



CSX.0377

PRERIT SURFACE

Solução repelente de água e óleo
para pisos de cascalho lavados

 **Cód. Alfandegário**

3824 9970

 **Embalagens**

- Galão 5 kg
- Galão 25 kg

 **Aplicação**

- Impregnação
- Nebulização airless a baixa pressão
- Pulverização

Família
Consilex

Tipologia
Soluções silânicas ou siloxânicas em dispersão aquosa

Linhas de produtos

- Aqua
- Building
- Opus
- Sanageb
- Floor

Categorias funcionais

- Melhoria da capacidade hidrorrepelentes e/ou impermeabilidade de argamassas, rebocos e betões
- Impermeabilização líquida de produtos de cimento

Componentes
Monocomponente

Aspetto
Líquido

Descrição do produto

Impregnante hidrófugo e óleo repelente, incolor, sem formação de película, à base de nanopartículas de compostos de silício em dispersão aquosa. Protege pisos de cascalho lavados das intempéries, dos ciclos gelo-degelo e dos agentes atmosféricos agressivos. Não altera a cor do suporte nem o aspecto e a transpirabilidade de origem.

Características gerais

O PRERIT SURFACE pertence à nova geração de hidrófugos à base de compostos de silício modificados com fluoreto, solúveis em água, caracterizados por zero emissões de compostos orgânicos voláteis (COV) e pela ausência de inflamabilidade e de toxicidade. A substância activa penetra nos poros, adere ao suporte, impede a penetração e o avanço de líquidos sem interferir com a transpirabilidade do suporte.

A estrutura química específica do PRERIT SURFACE assegura elevada estabilidade aos alcalinos e, por conseguinte, a durabilidade.

O produto distingue-se de outros tratamentos existentes no mercado pelas seguintes características:

- não inflamável
- sem formação de película
- zero COV
- estável na água
- sem emulsificantes
- ecológico
- durabilidade
- totalmente transparente
- sem alteração da cor das superfícies
- excelente transpirabilidade ao vapor de água
- elevado resultado perolado
- resistência aos ácidos e aos alcalinos
- resistência aos raios U.V.
- ausência de subprodutos da reacção prejudiciais para o ambiente e para a saúde

Campos de uso

Impregnante, hidro-repelente, não filme, totalmente transparente, tratamento incolor de pisos arquitetónicos de brita lavada FLOORTECH PRERIT.

Características fundamentais



Conservação:
12 meses



Não inflamável



Sem solventes



Utilizar usando luvas protetoras



Utilizar usando óculos protetores



Cores disponíveis
Transparente

IF YOU WANT TO SOLVE IT
 **azichem**

www.azichem.com

Atualização em: **07/09/2020**
Condições de venda e advertências
legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer

Página: **1/3**

Especificações técnicas

pH: 6.5 _

Ponto de inflamabilidade: > 95 °C

Produto não-pelicular

Substância inodora

Limpeza instrumentos

- Água

Suportes consentidos

- Betão
- Pré-fabricados

Modalidade de emprego

Aplicar o produto de forma uniforme com uma pistola de pulverização de baixa pressão ou com um pincel, de modo a aumentar a saturação do suporte.
O PRERIT SURFACE está pronto a utilizar. A quantidade de produto a utilizar depende da porosidade e da absorção do suporte a tratar, variando normalmente entre 100 e 150 g/metro quadrado.

Preparação dos suportes

As superfícies devem ser limpas antes do tratamento. Retirar os sais solúveis e a sujidade e decapar as partes que apresentam baixa aderência. É indispensável selar fissuras com mais de 0,3 mm. Aplicar em superfícies secas. Se chover ou se as superfícies tiverem sido lavadas, esperar 3 dias a uma temperatura de pelo menos 20°C antes do tratamento.

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 Armazenar o produto a uma temperatura entre +5°C e +35°C.



Advertências, Precauções, Ecologia

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.



www.azichem.com

Atualização em: **07/09/2020**
Condições de venda e advertências legais a consultar em www.azichem.pt/disclaimer



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



www.azichem.com

Atualização em: **07/09/2020**
Condições de venda e advertências
legais a consultar em
www.azichem.pt/disclaimer