

### **Descrição:**

O produto SUPERTOP FLEX Supermassa é um impermeabilizante Bi componente, a base de resina acrílica e cimento Portland, foi especialmente desenvolvido para impermeabilização de áreas com elevada movimentação estrutural. O produto SuperTop Flex possui excelente resistência a intempéries, resistência a pressões positivas e negativas.

### **Aplicações:**

Recomenda-se o uso do SuperTop Flex para impermeabilização de áreas com e sem movimentação estrutural, assim como caixas d'água e reservatórios elevados, torres de refrigeração, paredes de subsolo, rodapés, pisos de concreto ou contrapiso em contato com o solo, áreas molhadas em geral (Piscinas, baldrame, cisternas), entre outros.

### **Vantagens da aplicação:**

- Pronto para uso, bastando homogeneizar os dois componentes;
- Elasticidade capaz e absorver microfissuras no concreto;
- Fácil aplicação, podendo ser aplicado na forma de tinta com pincel, trincha ou rolo;
- Proporciona impermeabilidade;
- Elevada aderência em bases de concreto e alvenaria;
- Suporta pressões hidrostáticas positivas e negativas.

### **Instruções para Aplicação**

#### **Preparo da base:**

A base que irá receber o impermeabilizante SuperTop Flex precisa necessariamente estar livre de qualquer contaminação 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 produto SuperTop Flex é de fácil preparo. Em um recipiente limpo, acrescentar os dois componentes (componente líquido e pó), e misturar bem manualmente ou com auxílio de misturador mecânico até obter uma mistura homogênea, sem grumos e fluida.

A aplicação pode ser realizada com rolo, pincel ou trincha, recomenda-se a aplicação de 3 demãos cruzadas, obedecendo o consumo recomendado. A aplicação de cada demão esteja seca ao

## **SUPERTOP FLEX**

toque, ou após 2 hs a aplicação da demão anterior. Recomenda-se umidecer levemente a base para aplicação da primeira demão.

Proteja o produto com contrapiso de no mínimo 3 cm em áreas sujeitas ao tráfego ou emboço/reboco de 3 cm em superfícies expostas ao tempo. Aguarde no mínimo 3 dias para a limpeza e para o teste de estanqueidade. Para revestimento ou colocação de água definitiva em reservatórios, aguardar no mínimo 7 dias.

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

### **Restrições**

Não aplicar o produto em:

- Sob condições climáticas desfavoráveis (sol intenso ou chuva) e sobre superfícies secas;
- Bases com fissuras, trincas ou rachaduras não tratadas;
- Como acabamento final ou em áreas sujeitas ao tráfego direto sobre o produto;

### **Propriedades**

Base química: Cimento Portland e Emulsões acrílicas estirenadas;

Aspecto: Líquido Branco (componente A)/ Pó cinza (componente B);

Intervalo mínimo entre demãos: 2 horas;

Número de demãos: 3 (Três) demãos cruzadas;

Massa específica: ~1,00 g/mL (componente líquido); ~1,50 g/mL (Componente Pó);

Consumo: ~1,2 kg/m<sup>2</sup>.demão.

### **Fornecimento e Armazenamento**

O produto SuperTop Flex é fornecido em caixas de 4,0 kg e 16 kg. 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 prolongada e o contato com a pele**

Em caso de contato com a pele, enxágue a parte exposta ao contato com água corrente e abundante, caso haja irritação 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, caso haja irritação 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.