

Características Gerais

Syra-Nanofuge 810 é um hidrofugante e consolidante em fase aquosa. Não modifica o aspeto do suporte: as trocas de vapor interior/exterior são preservadas. O Syra-Nanofuge 810 aumenta fortemente a energia necessária para a criação de uma interface (tensão superficial): fornece, pela sua natureza química anti adesiva, propriedades hidrofugante, anti graffiti e anti incrustante.

Princípios Ativos

Syra-Nanofuge 810 é composto por oligómero siliconato-silicato.

Características Técnicas

- Aspeto: líquido translúcido
- Densidade: 1
- Ponto de inflamação: nenhum (não inflamável)
- Ponto de ebulição: 90°C
- Solúvel em água

Domínio de Aplicação

Syra-Fuge 9710 é destinado ao tratamento de substratos pedregosos. Pode ser utilizado nos seguintes suportes:

- Arenito
- Terracota
- Granito
- Betão
- Pedra calcária
- Mármore
- Reboco

Aplicação

Preparação dos Suportes

O Syra-Nanofuge 810 é aplicado sobre uma superfície seca ou ligeiramente húmida. As superfícies a serem tratadas devem estar livres de sais que possam resultar quer de uma limpeza química mal neutralizada, quer de alterações naturais.

Preparação do Produto

O Syra-Nanofuge 810 é aplicado puro sem diluição.

Aplicação

- Aplique o Syra-Nanofuge 810 com um pulverizador, rolo ou pincel até saturação do suporte.
- O rendimento ótimo é obtido através da aplicação até saturação.
- O Syra-Nanofuge 810 é eficaz 2 a 8 horas após a aplicação, dependendo das condições atmosféricas. Proteger as superfícies tratadas da chuva durante 24 horas.



ResMonuH

Syra-Nanofuge 810

Dupla Ação Hidrófuga e Consolidante em Fase Aquosa

2/2

Consumo

0,2 a 0,5L/m², dependendo da porosidade do substrato

Restrição

- Proteger superfícies não sujeitas a tratamento.
- Efetuar ensaios antes de usar o produto.
- Peça aos nossos técnicos que o acompanhem, se necessário.

Embalagem e Validade

- Armazenamento: à temperatura ambiente. Manter ao abrigo do gelo.
- Conservação: 12 meses na embalagem original.
- Embalagem: bidão de polietileno de 5L/10L/20L.

Saúde e Segurança

- Syra-Nanofuge 810 não tem ação sobre a pele e as membranas mucosas.
- No entanto, pode ser necessário que algumas pessoas usem proteção pessoal (luvas, óculos de proteção, equipamento para a chuva).
- Em caso de projeção, enxaguar com água.
- Para obter mais informações sobre saúde e segurança, consulte a FDS.

As Vantagens

- Ação combinada de repelência à água e consolidação
- Estável aos UV
- Abranda a formação de micro-organismos
- Alta estabilidade diante de grandes flutuações de temperatura no substrato
- Sem COV (compostos orgânicos voláteis)

Estando as condições de aplicação dos nossos produtos fora do nosso alcance não nos responsabilizamos pela sua incorreta utilização. É dever do cliente verificar a idoneidade do produto para o fim previsto. Em qualquer caso a nossa responsabilidade está limitada ao valor da mercadoria por nós fornecida. A informação constante da presente ficha pode ser alterada sem aviso prévio. As informações técnicas fornecidas são dadas a título meramente indicativo. Em circunstância alguma poderão implicar uma garantia da nossa parte ou assumir a nossa responsabilidade aquando da utilização dos nossos produtos. Em caso de dúvida, e se pretender esclarecimentos complementares solicitamos o contacto com os nossos serviços técnicos. Esta ficha anula e substitui todas as versões anteriores.

Ficha Técnica

Revisão
Janeiro 2022

RESMONUH - RESTAURO E CONSERVAÇÃO UNIPESSOAL, LDA

Zona Industrial do Bugio, Rua José Florêncio Soares, n.º346 4820-710 Silvares, São Martinho - Fafe

resmonuh.pt

