

B-35C

CARTUCHOS

## MASSA ACRÍLICA COM FIBRA

Produto indicado para reparação de microfissuras, gretas e fissuras difíceis.



### INFORMAÇÃO SOBRE A DIRETIVA 2004/42/CE

CATEGORIA I1, REVESTIMENTOS DE ALTO DESEMPENHO DE UM COMPONENTE, À BASE DE ÁGUA

Limite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)  
Este produto contém 45,09 g/l COV max.

### SUPORTES

Gesso, estuque, cimento, tijolo, pedra, madeira, betão, betão celular, suportes semi-absorventes.

Os suportes devem estar em bom estado, secos, coesos, absorventes, estar bem aderidos, limpos e isentos de pó.

### CARACTERÍSTICAS

- Com fibra de vidro blindada
- Extra branca
- Aplicável em espessura
- Excelente tixotropia
- Altamente flexível
- Alta aderência
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade



### IDEAL PARA

- Remover e reparar fissuras com ou sem movimento
- Preenchimento de pequenos furos
- Substituir bandagens de fibra de vidro



Paquete de 120 caixas  
de 12 x 310 ml



#### Preparação

Pronto para usar.



#### Desempenho em fissuras de 1 cm de largura

50 - 60 g/m linear



9.0 - 10.0



#### Espessura máxima por camada

10 mm



#### Aderência

> 14 Kg/cm<sup>2</sup> sobre betão



#### Classificação relativamente ao fogo

D - s2 - d0



#### Vida útil

Sem limite



#### Secagem em 1 mm de espessura

6 - 7 H



#### Granulometria máxima

10 microns sem fios de fibra