MORTIERS DE DÉCORATION

FONDO MORCEMCRIL SILICATO



Peinture de fond pour mortier au silicate

DESCRIPTION

Scellant à base d'émulsion de silicate de haute qualité, indiqué comme base pour l'application postérieure du MORCEMCRIL SILICATO. Améliore l'adhérence, facilite l'application, homogénéise l'absorption du support et offre une couverture initiale.

Favorise la performance du mortier acrylique de finition, tout en maintenant une haute perméabilité à la vapeur d'eau. Très facile à appliquer, manier et excellente adhérence au support.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

- Bon recouvrement.
- Imperméable à l'eau de pluie.
- Perméabilité à l'air et à la vapeur d'eau.
- Bonne résistance à l'alcalinité du support.
- Bonne homogénéisation du produit et facile à appliquer.
- Les supports doivent être propres, secs, exempts de graisses, sans fissures ni matériaux désagrégés.
- Sur des supports peu cohésifs et poreux, appliquer le Fixateur-Scellant dilué avec 3 parties d'eau.
- Appliquer la peinture selon les instructions d'utilisation.

MODE D'EMPLOI

- Remuez le contenu jusqu'à obtenir une homogénéisation parfaite.
- Le produit peut être dilué d'environ 10 % avec de l'eau selon les conditions de travail et la surface à sceller.
- L'application peut être effectuée avec un pinceau, un rouleau ou un pistolet, après avoir agité et dilué le produit respectivement.
- Nettoyez les outils à l'eau avant que la peinture ne sèche.

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS

- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5°C ni supérieures à 35°C.
- Ne pas appliquer sur des supports avec une humidité relative supérieure à 85 % ou sur des surfaces mouillées. Le brouillard ou une humidité ambiante élevée peuvent retarder le durcissement final de ce matériau).
- Stocker le produit dans un endroit frais et sec.
- En raison de sa forte caractéristique alcaline, il est recommandé d'utiliser un équipement de protection.
- Produit très alcalin. Il est conseillé de porter des gants et des lunettes de protection. En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau.
- Protéger les cadres en aluminium, en bois, etc.

PRÉSENTATION

Seau de 12 litros.

Stockage: 12 mois dans son emballage d'origine fermé et à l'abri des intempéries.



MORTIERS DE DÉCORATION

FONDO MORCEMCRIL SILICATO

DONNÉES TECHNIQUES

Liant	Acrylique/Silicate
Diluant	Eau
Poids Spécifique	1,43 +/- 0,03 Kg/l 90 dPas +/- 10
Viscosité (22° C)	90 dPas +/- 10
рН	11,5
Rendement Théorique	8 à 10 m²/litre
Temps de Séchage	Au toucher : 1 heure. Complètement sec : 2 heures.
Finition	Mat

Les temps indiqués sont basés sur une température de 23°C et une humidité relative de 55 %. Ils seront plus courts à des températures plus élevées et plus longs à des températures plus basses.

NOTE

Les instructions du mode d'emploi sont issues de nos essais et de nos connaissances, et elles n'impliquent pas l'engagement de GRUPO PUMA ni libèrent pas le consommateur du contrôle et de la vérification des produits pour leur utilisation correcte. Les réclamations doivent être accompagnées de l'emballage d'origine afin de permettre la traçabilité adéquate.

GRUPO PUMA n'assume pas, en aucun cas, la responsabilité de l'application de ses produits ou solutions constructives par l'entreprise applicatrice ou d'autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question. La responsabilité de GRUPO PUMA se limite exclusivement aux possibles dommages attribuables directement ou exclusivement aux produits fournis, individuellement ou intégrés dans des systèmes, en raison de défauts de fabrication de ceux-ci.

Dans tous les cas, le rédacteur du projet du chantier, la direction technique ou le responsable du chantier, ou subsidiairement l'entreprise applicatrice ou autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question, doivent s'assurer de l'adequation des produits tenant compte de leurs caractéristiques, ainsi que des conditions, du support et des possibles pathologies du chantier en question.

Les valeurs des performances des produits ou des solutions constructives de GRUPO PUMA qui, le cas échéant, sont déterminées dans une norme EN ou toute autre norme applicable, se réfèrent exclusivement aux conditions expressément stipulées dans cette norme et qui concernent, entre autres, les caractéristiques du support, des conditions d'humidité et de température, etc., Ils ne sont pas exigibles a des essais faits dans des conditions différentes, tout cela d'accord aux prescriptions dde la norme de référence.

