

Protech Sil Fix

Primaire siloxane consolidant fixateur anti poussière, en moyen eau



Primaire fixateur consolidant, transparent à base de résines siloxanes en moyen eau, spécifique pour le traitement préliminaire des enduits avant l'application de la peinture siloxanes PROTECH SIL P ou de l'enduit siloxane Protech Sil I, dans les interventions d'assainissement des édifices civiles et industriels et dans les nouvelles constructions.

CODE DOUANIER: 3209 9000

COMPOSANTS: Monocomposant

ASPECT: Liquide

COULEURS DISPONIBLES: Transparent / Azichem - silossanici

EMBALLAGES ET DIMENSIONS: Jerricane 5 l - Jerricane 20 l

CHAMPS D'APPLICATION

Fixant préliminaire à la peinture et revêtement avec finitions de protection et décoratives avec des systèmes siloxaniques pigmentés. Protech Sil Fix peut être appliqué sur enduits anciens et neufs, à base de ciment, synthétiques et à base de chaux, sur des peintures minérales et synthétiques préexistantes, etc..

SUPPORTS AUTORISÉS

Crépis - Béton - Mortiers de béton, à la chaux et mixtes - Préfabriqués - Placoplâtre - Plâtre - Fibres-ciment

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Les surfaces d'application devront être propres, exempts de saleté, parties friables, incohérentes ou non absorbantes, poussière, peintures pré-existantes, etc.

MODE D'EMPLOI

Appliquer le produit au rouleau, pinceau ou airless à basse pression, à environ 120 g/m².

MÉTHODES D'APPLICATION




Pulvérisation airless à basse pression - Pinceau - Rouleau - Jet





NETTOYAGE DES OUTILS

Eau

CARACTÉRISTIQUES FONDAMENTALES

-  Conservabilité: 12 mois
-  Température d'utilisation: +5 / +35 °C
-  Utiliser en portant des lunettes de protection

-  Sans solvants
-  Utiliser en portant des gants de protection

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

a 20°C
Durcissement complet à 20°C **10-12 h**

a 20°C
Durcissement au toucher à 20°C **4-6 h**

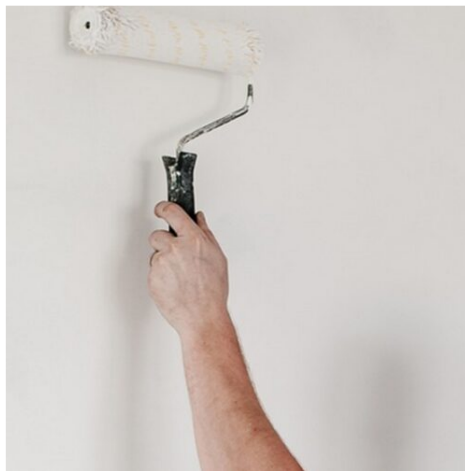
CONSOMMATION

De 0,10 à 0,15 litres de Protech Sil Fix par m² de surface à traiter, en fonction de la porosité du support.

STOCKAGE ET CONSERVATION

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

GALERIE PHOTOGRAPHIQUE



Produit et distribué par **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italie
Tél : +39 0376.604185 / 604365
Fax : +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Mise à jour du **06-07-2021**
Conditions de vente et avis légaux disponibles sur
<https://www.azichem.com/conditions-generales-de-vente>
Nombre total de pages de ce document: 3

CONTENUS ADDITIONNELS



AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS

Tenir loin des flammes nues et des sources de chaleur; utiliser des gants et des lunettes de protection.

Pour vérifier l'adéquation du produit en fonction des besoins spécifiques, il est toujours essentiel de procéder à des essais préliminaires. 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.

