

Siloc Sela Trinca

Selante para trincas e fissuras.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Siloc Sela Trinca é um adesivo monocomponente multifuncional à base de resinas acrílicas de alta resistência.

PROPRIEDADES GERAIS

Composição:	Resinas acrílicas
Cor:	Branco
Escorrimento:	Nenhum
Solubilidade em água:	Solúvel
Formação de pele:	Aprox. 1h (23°C, 50%UR)
Cura total:	1 – 7 dias

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

O **Siloc Sela Trinca** foi desenvolvido especialmente para preencher trincas e corrigir fissuras em paredes de alvenaria ou drywall. Não escorre e pode ser lixado e pintado. Produto sem solvente com alto poder de adesão. Não requer mão de obra especializada na aplicação. Não resseca.

Sua formulação aceita pintura, é anti-mofo e ainda proporciona um perfeito acabamento entre móveis e alvenaria, encobrindo imperfeições de acabamento.

Siloc Sela Trinca pode ser moldado com os dedos molhados, ideal para acabamentos em caixilhos, batentes e molduras, podendo ser utilizado em áreas internas ou áreas externas, resistente as intempéries climáticas.

O produto não é indicado para juntas de dilatação.

APLICAÇÃO

A superfície deve estar limpa, seca e isenta de qualquer resíduo de pó, graxa e umidade. A área em torno da aplicação pode ser protegida com uso de fita crepe, remova a fita imediatamente após a operação de acabamento;
Cortar a ponta do tubo na dimensão desejada;
Rosquear o bico aplicador; Cortar a ponta do bico;
Com o auxílio de uma pistola manual ou pneumática, aplicar sobre a trinca ou fissura e aguardar 24 horas dependendo da quantidade aplicada e temperatura; Após secagem, lixar e pintar; Uma segunda aplicação poderá ser necessária se o produto for alinhado ao nível da trinca durante a aplicação.
Instruções específicas de aplicação poderão ser solicitadas ao Departamento Técnico.

ARMAZENAMENTO

O **Siloc Sela Trinca** é fornecido na embalagem:

- Cartucho 470g

Armazenar na embalagem original, fechada, em ambiente seco, protegida da luz do sol, em temperatura de 5 a 25° C, o **Siloc Sela Trinca** tem validade de 15 meses a partir da data de fabricação (vide data na embalagem).

NOTA

Para informações de segurança, manuseio, armazenagem e descarte, consultar a respectiva Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ).

Os dados técnicos contidos neste documento estão baseados em nosso conhecimento e experiência presente e não podemos ser responsabilizados por quaisquer erros, imprecisões, omissões ou falhas editoriais que resultam de mudanças tecnológicas ou de investigação entre a data de emissão deste documento e a data em que o produto é adquirido.

Antes da utilização do produto, o usuário deve realizar todos os testes necessários a fim de garantir que o produto é adequado para aplicação a que se destina. Além disso, todos os usuários devem contatar o vendedor ou o fabricante do produto para obter informações técnicas adicionais sobre o seu uso e manuseio, caso julguem que a informação na sua posse precisa ser esclarecida ou complementada de alguma forma, seja para uso normal ou uma aplicação específica do nosso produto. Nossa garantia se aplica no contexto das normas legais e às disposições em vigor, às normas profissionais vigentes e de acordo com as determinações estabelecidas nas nossas condições gerais de venda. As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo e não é exaustiva. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente em potencial ou já existentes.