

PLASMONT AL USO REPARACION FACHADAS



FAMILLE PREPARACIONES, FONDOS E IMPR.

LIGNE MASILLAS AL USO

DESCRIPTION ET NATURE

Mastic à utiliser, sans ciment, spécial pour les extérieurs, spécialement indiqué pour les réparations, dans lesquelles une repeinture rapide est nécessaire. Il ne produit pas de salpêtre ni de taches sur le revêtement. Fini comme un mortier de ciment.

DESTINATION

Extérieur/intérieur

Ciment

Murs en briques ou autres matériaux susceptibles de laisser des marques ou des taches lorsqu'ils sont peints

Béton

Support poreux

PROPRIÉTÉS

Dureté

Élasticité

Pas inflammable

Permet épaisseur de couches

Permet une économie de temps , puisqu'il est prêt à l'emploi.

Anti-salpêtre

Bonne adhérence

Ne provoque pas d' efflorescences

Exempt d'alcalinité

Ne produit pas des taches blanchâtres, habituelles sur les surfaces cimentées non prises ou avec du salpêtre

Rapide repeint puisqu'il ne faut pas attendre à la prise comme pour les produits avec une base ciment

Réduit très peu

Application facile

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color PLASMONT AL USO REPARACION FACHADAS

Aspect Légèrement texturé

Densité 1,87± 0,05 kg/l

Extraits secs en volume 70± 1

Extraits secs en poids 85± 1

Performance approximatif par couche En fonction de l'utilisation du produit.

Séc au touché (20°C HR: 60%): 12-24h

Recouvrable / doublage (20°C HR: 60%): 24-48h

Couleurs Gris 7032

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

Mortier de ciment/ plâtre/brique poreuse:

- Vérifier l'idonéité du mastic sur le support.

- Attendre jusqu'à sa prise totale.

- Nettoyer le support de possibles efflorescences et neutraliser les surfaces alcalines.

- Sur les surfaces excessivement polies, poncer pour ouvrir le pore.

- Nettoyer le support de tout produit restant ou de résidus

-Si fentes ou fissures, les ouvrir les ouvrir jusqu'à ce que le fond soit sain , éliminer la poussière produite avec une brosse et

PLASMONT AL USO REPARACION FACHADAS

appliquer le mastic ou plaste suivant les indications des paragraphes Systèmes d'Application et Application.

- Jamais dépasser les grosseurs de couches maximums recommandées.

Restauration et entretien

- Éliminer du support les produits mal adhérents ou en mauvais état.
- Ouvrir le pore par ponçage ou avec un autre moyen mécanique.
- Vérifier l'adhérence et traiter comme sur les supports neufs.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Une fois que le support est assaini, l'humecter avec de l'eau et appliquer immédiatement.
- Important: un peu avant que le produit soit sec au toucher, passer une éponge humide pour égaliser l'aspect final des mortiers, avec le typique système tourbillonnant.
- Appliquer avec les outils propres et non oxydés indiqués dans le mode d'application.
- Repeindre une fois que le temps indiqué est écoulé. Etant donné que celui-ci dépend de l'humidité, de la température et de l'épaisseur de la couche, la non obturation du papier de verre nous indiquera que le produit est en bonnes conditions.

Diluant d'application et de nettoyage

Eau

Méthode d'application

Taloche

Indications de dilution

Uso

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Neuf			
MAX		PLasmont al Uso Reparación fachadas	Repintable con cualquier pintura
STD		PLasmont al Uso Reparación fachadas	Repintable con cualquier pintura
Toile bitumineuse / asphaltique			
MAX	abrir poro lijando si procede	PLasmont al Uso Reparación fachadas	Repintable con cualquier pintura
STD	abrir poro lijando si procede	PLasmont al Uso Reparación fachadas	Repintable con cualquier pintura

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

5 Kg, 20 Kg