

SELA TRINCA - MASSA FLEXÍVEL

DESCRIÇÃO

Massa à base d'água de fácil aplicação com propriedades elastomérica e impermeável, para correção de fissuras e trincas superficiais e lineares em alvenaria convencional. Promove o preenchimento da superfície para evitar o surgimento de novas fissuras e/ou trincas. Pronta para uso, não requer diluição.

CARACTERÍSTICAS

- Elastomérica e impermeável;
- Fácil aplicação;
- Pronta para uso;
- Uso interno e externo;
- Promove preenchimento da superfície;
- Corrige fissuras e trincas;
- Flexível.

COMPOSIÇÃO

Emulsão acrílica, cargas minerais, aditivos, biocidas e água.

PROPRIEDADE	VALOR
PH	9,00 - 9,80
DENSIDADE	1,40 - 1,60

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Conforme a ABNT NBR 13245, a superfície deve estar limpa e seca antes da aplicação. Se houver falhas na superfície que não correspondem a fissuras ou trincas, recomenda-se buscar avaliação técnica para indicação do produto adequado.

Em superfícies com fissuras ou trincas, é necessário limpar bem o local, removendo o excesso de pó, mofo, umidade, graxa ou gorduras que possam afetar a aplicação e a finalidade do produto.

É muito importante após o tratamento da superfície, aguardar no mínimo 24 horas de cura para efetuar a pintura no local.

APLICAÇÃO

1 demão

TEMPO DE SECAGEM



Ao toque	2 horas
Total	24 horas

Observação: O tempo de secagem pode variar de acordo com a espessura ou profundidade.

RENDIMENTO ACABADO



30 g/m linear em trinca de 5 mm x 10 mm

Observação: O rendimento varia com base em fatores como: imperfeições da superfície, habilidade do aplicador e método de aplicação.

DILUIÇÃO

Não requer diluição; pronto para uso.

Misture bem até que a homogeneização correta seja alcançada.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

- 1,5 kg



FERRAMENTAS DE APLICAÇÃO



Espátula

SUGESTÃO

Evite aplicar o produto em altas temperaturas acima de 35°C e em dias chuvosos devido à umidade.

CUIDADOS

Esse produto foi desenvolvido para recuperar superfícies que apresentam fissuras que são superficiais, finas e sem risco estrutural.

Superfícies que apresentam buracos que tem profundidade visível, podem indicar problemas estruturais ou de aderência, e nesse caso é necessário a avaliação técnica e reparo adequado.

VALIDADE



3 anos após a fabricação do produto.

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO (EPI)



INFORMAÇÕES ADICIONAIS



Para obter mais informações sobre os tipos de tinta, preparação de superfície, saúde e segurança (FDS) visite o site:

WWW.BLASCOR.COM.BR

Elaborado por:	Anne Santos	Revisado por:	Anne Santos	Aprovado por:	Valdeir Dias
Data:	20/10/2025	Data:	22/10/2025	Data:	22/10/2025