finitions dans le secteur du bâtiment, en intérieur et extérieur, sur le bois et le métal, comme substitut des peintures laques alkydes conventionnelles.

### PROPRIÉTÉS

- Facilité d'application
- Bon laquage
- Bonne résistance à la lumière et aux intempéries.
- Sans odeur
- Ne jaunit pas

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

(relatives au blanc)

- Teinte	Catalogue et Barbotmix
- Aspect du film	Satiné
- Extrait sec volumique	40 ± 2%.
- Rendement pratique	8 à 10 m <sup>2</sup> /L
- Temps de séchage (Temp. 20°C et 60 % Hr)	
Au toucher	2 à 3 heures
Recouvrement	6 à 12 heures
- Composés organiques volatils (COV)	Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 80 g/l de COV.*

---

## CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

---

### - Préparation de la surface

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

---

#### • Travaux neufs

- Bois

Sur le bois neuf, appliquer une couche de SOUS-COUCHE EN PHASE AQUEUSE, puis deux à trois couches de BARBOLUX ACQUA SATINÉE. Sur les bois exotiques, appliquer une couche de PRIMAIRE ANTI-TACHE avant d'appliquer la BARBOLUX ACQUA SATINÉE.

- Métal

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 adapté au support. Appliquer 2 ou 3 couches de BARBOLUX ACQUA SATINÉE.

---

#### • Travaux de rénovation

Poncer correctement la surface, puis appliquer 2 à 3 couches de BARBOLUX ACQUA SATINÉE.

---

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.

---

### - Mode d'application

Pinceau plat ou rouleau.

---

### - Diluant et dilution

Dilué à l'eau jusqu'à 5 %.

---

### - Nombre de couches

2 à 3. La première couche devrait être moins épaisse que les autres couches.

---

## EMBALLAGES DISPONIBLES

---

0,375 ml, 0,750 ml et 4 L.

---

## STOCKAGE

---

Il n'est pas conseillé d'entreposer le produit pour une durée supérieure à 3 ans. Stocker dans l'emballage original à l'abri du froid et de la chaleur.

---

## OBSERVATIONS

---

Il est conseillé d'utiliser fonds opacifiants B pour certaines couleurs (se référer au catalogue et Barbotmix).

---

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

---

Envoyer la demande à [fds@barbot.pt](mailto:fds@barbot.pt).

---

Avril 2016

---

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.

Page 2 sur 2



**BARBOT**

BARBOT - Indústria de Tintas, S.A.  
Rua dos Bombeiros, 466  
4410-295, Canelas, Vila Nova de Gaia  
tel.: 227 169 200 | fax: 227 169 218  
[www.barbot.pt](http://www.barbot.pt)