

## FICHA TÉCNICA

### Mopic – Enduido de Juntas



#### DESCRIÇÃO

Enduido à base de cargas minerais (pó de mármore) e ligamentos. Destina-se ao tratamento de placas de gesso mais finas nas bordas, colagem de bandas e camadas de acabamento.

#### SUPORE

Verificar o estado da superfície, certificando-se que todas as cabeças e pontas dos parafusos estão corretamente enterradas.

Em paredes de outra natureza, verificar se a superfície está limpa, seca e sem pó.

Antes do tratamento das juntas, deve proceder-se ao enchimento entre placas acidentalmente não juntas e enchimento de eventuais brechas com a ajuda de produtos adaptados (Mopic Cola Adesiva).

#### PREPARAÇÃO

- Verter o pó progressivamente em água limpa e misturar de forma a obter uma pasta homogénea, sem grumos (uma boa humedificação do pó facilita a preparação e evita grumos).
- Deve utilizar-se 12L de água para 25Kg de pó e 2,4L para 5Kg de pó.
- Deixar repousar 10 minutos antes da aplicação, desta forma poderá obter uma massa espessa.
- Tempo de utilização de 24 a 48 horas, poderá ser prolongado 24 horas se estiver num recipiente hermético.
- Se a massa não for utilizada na sua totalidade, deve cobrir-se com uma fina camada de água que será retirada antes da sua reutilização.

#### APLICAÇÃO

- Barrar as juntas entre as placas e aplicar o lado enrugado da banda sobre o enduido. O eixo da banda é colocado na junção entre as duas placas.
- Com uma espátula de enduido de 10 a 15 cm de largura, apertar a banda sem carregar muito e repassar esta última com o excesso do produto. Depois do endurecimento (12 a 24 horas dependendo das condições atmosféricas) repassar a junta com uma camada de acabamento, que pode trespassar a banda 3 a 5 cm, com a ajuda de uma espátula ou de uma liçosa.
- Se for necessário passar uma outra camada, trespassando sempre a anterior 2 a 5 cm.

#### ARMAZENAGEM

Armazenar os sacos em lugares secos e ao abrigo de temperaturas extremas, sobre palete.

Respeitadas as condições de armazenagem, o produto tem a validade de 9 meses a partir da data de fabricação.

## APRESENTAÇÃO

Embalagens de 25Kg em palete 60 sacos.

## DADOS TÉCNICOS

Aspeto	Pó branco
Tempo de aplicação	24-48 horas
Mistura de água	12Lt para 25Kg
Percentagem de dissipação	+/- 48%
Tempo de redobro	24/48 horas
Temperatura de utilização	Mínima +5°C
Rendimento (aplicação 1mm/2mm)	300-500 gr/m <sup>2</sup>



Mopic – Enduido de Juntas

Revisão: 01

- As nossas informações técnicas – verbais, escritas ou por ensaio – baseiam-se no nosso conhecimento e experiência actuais, mas não envolvem qualquer garantia, pelo que o cliente deve sempre testar a adaptação dos produtos aos seus processos e finalidades previstas.

- Sendo a aplicação feita fora do nosso controlo, não assumimos qualquer responsabilidade por eventuais anomalias decorrentes da utilização incorrecta dos produtos.

- Se comprovadamente se verificar a nossa responsabilidade por um fornecimento deficiente, ela limitar-se-á ao valor da mercadoria consumida.

- Garantimos a constância da qualidade dos nossos produtos de acordo com as condições gerais de fornecimento.