502315

Fecha de Alta 08-08-2006 Versión

PLASMONT ACABADOS



5 - 20/05/2024



FAMILLE PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

MASILLAS EN POLVO

DESCRIPTION ET NATURE

Mastic en poudre ultra-fin pour alisser et homogénéiser les surfaces avant de peindre.

DESTINATION

Intérieur

Ciment

Plâtre

Bois

Béton

Plâtre

Lissage de surface, finition en mastic de remplissage

LIGNE

PROPRIÉTÉS

Adhérence

Confort d'application

Pas inflammable

Séchage rapide

Réduit trés peu

Il n'est pas néssaire de polir, mais si l'on en veut, une fois sec, cela peu se faire très facilement

Elevé temps de maniement

Epaisseur recommandé par couche: 1mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQU	JES.
---------------------------	------

Referencia Color	PLASMONT ACABADOS
Aspect	Mat
Densité	2,53± 0,05 kg/l
Extraits secs en volume	100± 1
Extraits secs en poids	100± 1
Rendement approximatif par couche	1,6 m ² /L
Séc au touché	1-2h
Recouvrable / doublage	12h
Couleurs	Blanc

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

- Mortier de ciment/plâtre :
- Vérifier l'aptitude du mastic sur le support.
- Attendre jusqu'à durcissement total (30 jours minimum)
- Nettoyer le support de possibles efflorescences, et neutraliser les surfaces alcalines.
- Sur des surfaces excessivement polies, poncer pour ouvrir le pore.
- Nettoyer le support de produits étrangers et/ou de résidus.
- Ouvrir de possibles fentes ou fissures jusqu'au fonds sain, éliminer la poussière produite par la brosse et appliquer le mastic ou plâtre comme indiqué dans les paragraphes Systèmes d'Application et Application.
- Ne jamais dépasser les épaisseurs de couche maximum recommandées.
- Sur les surfaces excessivement fragiles avant de mastiquer, fixer avec le fixateur adéquat (voir famille 6): Emulsión Fijadora, Fijamont, Fondo Montolite.

502315

PLASMONT ACABADOS

Fecha de Alta 08-08-2006 Versión

5 - 20/05/2024



Restauration et entretien

- Éliminer du support des produits étrangers mal adhérés ou en état mauvais, ouvrir le pore au cas où il serait fermé, au moyen de ponçage ou d'un autre moyen mécanique. Vérifier l'adhérence et traiter comme sur les FONDS nouveaux.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Au moyen des outils indiqués dans le système d'application, propres et non rouillés.
- Préparer le fond de façon adéquate.
- Repeindre une fois passé le temps indiqué. Puisque celui-ci dépend de l'humidité, de la température et de l'épaisseur de couche la non saturation du papier de verre nous indiquera que le produit se trouve en conditions pour proceder.
- Les produits de finition indiqués sont: Ovaldine, Montoplástica, Montonature, Montosintétic, Luxatín y productos de Alta Decoración.

Diluant d'application et de nettoyage

Fai

Méthode d'application Indications de dilution

Spatule Añadir 400 ml de agua por kg de masilla Taloche añadir 400 ml de agua por kg de masillas

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect		
Chantier surface réguliére					
MAX STD	Plasmont acabados	Fijador(Emulsión Fijadora, Fijamont)	Montoplástica, Montoneture, Ovaldine, Montosintetic, Luxatín, Alta decoració.		
Irrégulier					
MAX STD	Plasmont renovación Plasmont acabados	Fijador(Emulsión Fijadora, Fijamont)	Montoplástica, Montoneture, Ovaldine, Montosintetic, Luxatín, Alta decoració.		

SÉCURI TÉ

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

1 Kg, 5 Kg, 15 Kg