

UHU®

SUPER ACRÍLICO PINTÁVEL

SELANTE IMEDIATAMENTE PINTÁVEL SEM O RISCO DE RACHADURAS OU DESCOLORAÇÃO DA TINTA.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Selante de elevada qualidade, em difusão acrílica para selar juntas, fendas e fissuras. O selante acrílico pode ser pintado imediatamente após a aplicação, utilizando qualquer tipo de tinta, sem o risco de rachaduras (fissuras/fissuras finas na tinta) ou descoloração da tinta.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Adequado para juntas, rebordos e fendas em junções de tecto e de parede, molduras de portas e janelas, parapeitos de janelas, paredes propriamente ditas, peças pré-fabricadas, escadas, rodapés, paredes secas e condutas. Também adequado para selar pequenas fissuras e rachaduras nas paredes. Adere a tijolos, betão (celular), alvenaria, rebocos, madeira, vidro, azulejos cerâmicos, metal e PVC rígido. Não adere ao betume, PE, PP, PTFE e silicone.

Não é adequado para aquários, betume, polietileno (PE), polipropileno (PP), PTFE e silicone.

PROPRIEDADES

- Imediatamente pintável
- Não deixa mancha
- Não descolora a tinta
- Particularmente adequado para tintas opacas de uma camada (ex. monodek®, powerdek®)
- Fácil de utilizar para resultados suaves
- Branco claro
- Pode ser utilizado no interior e exterior
- Resistente aos raios UV e a todas as condições climáticas
- Não corrosivo para metais
- Permanentemente elástico-plástico (até 12,5% de estiramento)

PREPARAÇÃO

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

Requisitos da superfície: A superfície deve estar seca, limpa e isenta 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 obter um bom resultado, cobrir os bordos da junta com fita adesiva. Assegurar uma largura mínima de junta de 6 mm. Até uma largura de junta de 12 mm, assegure uma profundidade de junta de 6 mm. No caso de larguras de junta mais largas, a profundidade da junta deve ser metade da largura da junta. Remover a fita adesiva imediatamente após a colocação das ferramentas.

Ferramentas: Aplicar o cartucho com uma Power Pistol.

APLICAÇÃO

Cobertura: Conteúdo adequado para aprox. 8 a 15 m (consoante o diâmetro da junta).

Instruções de utilização:

Utilizar a pistola de selagem para manusear o cartucho. Abrir o cartucho cortando o bocal de plástico no lado superior, na rosca do parafuso, com uma faca afiada. Aparafusar o bocal e chanfrar na largura desejada.

Para obter um bom resultado, cobrir os rebordos da junta com fita adesiva. Retirar a fita adesiva imediatamente após a aplicação das ferramentas e fechar o cartucho. Após 15 minutos, forma-se uma película superficial. Cura de 1 mm por 24 horas, dependendo da temperatura e da humidade relativa. Imediatamente pintável após a formação da pele. Para um resultado ótimo esperar até estar completamente curado.

Manchas/resíduos: Remover imediatamente as manchas húmidas com água. Os resíduos após acura só podem ser removidos mecanicamente.

Pontos a ter em conta: O gretar da tinta aplicada é limitado ao mínimo devido à sua composição única.

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.



SUPER ACRÍLICO PINTÁVEL

SELANTE IMEDIATAMENTE PINTÁVEL SEM O RISCO DE RACHADURAS OU DESCOLORAÇÃO DA TINTA.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Elasticidade E-modulus:	0.4 MPa
Base química:	Dispersão acrílica
Cor:	Branca
Densidade ca.:	1,61 g/cm ³
Elasticidade:	Limitada
Alongamento de rutura:	300 %
Capacidade de enchimento:	Boa
Dureza (Shore A):	35
Distorção máxima permitida:	7.5 %
Temperatura mínima de aplicação:	5 °C
Temperatura máxima da aplicação:	40 °C
Resistência à temperatura mínima:	-20 °C
Resistência à temperatura máxima:	75 °C
Resistência ao bolor:	Nenhuma
Resistência à humidade:	Boa
Capacidade de pintura:	Muito boa
Sobre-pintável depois:	1 segundo
Conteúdo sólido ca.:	84 %
Resistência a raios UV:	Boa
Viscosidade:	Pastosa

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Conservar a embalagem bem fechada num local fresco, seco e isento de gelo.

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.