



### APLICAÇÕES

- Pode ser utilizado em substratos absorventes e pavimentos em mosaico.
- Não é adequado como barreira à humidade.

### DADOS TÉCNICOS

Tipo de produto	Dispersão acrílica
Densidade (g/ml)	1.02
Tempo de secagem (dependendo da espessura da camada e das condições atmosféricas)	2 a 24 horas
Temperatura de trabalho	+15°C - +25°C
Sistema de cura	Secagem física
Prazo de validade do produto fechado	12 meses
Condições de armazenamento	Armazenar em local seco e fresco a +15°C a +25°C.

### EMBALAGEM E COR

garrafão 5l - 120 unidades/paleta

### UTILIZAÇÃO

#### Preparação

- Todas as superfícies devem estar secas, limpas, livres de pó e gorduras.
- Agitar vigorosamente antes de utilizar.

#### Consumo

100 - 200 ml/m<sup>2</sup> (5 - 10 m<sup>2</sup>/l)

#### Limpeza

- Antes de cura, os resíduos deixados por ferramentas, as superfícies e os restos não endurecidos podem ser limpos com água.

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorrecções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda.

## SEGURANÇA

Consulte as informações de segurança na embalagem e a ficha de dados de segurança para obter mais informações.

## PONTOS DE ATENÇÃO

- Não pode ser usado para aplicações em exteriores.
- Não aplique em superfícies que não estejam protegidas contra qualquer aumento da humidade.

Esta ficha técnica substitui todas as edições anteriores. Todos os conselhos, recomendações, valores e instruções de segurança são baseados em investigações rigorosas, bem como na nossa experiência adquirida até à data, sendo prestadas de boa fé. Apesar de a documentação ter sido elaborada com o maior cuidado, não nos responsabilizamos por quaisquer incorrecções, falhas ou erros de impressão. Uma vez que não podemos avaliar o desenho, a qualidade da superfície e as condições de aplicação em obra, não nos responsabilizamos pela execução da obra com base na presente documentação. Recomendamos a realização de ensaios no local da aplicação. São aplicáveis as nossas condições gerais de venda.