



# ACRÍLICO UNIVERSAL

## ACRÍLICO PINTÁVEL



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Acrílico de elevada qualidade e de fácil aplicação. Acrílico de dispersão para selar juntas, fendas e fissuras. Para interior e exterior.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Adequado para vedar juntas com pouco movimento e fendas em caixilharia de portas e janelas, parapeitos, elementos pré-fabricados, painéis, escadas, rodapés, paredes, gesso cartonado, tetos e condutas. Também é adequado para vedar fissuras em paredes. Adere ao tijolo, betão (celular), alvenaria, gesso cartonado, madeira, metal e à maioria dos substratos porosos.

Não adequada a utilização em betume, polietileno (PE), polipropileno (PP), PTFE, silicone, áreas permanentemente húmidas e selagens permanentemente elásticas.

### PROPRIEDADES

- Pintável
- Facilmente manipulável
- Fácil de aplicar
- Resistente à humidade
- Excelente colagem sem primário
- À prova de água após a cura
- Resistente aos raios UV e a todas as condições meteorológicas
- Pode ser utilizado no interior e exterior
- Permanentemente Elasto-plástico (estiramento máx. 12,5 %)
- Resistente a temperaturas entre -20 °C e +75 °C

### PREPARAÇÃO

**Condições de trabalho:** Aplicar apenas a temperaturas entre +5 °C e +40 °C.

**Requisitos da superfície:** A superfície deve estar seca, limpa e livre de pó, ferrugem e gordura.

**Tratamento prévio da superfície:** Para uma melhor aderência em substratos porosos (altamente porosos), estes devem ser primeiro cobertos com uma solução acrílica diluída (1 parte de vedante para 2 partes de água). Para um melhor resultado, cubra as extremidades das juntas com fita adesiva. Deixe uma junta de 6 mm de largura. Até uma junta com 12 mm, deixe uma profundidade de junta de 6 mm. No caso de uma largura de junta maior, a profundidade da junta deve ser metade da largura. Remova a fita adesiva imediatamente após efetuar o acabamento.

**Ferramentas:** Aplicar cartucho com uma pistola de calafetar.

### APLICAÇÃO

**Cobertura:** Conteúdo adequado para cerca de 8 a 15 m (dependendo do diâmetro da junta).

#### Instruções de utilização:

Corte o cartucho acima da rosca. Enrosque a cânula no cartucho e corte-a na diagonal, de forma a criar uma abertura de, pelo menos 6mm Ø. Aplicar o cartucho com uma pistola de calafetar.

Garanta uma largura mínima de junta de 6 mm e uma largura máxima de 24 mm. Mantenha uma profundidade da junta deve ser de 6 a 9 mm. Aplique uniformemente e em 10 minutos alise com a ajuda de uma ferramenta de alisamento.

**Manchas/resíduos:** Remover imediatamente os resíduos ainda frescos com água. Após a cura só podem ser removidos mecanicamente.

**Pontos a ter em conta:** Pintável após a cura completa.

O nosso aconselhamento é baseado numa extensa pesquisa e experiência prática. No entanto, tendo em conta a grande diversidade de materiais e condições nas quais os nossos produtos são aplicados, não podemos ser responsabilizados pelos resultados obtidos e/ou por qualquer dano causado pelo uso do nosso produto. Todavia, estamos sempre disponíveis para o aconselhar.



# ACRÍLICO UNIVERSAL

## ACRÍLICO PINTÁVEL

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Base química:	Dispersão acrílica
Densidade ca.:	1,60 g/cm <sup>3</sup>
Tempo de secagem/de cura aprox.*:	Secagem após 30 minutos. 8-14 dias para cura completa, dependendo da humidade relativa do ar e da temperatura.
Elasticidade:	Limitada
Capacidade de enchimento:	Boa
Temperatura mínima de aplicação:	5 °C
Temperatura máxima da aplicação:	40 °C
Resistência à temperatura mínima:	-20 °C
Resistência à temperatura máxima:	80 °C
Resistência ao bolor:	Nenhuma
Resistência à humidade:	Boa
Tempo de formação de pele:	15 minutos
Conteúdo sólido ca.:	78 %
Resistência a raios UV:	Boa
Viscosidade:	Pastosa

\*O tempo de cura pode variar dependendo da superfície, qualidade do produto usado, nível de humidade e temperatura ambiente

### CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Armazenar a embalagem devidamente selada.

O nosso aconselhamento é baseado numa extensa pesquisa e experiência prática. No entanto, tendo em conta a grande diversidade de materiais e condições nas quais os nossos produtos são aplicados, não podemos ser responsabilizados pelos resultados obtidos e/ou por qualquer dano causado pelo uso do nosso produto. Todavia, estamos sempre disponíveis para o aconselhar.