

Fecha de Alta

31-01-2008

Versión

4 - 11/08/2020



FAMILLE REVESTIMIENTOS DE FACHADAS

LIGNE REVESTIMIENTOS AL SILICATO

DESCRIPTION ET NATURE

Fijador sur base de Silicato Potassique pour préparer les supports minéraux poreux à peindre avec Restasil

DESTINATION

Extérieur/Intérieur

Ciment

Pierre

Restauration de centres historiques

Fixateur de supports minéraux poreux

Préalable à l'application de peintures minérales au silicate

PROPRIÉTÉS

- Dureté

Fixe les supports friables minéraux

Conserve et permet la transpiration du support

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Referencia Color | PRIMER SILICATO |
| Aspect | Transparent |
| Densité | 1,02± 0,05 kg/l |
| Extraits secs en volume | 7± 1 |
| Extraits secs en poids | 13± 1 |
| COV | Cat. g/BA 50/30 (2007/2010):0,00 g/l |
| Rendement approximatif par couche | 10-15 m ² /L |

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

- Mortier de ciment: -Esperar jusqu'à total forgé (30 jours mínimo).-Limpier le support de possibles efflorescences par jet abrasif, ainsi que neutraliser les surfaces alcalin- dans des Surfaces excessivement polies, llijar pour ouvrir pore- fixer les supports fragiles par RESTASIL premier- Nettoyer le support produits étranges et/ou de residuos.-Masillar avec plaste (Plasmont Extérieurs) les défauts du support (voir en famille PRÉPARATION de FONDS les lignes correspondant à plastes en poudre et mastics préparés pour effectuer une elección adéquate).

- Yeso: -Esperar jusqu'à ce qu'il soit ou sec (max.20% humedad).-Eliminar du support produits étranges et/ou résidu- éliminer efflorescence- dans des surfaces excessivement polies llijar pour ouvrir pore- fixer les supports fragiles ou farineux par RESTASIL Primer-Masillar avec plaste pour éliminer les défauts du support (voir en famille PRÉPARATION de FONDS les lignes correspondant à plastes en poudre et mastics préparés pour effectuer une elección).-Tratar adéquate avec fongicide Montolimp les supports avec moisissure- ne pas appliquer avant 28 jours puisqu'une alcalinité excessive empêcherait la pénétration du support.

Restauration et entretien

1 - Éliminer totalement les vieilles peintures puisque le RESTASIL doit être en contact avec le support pour le réaction pétrifiante.

2 - les surfaces brillantes doivent être nuancées, pour être assuré un bon attachement.

3 - Masillar avec plaste pour éliminer les défauts du support (voir famille PRÉPARATION de FONDS les lignes correspondant à plastes en poudre et mastics préparés pour effectuer une elección adéquate).

4 - Sur les parois avec moisissure, traiter préalablement avec fongicide Montolimp.

Fecha de Alta

31-01-2008

Versión

4 - 11/08/2020

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Il doit toujours être appliqué sur les supports minéraux de construction.
- Agiter le produit jusqu'à votre homogénéisation parfaite.
- Diluer le produit en fonction de la porosité et de l'état du support.
- Ne pas appliquer le produit à des températures inférieures à 8° C ni humidité supérieure à le 80%.
- Éviter de peindre sur les surfaces très ensoleillées.
- Sur des supports très absorbants appliquer une main de RESTASIL PREMIER et 24 heures ensuite 2-3 mains de RESTASIL mouillé sur mouillée.
- Sur des supports peu absorbants appliquer 2-3 mains de RESTASIL avec des intervalles de 12 heures.

Diluant d'application et de nettoyage

Méthode d'application Indications de dilution

Brosse, rouleau

0-20%

SYSTÈME

Traitement par type de support

| | Impression | Intermédiaire | Aspect |
|--|------------------------------------|---------------------------|-------------------|
| Supports avec moisissure | | | |
| MAX | | | |
| STD | Montolimp | Primer Silicato diluido | Ovaldine Silicato |
| Anciennes peintures en mauvais état | | | |
| MAX | Eliminar + Primer Silicato diluido | Ovaldine Silicato diluido | Ovaldine Silicato |
| STD | Eliminar + Primer Silicato diluido | | Ovaldine Silicato |
| Anciennes peintures en bon état | | | |
| MAX | Eliminar + Primer Silicato diluido | Ovaldine Silicato diluido | Ovaldine Silicato |
| STD | Eliminar + Primer Silicato diluido | | Ovaldine Silicato |
| Ciment | | | |
| MAX | Primer Silicato diluido | Ovaldine Silicato diluido | Ovaldine Silicato |
| STD | Primer Silicato diluido | | Ovaldine Silicato |
| Supports friables | | | |
| MAX | Primer Silicato diluido | Ovaldine Silicato diluido | Ovaldine Silicato |
| STD | Primer Silicato diluido | | Ovaldine Silicato |
| Ravalement de chaux | | | |
| MAX | Primer Silicato diluido | Ovaldine Silicato diluido | Ovaldine Silicato |
| STD | Primer Silicato diluido | | Ovaldine Silicato |

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.

Fecha de Alta

31-01-2008

Versión

4 - 11/08/2020

NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 12 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