

## Descrição

O produto SUPERCHAPISCO é um aditivo promotor de aderência para argamassas de revestimento e chapiscos de bases cimentícias, foi especialmente desenvolvido promover aderência em entre argamassas ou chapisco em bases de baixa absorção. O aditivo promove também a redução dos riscos de fissuração e retração.

## Aplicações

Recomenda-se o uso do aditivo para chapisco SUPERCHAPISCO como adesivo para chapisco, ponte de aderência de argamassas cimentícias no reparo de concretos; para aditivção de argamassas cimentícias na fixação de azulejos e cerâmicas; Reparação de emboços, rebocos e de pontos críticos; Aditivo polimérico para concreto.

## Vantagens da aplicação

- Melhora a aderência de argamassas e concretos em diferentes bases;
- Reduz a permeabilidade da argamassa;
- Reduz fissuras e retração;
- Melhora as resistências mecânicas da argamassa;

## Instruções para Aplicação

### Preparo da base

A base que irá receber o revestimento precisa necessariamente estar livre que qualquer contaminante que possa comprometer a aderência do produto a base aplicada, tais como pós, óleos e microrganismos (musgos). Para completa limpeza, recomenda-se o uso de jatos d'água para casos de contaminação com microrganismos, aspirador de pós para casos de contaminação com poeira, e produtos específicos para limpeza de agentes lubrificantes. Caso a base apresente trincas ou fissuras, estas devem ser corrigidas com 48 hs de antecedência e o posicionamento de telas de poliéster sobre a imperfeição tratada.

### Preparo e Aplicação

O aditivo promotor de aderência Superchapisco, já vem pronto para uso, bastando adicionar na água de amassamento na proporção 1 Superchapisco : 2 água de amassamento para aplicações em revestimento de reparo, chapisco, argamassa colante e 1:1 para aplicações de argamassa de estucamento.

Nota: Sempre faça uso dos EPI's para aplicação de qualquer produto (Botas, luvas de borracha, óculos contra respingos e respirador).

## Restrições

Não aplicar o produto em:

- Argamassa ou chapiscos com cal em sua composição;

## Propriedades

Base química: Resinas acrílicas;

Aspecto: Líquido Branco;

PH: 9 - 10,7;

Massa específica: ~1,08 g/mL;

## Fornecimento e Armazenamento

O Promotor de aderência “Superchapisco” é fornecido em garrafas de 1 L, baldes de 3,6 e 18 L, bombonas de 50 L e tambores de 200 L. Deve ser mantido em local seco e ventilado, em sua embalagem original e abrigado à exposição direta ao sol. Este produto deve ser mantido longe do alcance de crianças, válido por 12 meses a partir de sua data de fabricação.

## Informações de segurança

### Evitar a inalação de vapores

Em caso de inalação, remova a vítima para um local ventilado, mantenha-a em repouso posicionada de forma a não dificultar sua respiração e contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

### Evitar a exposição e o contato com a pele

Em caso de contato com a pele, enxague a parte exposta ao contato com água corrente e abundante, contate um médico.

### Evitar que respingos entrem em contato com os olhos

Em caso de contato com os olhos, enxaguar cuidadosamente com água corrente e abundante durante alguns minutos, em casos de lentes de contato remover se for fácil e continuar o processo, contate um médico.

### Não ingerir e manter longe do alcance de crianças e animais

Em caso de ingestão, não provocar vômito e não fornecer algo via oral caso a vítima esteja inconsciente. Caso haja indisposição contatar um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA ou um médico.

Para mais informações, consultar FISPQ do produto.