

Fecha de Alta

30-03-2007

Versión

7 - 13/11/2025



FAMILLE ANTIHUMEDAD E IMPERMEABILIZAC.

LIGNE IMPERMEABILIZACION VERTICAL

DESCRIPTION ET NATURE

Vernis de protection imperméabilisant pour surfaces poreuses. Cela ne modifie pratiquement pas l'aspect du support. Eviter les excès de produit qui forment un film.

DESTINATION

Extérieur/intérieur

Brique

Pierre

Brique apparente

Fibreciment

Mortier de ciment

Béton

PROPRIÉTÉS

Imperméable

Ne propage pas la flamme

N'altère pas le support une fois sec

Protège les surfaces vernies contre les agents atmosphériques.

Fixe les surfaces pulvérulentes

Régule la porosité

Satiné

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	BARNIZ LADRILLO SATINADO
Aspect	Satiné
Densité	0,98± 0,05 kg/l
Viscosité	35 +/- 8 SG
Extraits secs en volume	17± 1
Extraits secs en poids	19± 1
COV	Cat. c/BA 75/40 (2007/2010): 16,24 g/l
Performance approximatif par couche	9-15 m ² /L
Séc au touché	(20°C HR: 60%): 30-60min
Recouvrable / doublage	(20°C HR: 60%): 8h
Couleurs	Transparent

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

- Nettoyer le support de possibles efflorescences, résidus o produits étranges par jet abrasif, ainsi que neutraliser les surfaces alcalines.
- Dans des surfaces excessivement polies, lijar pour ouvrir le pore.
- Masillar avec plaste les défauts du support.
- Traiter avec Monto Limpia Moho les supports avec moisissure.

Restauration et entretien

- 1 - Ce produit peut seulement être appliqué sur les surfaces exemptes de peinture et avec pore ouvert.
- 2 - Dans l'hypothèse d'anciennes surfaces qui remplissent ces conditions agir de manière égale que dans des surfaces nouvelles.

Fecha de Alta

30-03-2007

Versión

7 - 13/11/2025

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Agiter le produit jusqu'à votre homogénéisation parfaite.
- Diluer le produit de de 3 jusqu'à 5 fois votre volume en eau. À un plus grand pore, plus petite dilution. L'apparition de zones brillantes dénotent un excès de produit.
- Ne pas appliquer le produit à des températures inférieures à 5°C ni dans des surfaces exposées à une forte insolation.

Diluant d'application et de nettoyage

Eau

Méthode d'application

Brosse

Rouleau

Pistolet air less

Pistolet air mix

Pistolet aérographe

Turbo basse pression

Indications de dilution

1:1 en agua primera mano/4 barniz: 1 agua siguientes

1:1 en agua primera mano/4 barniz: 1 agua siguientes

1:1 en agua primera mano/4 barniz: 1 agua siguientes

1:1 en agua primera mano/4 barniz: 1 agua siguientes

1:1 en agua primera mano/4 barniz: 1 agua siguientes

1:1 en agua primera mano/4 barniz: 1 agua siguientes

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Supports avec moisissure			
MAX	Monto Limpia Moho	Barniz Ladrillo satinado	Barniz Ladrillo satinado + Monto Aditivo con conservante antimoho
STD	Monto Limpia Moho		Barniz Ladrillo satinado + Monto Aditivo con conservante antimoho
Pierre artificielle, briques et tuiles poreuses			
MAX	Barniz Ladrillo Satinado		Barniz Ladrillo Satinado
STD	Barniz Ladrillo Satinado		Barniz Ladrillo Satinado
Anciennes peintures en mauvais état			
MAX	Eliminar antiguas pinturas	Barniz Ladrillo Satinado	Barniz Ladrillo Satinado
STD	Eliminar antiguas pinturas		Barniz Ladrillo Satinado
Brique			
MAX	Barniz Ladrillo Satinado		Barniz Ladrillo Satinado
STD	Barniz Ladrillo Satinado		Barniz Ladrillo Satinado
Supports friables			
MAX	Fijamont, Emulsión Fijadora	Barniz Ladrillo Satinado	Barniz Ladrillo Satinado
STD	Fijamont, Emulsión Fijadora		Barniz Ladrillo Satinado
Mortier de ciment			
MAX	Fijamont, Emulsión Fijadora	Barniz Ladrillo Satinado	Barniz Ladrillo Satinado
STD	Barniz Ladrillo Satinado		Barniz Ladrillo Satinado

SÉCURITÉ

Fecha de Alta

30-03-2007

Versión

7 - 13/11/2025

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

0.75 L, 4 L, 12 L