

Protech Sil Fix

Primer siloxânico consolidante fixador antipó, em água



Primer fixador consolidante, transparente, a base de resinas siloxânicas em meio água, específico para o tratamento preliminar de rebocos antes da aplicação da pintura de siloxanos Protech Sil P ou do reboco fino de siloxanos Protech Sil I, nas intervenções de saneamento de edifícios civis e industriais e nas novas construções.

CÓDIGO ADUANEIRO: 3209 9000

COMPONENTES: Monocomponente

APARÊNCIA: Líquido

CORES DISPONÍVEIS: Transparente / Azichem - silossanici

EMBALAGENS E DIMENSÕES: Galão 5 l - Galão 20 l

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Fixador preliminar à pintura e revestimento com acabamentos protetivos e decorativos com sistemas siloxânicos pigmentados. Protech Sil Fix pode ser aplicado sobre rebocos velhos e novos, cimentícios, sintéticos e a base de cal, em pinturas minerais e sintéticas pré-existentes, etc.

SUPORTES PERMITIDOS

Rebocos - Betão - Argamassas cimentícias de cal e mistas - Pré-fabricados - placa de reboco - Gesso - Fibrocimento

PREPARAÇÃO DOS SUPORTES

As superfícies de aplicação devem estar limpas, sem sujidades, partes friáveis, incoerentes ou não absorventes, poeira, pinturas anteriores, etc.

MODO DE USO

Aplicar o produto com rolo, pincel ou airless de baixa pressão, na razão de cerca 120 g/m².

MÉTODOS DE APLICAÇÃO




Nebulização airless a baixa pressão - Pincel - Rolo - Pulverização





LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

-  Conservação: 12 meses
-  Temperatura de uso: +5 / +35 °C
-  Utilizar usando óculos protetores

-  Sem solventes
-  Utilizar usando luvas protetoras

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

a 20°C
Endurecimento ao toque a 20°C **4-6 h**

a 20°C
Endurecimento completo a 20°C **10-12 h**

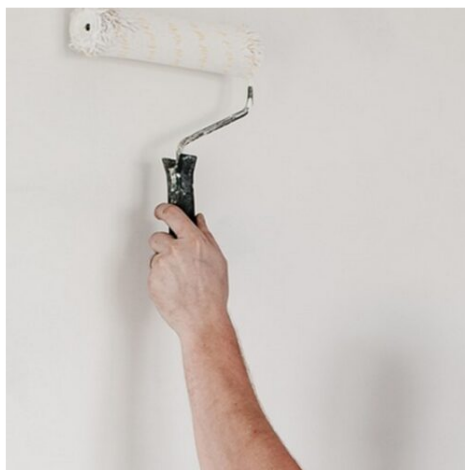
CONSUMO

De 0,10 a 0,15 litros de Protech Sil Fix para cada metro quadrado de superfície a ser tratada, com base na porosidade do suporte.

ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Armazenar o produto na sua embalagem original em ambiente fresco, seco e ao reparo do gelo e da luz do sol direta. Um armazenamento inadequado do produto pode resultar na perda do rendimento reológico. Proteger da humidade.

GALERIA DE FOTOS



Produzido e distribuído por **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Itália
Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Atualização de **06-07-2021**
Condições de venda e avisos legais disponíveis em
<https://www.azichem.com/condicoes-gerais-de-venda>
Total de páginas deste documento: 3

CONTEÚDOS ADICIONAIS



AVISOS E PRECAUÇÕES

Manter longe de chamas livres e fontes de calor; utilizar com luvas e óculos de proteção.

Para verificar a adequação do produto, em função das específicas exigências, é sempre indispensável efetuar ensaios preliminares. As informações de carácter geral, bem como as indicações e as recomendações sobre a utilização deste produto referidas nesta ficha técnica e eventualmente prestadas verbalmente ou por escrito, correspondem ao estado actual do conhecimento científico e das melhores práticas.

Os dados técnicos e de desempenho apresentados podem ter sido obtidos em ensaios laboratoriais efectuados num ambiente controlado e, como tal, podem diferir em função das condições efectivas de funcionamento.

A Azichem Srl não assume qualquer tipo de responsabilidade decorrente de um desempenho inadequado com origem na utilização indevida do produto ou em defeitos resultantes de factores ou de elementos estranhos à sua qualidade, incluindo armazenamento inadequado.

É da responsabilidade de quem tenciona utilizar o produto avaliar, previamente, a sua adequação à utilização prevista.

As características técnicas e de desempenho constantes desta ficha técnica são periodicamente actualizadas. Para uma consulta em tempo real, aceda ao site: www.azichem.com. A data da revisão está mencionada no espaço ao lado. Esta edição anula e substitui as anteriores.

Recorda-se que o utilizador deve tomar conhecimento das propriedades físicas e químicas, dos efeitos toxicológicos e das advertências de perigo, bem como consultar outras informações relacionadas com o transporte, o manuseamento, a armazenagem e a eliminação em segurança, mencionadas na Ficha de Dados de Segurança mais recente. Para mais informações, aceda ao site: www.azichem.com. É proibido depositar o produto e/ou a embalagem no ambiente.

