

### Descrição:

O SELADOR ACRÍLICO SUPERMASSA é um produto à base de resina acrílica, cargas minerais e aditivos químicos, usado para o selamento e uniformização de paredes e tetos em ambientes internos e externos. Possui um ótimo custo benefício, bom rendimento, cobertura e acabamento fosco.

### Aplicações:

Indicado para selar e uniformizar a absorção da base em ambientes internos e externos como sala, quarto, cozinha, garagem, varandas, paredes externas e fachadas em bases de reboco, texturas, concretos, massa acrílica ou corrida, fibrocimento e gesso.

### Vantagens da aplicação:

- Excelente custo-benefício;
- Aumenta o rendimento da tinta;
- Melhora o acabamento final da tinta;
- Alto rendimento;
- Compatível com vários tipos de base;
- Sem odor;
- Secagem rápida;
- Pronta para uso.

### Instruções para Aplicação

#### Preparo da base:

A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca e isenta de gordura, graxa ou mofo. As partes soltas e/ou mal aderidas deverão ser raspadas e/ou escovadas, conforme a norma ABNT NBR 13245.

**PINTURA CONVENCIONAL:** aplicar uma demão de Selador Acrílico Pigmentado Supermassa diluído conforme indicação. Posteriormente aplicar duas demãos de Massa Corrida ou Massa Acrílica Supermassa, para em seguida receber de duas a quatro demãos de Tinta Acrílica Econômica Supermassa.

**CONCRETO, GESSO E BLOCOS DE CIMENTO:** aplicar previamente Fundo Preparador de Paredes Supermassa. **REBOCO NOVO:** aguardar a cura e secagem por no mínimo 30 dias e aplicar Selador Acrílico Pigmentado Supermassa. Caso não seja possível aguardar a cura, esperar a secagem da superfície e aplicar uma demão de Fundo Preparador de Paredes Supermassa.

REBOCO FRACO, DESAGREGADO, CAIAÇÃO OU COM PARTES SOLTAS: Remover o máximo possível lixando ou escovando, eliminar o pó e aplicar Fundo Preparador de Paredes Supermassa.

IMPERFEIÇÕES ACENTUADAS NA SUPERFÍCIE (buracos grandes, desníveis, etc.): corrigi-las previamente com Argamassa Supermassa e cimento.

MANCHAS DE GORDURA OU GRAXA: lavar com solução de água e detergente neutro, enxaguar e aguardar a secagem.

PARTES MOFADAS: lavar com solução de água e água sanitária em partes iguais, esperar 5 horas, enxaguar bem e aguardar a secagem.

SUPERFÍCIE COM BRILHO: lixar para eliminar o brilho, escovar a poeira e limpar com um pano embebido em água.

### **Aplicação:**

O produto já vem pronto para aplicação que pode ser realizada com rolo, trincha ou pistola apropriada, recomenda-se a aplicação de 2 demãos, como diluição máxima de 20% em água limpa. A aplicação de cada demão deve ocorrer em tempo suficiente para que a demão anterior esteja pronta para receber a próxima, aproximadamente 3 hs.

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:

- Bases excessivamente úmidas;
- Como correções de trincas ou fissuras;
- Sob condições climáticas desfavoráveis (chuva).

### **Propriedades**

Base química: Emulsões acrílicas e aditivos químicos;

Aspecto: Líquido viscoso;

Cor: Branco;

Intervalo mínimo entre demãos: 3 horas;

Número de demãos: 2 (Duas demãos);

Massa específica: 1,36 g/cm<sup>3</sup>;

Rendimento: Balde de 15 L: 90 m<sup>2</sup> acabado / Galão 3 L: 18 m<sup>2</sup> acabado.

### **Fornecimento e Armazenamento**

O produto SELADOR ACRÍLICO Supermassa é fornecido em galões de 3 L e baldes de 15 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 18 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.