#### 502183

Fecha de Alta 27-02-2014 Versión

# **BARNIZ PAVIMONT ACQUA**



7 - 21/08/2024



FAMILLE PAVIMENTOS

LIGNE SEÑALIZACIÓN VIAL (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

# <u>PROPRIÉTÉS</u>

Dureté

Protection au support

Sans odeur une fois sec

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

Anti-poussière

Facilité d'application

Résistant au lavage

A l'eau

Séchage rapide

Resiste aux U.V.

|--|

Referencia Color	BARNIZ PAVIMONT ACQUA	
Aspect	Semi-Brillant	
Densité	1± 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):73,00 g/l	
Rendement approximatif par couche	dement approximatif par couche En fonction de l'utilisation du produit.	
Séc au touché	30-60min	
Recouvrable / doublage	12-24h	

# 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.

#### 502183

# BARNIZ PAVIMONT ACQUA



Fecha de Alta 27-02-2014 Versión

7 - 21/08/2024

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

Fau

Méthode d'application Indications de dilution

Brosse, rouleau ou pistolet AL USO

#### SYSTÈME

#### Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect		
Bois					
MAX	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		BARNIZ PAVIMONT ACQUA		
STD	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		BARNIZ PAVIMONT ACQUA		
Ciment					
MAX	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		BARNIZ PAVIMONT ACQUA		
STD	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 tempèratures 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