

STABILSALE

Solution antisel pigmentée à haut pouvoir pénétrant à base d'oligomères siloxaniques



Description du produit

Produit antisel pigmenté prêt à l'emploi, à base d'oligomères siloxaniques en solution aqueuse à haut pouvoir pénétrant, sans aucun solvant.

Fourniture et stockage

GRIGONOVA STABILSALE est livré en bidons de 20 kg. Prêt à l'emploi. Stocker dans un endroit frais, couvert, protégé contre le gel (température minimum +5°C). Conserver l'emballage intact. Utiliser dans les 2 mois suivant la date de livraison. Contrairement aux produits similaires à base solvante, il n'est pas inflammable.

Préparation des supports et mode d'application

Les surfaces doivent être sèches et propres ; GRIGONOVA STABILSALE peut être appliqué au pistolet, au rouleau ou au pinceau. Lors de l'application des couches suivantes, il est recommandé d'adopter la technique du "frais sur frais". Les couches d'enduit suivantes doivent être obligatoirement appliquées selon la même méthode, mais pas avant que la surface ait absorbé la quantité d'antisel en excès, donc humide mais pas mouillée.

Domaines d'utilisation

L'utilisation de GRIGONOVA STABILSALE devra être évaluée au cas par cas, en consultant notre bureau technique ; son utilisation dans le cycle GRIGONOVA devra notamment être évaluée en fonction de la concentration de sels présents dans le mur et de l'état de ce dernier. Il est utilisé dans les injections contre les remontées capillaires dans des murs en briques, en pierre et en ciment. En version incolore disponible

à la demande, il peut être utilisé pour le traitement de surface de briques, de ciment, de pierre, etc., afin de prévenir les efflorescences salines ou comme hydrofuge dans la préparation de mortiers et de bétons. Il peut être utilisé pour améliorer l'hydrofugation des Revêtements Minéraux Muraux de qualité extra-blancs GR 100-200-300. L'aspect de la surface traitée n'est pas modifié et sa transpirabilité n'est pas réduite. L'application s'effectue sans aucun solvant ; produit à faible teneur en COV.

Rubriques du cahier des charges

La solution antisel à haut pouvoir pénétrant, pigmentée ou non, GRIGONOVA STABILSALE de marque Fornaci Calce Grigolin, à base d'oligomères siloxaniques en solution aqueuse avec une consommation de 0,5 kg/m² environ peut être appliquée en 2 couches sur les surfaces à traiter (la consommation varie en fonction de l'absorption du fond). Ce produit peut être utilisé sur des surfaces en briques, pierre, béton, mortiers, enduits et produits de finition.

Spécifications techniques selon la norme UNI EN 998-1

Poids spécifique	1000 kg/m ³
Diluant	eau (pour le nettoyage des outils)
Rapport de dilution	prêt à l'emploi
Aspect	pigmenté bleu (incolore à la demande)
Consommation théorique	0,5 kg/m ² en deux couches
Résidu sec	5 %

Avertissements

Ne pas mélanger GRIGONOVA STABILSALE avec d'autres substances et l'utiliser exclusivement tel quel, sans le diluer. Éviter les grands écarts thermiques pendant la prise. Le produit doit être protégé contre le gel et le séchage rapide. Il est conseillé de ne pas utiliser GRIGONOVA STABILSALE à une température inférieure à +5°C et supérieure à +30°C. Pendant l'application, il est recommandé d'éviter tout contact avec des surfaces en verre car il pourrait modifier sa transparence.

Le produit atteint un niveau d'hydrofugation maximal après une semaine; veiller à ce que les surfaces traitées ne soient pas exposées à l'action de la pluie battante pendant cette période.

