

Protech Sil P

Tinta siloxânica, hidrorrepelente, transpirante, em dispersão aquosa



Tinta hidrorrepelente, transpirante, pigmentada, a base de resinas siloxânicas em dispersão aquosa para a pintura à prova d'água no saneamento de edifícios civis e industriais e de nova construção. Aconselhado como acabamento protetivo transpirante hidrorrepelente de rebocos desumidificantes macroporosos (Sanatigh, Sanawarme, Caleosana).

CÓDIGO ADUANEIRO: 3209 9000

COMPONENTES: Monocomponente

APARÊNCIA: Líquido denso

CORES DISPONÍVEIS: Solicitar cores disponíveis

EMBALAGENS E DIMENSÕES: Balde 4 l - Balde 14 l

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Protech Sil P realiza um filtro microporoso capaz de impedir eficazmente a penetração da água e das soluções agressivas sem prejudicar a necessária transpiração das paredes.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Acabamento à prova d'água, transpirante, protetivo e decorativo, de fachadas em edifícios históricos e monumentos, sujeitos ou não à tutela por parte dos "bens culturais". Pintura de ciclos de saneamento desumidificante com rebocos macroporosos. Adequada para suportes de tipo mineral, rebocos antigos e novos e para pinturas em emulsão pré-existentes, mesmo se aderentes aos suportes.

SUPORTES PERMITIDOS

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

PREPARAÇÃO DOS SUPORTES

Os suportes de aplicação devem estar adequadamente preparados: sem sujidades, poeiras, partes friáveis, incoerentes, etc., previamente tratados com o específico fixador Protech Sil Fix.

MODO DE USO

A aplicação do produto pode ser feita com pincel, rolo ou pulverização, em duas demãos. A diluição máxima em água será na razão de 10-15% sobre o peso do produto.



MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Pincel - Rolo - Pulverização - Nebulização airless a baixa pressão

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS

- ✘ Aplicar em duas demãos
- ✘ Não inflamável
- ✘ Sem solventes
- ✘ Conservação: 12 meses
- ✘ Peso específico: 1.567 kg/dm³
- ✘ Temperatura de uso: +8 / +30 °C

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

10' a 150°C
Resíduo seco 60 %

Absorção capilar **0.09 kg•h^{0.5}/m²**

CONSUMO

Aplicar de 0,25 a 0,35 litros de Protech Sil P para cada metro quadrado de superfície a ser pintada.

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

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.

