



Famille
Consilex

Typologie
Solutions de silanes ou siloxanes à base de solvant

Lignes produits
• Building
• Opus

Catégories fonctionnelles
• Assainissement des maçonneries humides avec des crépis déshumidifiants
• Traitements hydrofuges de crépis et maçonneries
• Traitement contre la salinité des maçonneries

Composants
Monocomposant

Aspect
Liquide

CSX.0040

FEST SALZ

Inhibiteur de siloxane anti sallin transparent, hydrofuge

Code des Douanes

3824 9970

Emballages

- Jerricane 10 l
- Jerricane 5 l
- Jerricane 25 l

Application

- Pulvérisation airless à basse pression
- Pinceau
- Jet

Description du produit

Solution d'organes-siloxanes oligomères spéciaux, spécialement formulée pour l'imprégnation hydrofuge, profonde, antisaline, de matériaux de construction à haute et moyenne porosité, neutres ou modérément alcalins. Elle est transparente et ne provoque pas de décoloration et l'apparence originale ne change pas.

Caractéristiques générales

Le mélange spécial de solvants à haut pouvoir mouillant transporte les molécules des résine vers l'intérieur du tissu mural en les déposant sur les parois des ramifications. Il s'en suit un angle négatif de mouillage (étanchéité à l'eau) qui détermine l'expulsion vers l'extérieur des molécules d'eau, la réduction drastique des efflorescences et de la motilité saline.

Dosage

De 0,15 à 0,25 litres de FEST SALZ par m² de surface à traiter, en fonction de la porosité du support.

Champs d'application

Traitement d'imprégnation, anti salin, étanche, de protection, d'enveloppe de murs hors quotas, en brique, marbre, ardoise, calcaire, pierre naturelle, conglomerats, etc. Traitements anti salins préliminaires aux interventions de remise en état des murs humides avec des enduits de déshumidification.

Caractéristiques fondamentales



Conservabilité:
12 mois



Matériau inflammable



Poids spécifique:
0.79 kg/dm³



Produit à base solvant



Utiliser en portant des gants de protection



Couleurs disponibles
Transparent

Nettoyage instruments

- Diluant Nitro

Supports autorisés

- Crépis
- Béton
- Mortiers de béton, à la chaux et mixtes
- Préfabriqués
- Fibres-ciment
- Briques
- Maçonneries mixtes
- Maçonneries en briques creuses
- Maçonneries en pierre

Préparation des supports

Les surfaces doivent être propres, dépoussiérés, sec et exempt de concrétions solution saline (à préalablement retiré, si nécessaire, même avec l'utilisation de nettoyant-A).

IF YOU WANT TO SOLVE IT


www.azichem.com

Mise à jour du: 03/01/2020
Conditions de vente et mentions
légalles consultables sur
www.azichem.fr/disclaimer

Mode d'emploi

Appliquer le produit uniformément, par pulvérisation à faible pression ou avec un pinceau en une ou plusieurs couches, si possible sans solution de continuité ou intervalle de temps entre une couche et la suivante, en assurant la meilleure saturation du tissu du mur.

Appliquer sur les murs traités avec FEST SALZ les enduits déshumidifiants prévus dans le cycle de reprise dans le temps le plus rapide possible (dans un délai maximum de 2 jours), afin d'éviter certains phénomènes de détachement.

Ne pas appliquer le produit en cas d'intempéries: pluie ou forte humidité. En tant que siloxane à base de solvant hydrofuge, la présence de l'humidité résiduelle dans les pores capillaires de la paroi entrave la pénétration du produit, et donc son efficacité.

Stockage et Conservation

Craint le gel. Stocker le produit dans son emballage d'origine dans un lieu frais, sec et à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil. Une conservation inadaptée du produit peut causer une perte des prestations rhéologiques.



Mises en garde, Précautions, Ecologie

Les informations générales, tout comme les indications et les conseils d'utilisation de ce produit, fournies dans cette fiche technique et éventuellement données même verbalement ou par écrit, correspondent à l'état actuel de nos connaissances scientifiques et pratiques. Les données et les prestations éventuellement fournies sont le résultat de tests de laboratoires conduits en milieu contrôlé et, en tant que tels, peuvent subir des modifications en relation aux conditions réelles de mise en œuvre.

Azichem Srl décline toute responsabilité dérivant de prestations inadéquates liées à l'usage impropre du produit ou liée aux effets dérivants de facteurs ou d'éléments étrangers à la qualité de ce dernier, y compris la mauvaise conservation.

Qui souhaite utiliser le produit doit établir, avant l'utilisation, si celui-ci est plus ou moins conforme à l'utilisation prévu, en s'assurant toute responsabilité.

Les caractéristiques techniques et de fonctionnement contenues dans cette fiche technique sont mises à jour régulièrement. Pour une consultation en temps réel, se connecter au site : www.azichem.com. La date de révision est indiquée dans l'espace à côté. La présente édition annule et remplace toute autre précédente.

Nous rappelons que l'utilisateur doit lire la plus récente Fiche de sécurité de ce produit, contenant les données chimiques et physiques, les phrases de risque et d'autres informations pour pouvoir transporter, utiliser et éliminer le produit et son emballage de sécurité. Pour la consultation, visiter le site : www.azichem.com.

Il est interdit de disperser le produit et/ou l'emballage.



www.azichem.com

Mise à jour du: **03/01/2020**
Conditions de vente et mentions
légales consultables sur
www.azichem.fr/disclaimer



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Mise à jour du: **03/01/2020**
Conditions de vente et mentions
légales consultables sur
www.azichem.fr/disclaimer