

Imprégnation consolidante et hydrofuge

DESCRIPTION

Copolymère siloxane/acrylate modifié pour obtenir une pénétration maximale sur le substrat.

PRINCIPALES UTILISATIONS

Consoliart est utilisé pour obtenir des imprégnations incolores, hydrofuges et consolidantes sur les matériaux poreux couramment utilisés dans la construction. Le produit consolide le support traité et forme simultanément une barrière hydrofuge, le protégeant ainsi de l'humidité. Grâce à sa résistance à la diffusion, il offre une meilleure protection contre la carbonatation et réduit la résistance à la diffusion de la vapeur d'eau.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Gars.....	Copolymère siloxane/acrylate modifié
Type de diluant.....	Dissolvent
Nombre de composants	Un
teneur en matières solides	15%
poinds spécifique	0,9 g/cm ³
Séchage	2 heures (selon la température)
Couleur	incolore ou pigmenté (après consultation du service technico-commercial)

INFORMATIONS TECHNIQUES SUR L'APPLICATION

Dilution	Prêt à l'emploi. Si nécessaire, diluer avec du DISOLSINT.
Performance	0,250-0,350 g/m ² , environ. Cela varie en fonction du type et de l'état de la surface, de l'absorption du substrat, de la méthode d'application et du degré de dilution.
Outils d'application	Pinceau, rouleau ou pulvérisateur sans air.
Humidité relative maximale.....	85% Il est déconseillé d'appliquer le produit en plein soleil, à des températures de substrat élevées ou en cas de risque de pluie.

- Réceptient..... Bien homogénéiser le produit avant application.
- Préparation de la surface... Les surfaces doivent être propres et parfaitement sèches.
- Méthode de candidature..... Sur la surface à traiter, qui doit être sèche et absorbante, CONSOLIART peut être appliqué de manière saturée et homogène.

STOCKAGE ET EMBALLAGE

- Forme de fourniture Conteneurs de 1 L, 5 L et 25 L.
- Stocké Contenants d'origine scellés à des températures de +5°C à +40°C.
- Date d'expiration 2 ans à compter de la date d'expédition, dans son emballage d'origine

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT

Consultez l'étiquette de l'emballage et la fiche de données de sécurité.

Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes. Les données techniques ont été obtenues sur des supports normalisés et en laboratoire ; elles peuvent donc varier selon les conditions d'installation réelles. Ces données techniques n'impliquent aucune garantie de notre part en cas d'utilisation inappropriée du produit. Nos recommandations sont formulées en toute bonne foi, mais ne dispensent pas le client de son obligation d'examiner le produit et de vérifier son adéquation à l'usage prévu.