

## **JUNTAPLAST**

### **Descrição:**

O produto JuntaPlast é um aditivo para argamassas de rejuntamento, foi especialmente desenvolvido para a potencialização das propriedades da argamassa de rejuntamento, proporcionando melhoras nas características de flexibilidade, resistência a abrasão, resistência ao manchamento e ao desbotamento, além da redução significativa da absorção d'água. O aditivo promove a potencialização para sistemas que necessitem de melhores desempenhos.

### **Aplicações:**

Recomenda-se o uso do aditivo JuntaPlas para otimizar as propriedades características da argamassa de rejuntamento de base cimentícia, principalmente em ambientes externos ou molhados, pode ser utilizado substituindo totalmente ou parcialmente a água de amassamento, para isso, consultar as recomendações do fabricante da argamassa de rejuntamento.

### **Vantagens da aplicação:**

- Melhora a resistência a abrasão;
- Facilitação de limpeza;
- Melhora a resistência a manchas e desbotamento;
- Melhora a flexibilidade;
- Reduz a absorção de água;
- Resistência a fissuração.

### **Instruções para Aplicação**

#### **Preparo e Aplicação:**

Verificar a proporção de água a ser utilizada na argamassa de rejuntamento indicada pelo fabricante, assim como suas recomendações em relação ao uso de aditivos.

O aditivo JuntaPlast já vem pronto para uso, pode ser aplicado puro, ou seja, substituindo 100% a água de amassamento da argamassa de rejuntamento, ou diluído na proporção 1:1 na água de amassamento.

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:

- Desacordo com o recomendado pelo fabricante da argamassa de rejuntamento;
- Rejuntamentos que não sejam base cimentícia.

Revisado em 21/08/2019

## **Propriedades**

Base química: Resinas acrílicas estirenadas;

Aspecto: Líquido Branco;

PH: 9 - 10,7;

Massa específica: ~1,08 g/mL;

## **Fornecimento e Armazenamento**

O produto “JuntaPlast” é fornecido em garrafas de 1 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.**

Revisado em 21/08/2019