

Sanaxil Fix

Primer fixador consolidante de silicatos de potássio



Primer fixador consolidante, transparente, a base de silicato de potássio estabilizado, para o tratamento preliminar das superfícies a pintar e/ou rebocar com sistemas a base de silicato, massa de cal, nas intervenções de bioconstruções, nas novas construções e na restauração de edifícios históricos e monumentos.

CÓDIGO ADUANEIRO: 3209 9000

COMPONENTES: Monocomponente

APARÊNCIA: Líquido

CORES DISPONÍVEIS: Transparente / Azichem - silicati

EMBALAGENS E DIMENSÕES: Galão 5 l - Galão 20 l

CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

Sanaxil Fix é um produto constituído por silicatos de potássio. Apresenta uma elevada capacidade de transpiração e não sofre efeitos termoplásticos. Não contém resinas, solventes, diluentes e emanações nocivas ou tóxicas. Livre de V.O.C.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Tratamento fixador "Priming" de revestimentos, pinturas ou rebocos finos a base de cal apagada, silicato de potássio e siloxanos em geral. Tratamento antipó, consolidante, cortical de superfícies de rebocos pulverulentos.

SUPORTES PERMITIDOS

Rebocos - Betão - Argamassas cimentícias de cal e mistas - Fibrocimento - Tijolos - Paredes mistas - Paredes de pedra - Betonilhas de substrato - Pinturas e rebocos

PREPARAÇÃO DOS SUPORTES

As pinturas de tipo orgânico (laváveis, a solvente, etc.), se houver, devem ser cuidadosamente removidas. Os suportes deverão, em todo caso, estar limpos, homogêneos, compactos, sem pó.

MODO DE USO

SANAXIL-FIX pode ser aplicado em suportes de alvenaria, em superfícies de cimento, a base de cal, em pinturas minerais bem ancoradas. A aplicação pode ser feita por pincel, rolo ou pulverização: o número de demãos necessárias e a relação de diluição com água mais adequados devem ser determinados em função das condições e do grau de absorção dos suportes. O intervalo de diluição admissível prevê adições de água até um máximo da relação 1:1.



MÉTODOS DE APLICAÇÃO


Pincel - Rolo - Pulverização


LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Água


CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTAIS


 Conservação: 12 meses

 Sem solventes

 Utilizar usando luvas protetoras

 Peso específico: 1.278 kg/dm³

 Temperatura de uso: +5 / +30 °C

 Utilizar usando óculos protetores

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

a 20°C
Endurecimento profundo a 20°C **24-48 h**

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

CONSUMO

Aplicar de 0,10 a 0,15 litros de Sanaxil Fix por metro quadrado de superfície a ser tratada.

ARMAZENAMENTO E CONSERVAÇÃO

Proteção de congelamento 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

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 **25-07-2022**
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

Não aplicar sobre superfícies a base de gesso, sobre superfícies não maturadas, sobre superfícies húmidas ou quentes, com radiação solar direta.

Durante a aplicação, proteger os vidros, metais esmaltados, alumínio, azulejos brilhantes, etc. que podem se tornar opacos devido ao contacto acidental com soluções de silicatos.

Manipular seguindo as indicações de segurança relatadas nas embalagens: utilizar com luvas e óculos de proteção.

Sanaxil Fix pode ser pigmentado com diversas variações cromáticas e é recomendado pela estabilidade das tintas no decorrer do tempo. 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.

