



- Pronto a usar
- Excelente penetração
- Resistente à formação de sais

Campo de utilização

Anti-Salitre é uma emulsão pronta a aplicar, para tratar zonas com salitre.

O Anti-Salitre cristaliza os sais dentro da sua estrutura porosa evitando que os revestimentos sejam afetados.

Na maioria dos casos, a presença de sulfato será visível nas superfícies de estruturas velhas. Aparecem como um depósito cristalino branco que, se for provado, tem sabor salgado.

Anti-Salitre pode ser aplicado sobre alvenaria e betão que estejam sujeitos ao ataque de sais dissolvidos na água.

O Anti-Salitre penetra no substrato tornando-o impermeável e resistente à formação de sais.

Recomendações

- Aplicar em tempo seco.
- Aplicar sobre suportes devidamente limpos.
- O Anti-Salitre pode ser revestido com qualquer tipo de revestimento.
- Aplicar em camadas sucessivas até saturar o suporte.
- Anti-Salitre trata as zonas afetadas, mas não resolve o problema enquanto não for eliminada a humidade ascendente.
- A reparação do suporte poderá ser realizada sobre o Anti-Salitre ainda em fresco.

Limites de utilização

- Não aplicar sobre suportes húmidos.

Suportes



Reboco;
Betão;
Gesso;
Alvenaria;
Pedra.

Consumo

Depende da absorção do suporte.

Como dado orientativo: 0,5 - 1 Litro/m²

Apresentação

Cor: Incolor

Embalagem: Frascos de 1L

Caixas: 18 frascos

Conservação

1 ano em embalagem fechada, ao abrigo da humidade.

Preparação do suporte



Os suportes devem estar limpos, secos, resistentes e sem óleos descofrantes. Remover todos os contaminantes da superfície com a ajuda de uma escova seca. Todas as infiltrações e fendas devem ser reparadas. Em suportes com baixa resistência eliminar revestimentos frágeis e proceder ao tratamento Anti-Salitre.

Aplicação



1. Aplicar o Anti-Salitre, com um rolo ou trincha até à saturação do suporte sobre as zonas a tratar. Posteriormente poderá aplicar um novo revestimento. Para evitar o aparecimento de sais na superfície revestir o suporte com Topeca Sane.

Composição

Solução aquosa de copolímero e aditivos específicos

Características de aplicação

pH: 7,5 - 8,5

Massa volúmica: 1030 kg/m³

Tempo de secagem: 1 hora

Temperatura de aplicação: +5°C a +30°C

Observações: Esta ficha técnica substitui as anteriores. A informação contida neste documento resulta dos conhecimentos, boas práticas/ensaios e testes realizados ao produto. A TOPECA não poderá ser responsabilizada por maus resultados obtidos com os seus produtos, quando sujeitos a utilização indevida; desrespeitando as instruções de uso; as prescrições contidas na documentação técnica e ainda erro na escolha do tipo ou género de instrumento de trabalho e/ou ferramenta utilizada na aplicação. Aconselhamos sempre a realização de ensaios prévios, realizados de acordo com as especificações da ficha técnica. Leia atentamente as instruções das embalagens, as fichas de segurança e respeite as nossas instruções. Em caso de dúvida, deverá contactar a TOPECA. A TOPECA reserva-se ainda no direito de realizar melhorias aos seus produtos, sem aviso prévio.

anti-salitre – pág. 2/2