

## ADESIVO ACRÍLICO BASE D'ÁGUA

Resina acrílica para tratamento de trincas e fissuras



### Características

- Não contém solventes;
- Inodoro;
- Alta resistência ao envelhecimento;
- Ótimo alongamento;
- Resistente a intempéries;
- Aceita pintura e pode ser lixado após secagem total do produto;
- Alta resistência mecânica e flexibilidade.

### Importante:

- Não aconselhável a aplicação em locais totalmente fechados. Secagem do produto por evaporação.
- Não indicado para colagens em ambientes constantemente úmidos ou onde houver contato direto com água, locais expostos ao sol, tijolo de vidro e banheiras.
- Deve-se testar antes de aplicações em alvenaria, alumínio e metais.
- Evitar contato de água durante 12 horas após a aplicação.

Código	Cor	Conteúdo	Embalagem
01 05 10 4425	Branco	425g	24

### Aplicações

Indicados para vedação de trincas em paredes, lajes, juntas de dilatação, rejuntas de azulejos contra infiltração, vedação de esquadras de portas e janelas e fixação de peças de gesso em geral.

### Dados Técnicos

Formação de Película (min)	20 a 30
Cura Total (h)	24
Dureza (Shore A)	35
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	1,50
Temperatura de Trabalho (°C)	-10 a +80
Taxa de Extrusão (g/min)	150
Alongamento (%)	300
Resistência à Tração (kgf/cm <sup>2</sup> )	3,5

Informações para um cordão de 2mm de espessura, com umidade relativa do ar de 55% a uma temperatura de 23°C