

Fecha de Alta

27-02-2014

Versión

4 - 20/02/2018

**FAMILLE** TRATAMIENTOS SUELO Y METALES**LIGNE** ACRILICAS AGUA**DESCRIPTION ET NATURE**

Vernis de protection semi-brillant pour les sols à base de ciment, les terrasses, etc.  
 Vernis améliorant la résistance et l'aspect brillant des peintures comme Pavimont.  
 Vernis pour sols en bois.  
 Vernis pour supports et meubles en bois en général.

**DESTINATION**

Extérieur/Intérieur

Ciment

Béton imprimé

Béton

Mortier de ciment

Bois

**PROPRIÉTÉS**

Dureté

Protection au support

Sans odeur une fois sec

Résistance à l'abrasion, au frottement, à l'impact

Anti-poussière

Facilité d'application

Lavable

A l'eau

Séchage rapide

Resiste aux U.V.

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Referencia Color	BARNIZ PAVIMONT ACQUA
Aspect	Semi-Brillant
Densité	1,05± 0,05 kg/l
Viscosité	55 +/- 5 SG
Extraits secs en volume	22± 1
Extraits secs en poids	26± 1
COV	Cat. i/BA 140/140 (2007/2010): 66,56 g/l
Rendement approximatif par couche	En fonction de l'utilisation du produit.
Séc au touché	30 - 60 min.
Recouvrable / doublage	12 - 24 h.

**PRÉPARATION DU SUPPORT****Supports neufs**

Chantier (ciment et dérivés) :

1. Traiter ces supports comme à l'habitude, en éliminant les salpêtres, l'excès d'humidité et les efflorescences.
- 2.- Traiter le support de manière à obtenir la porosité souhaitée.
3. Éliminer les substances étrangères et/ou les résidus.

Bois :

- 1.- Le support ne doit comporter aucune substance étrangère ni aucun résidu
- 2.- Appliquer sur des bois sains et secs, bien dégraissés et sans poussière.

Fecha de Alta

27-02-2014

Versión

4 - 20/02/2018

3.- Poncer, retirer les résidus et éliminer les défauts du support.

#### Restauration et entretien

Bois vernis ou peints :

Décaper, poncer et traiter comme s'il s'agissait de bois neuf

### MODE D'EMPLOI

#### Conseils d'application

Sur des supports à forte capacité d'absorption, il est conseillé d'utiliser un apprêt/fixateur avant d'appliquer le vernis Barniz Pavimont Acqua.

Il est recommandé de faire quelques essais avant l'application.

Remuer le produit jusqu'à homogénéisation complète.

Ne pas appliquer le produit à des températures extrêmes, ni sur des surfaces exposées à un fort ensoleillement.

Humidité du revêtement : 4% maximum mesurée à 2 cm de profondeur.

#### Diluant d'application et de nettoyage

Eau

#### Méthode d'application

Brosse, rouleau ou pistolet

#### Indications de dilution

AL USO

### SYSTÈME

#### Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
<b>Bois</b>			
<b>MAX</b>	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		BARNIZ PAVIMONT ACQUA
<b>STD</b>	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		BARNIZ PAVIMONT ACQUA
<b>Ciment</b>			
<b>MAX</b>	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		BARNIZ PAVIMONT ACQUA
<b>STD</b>	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		BARNIZ PAVIMONT ACQUA

### SÉCURITÉ

Ne pas manger, ni boire, ni fumer pendant l'application. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau propre. Maintenir hors de portée des enfants. Ne pas verser les résidus au tout à l'égout. Conserver le produit à l'abri, en zones sèches, et à températures entre 5 et 35°C. Pour davantage d'information, consulter la fiche de sécurité du produit.

### NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 24 mois depuis la fabrication dans son emballage original parfaitement fermé, à l'abri et à des températures entre 5° et 35° C

Les données ci-dessus sont basées sur nos connaissances actuelles, essais en laboratoire et utilisations courantes dans des circonstances concrètes. Étant donné l'impossibilité d'établir une description spécifique pour chaque nature et état des différents fonds à peindre, il nous est impossible de garantir le résultat final optimal pour chacun des usages envisagé par l'applicateur.

### FORMAT

4 L, 15 L