

UHU® VEDANTE ACRÍLICO GRANULADO

VEDANTE PINTÁVEL COM ESTRUTURA GRANULAR.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Acrílico com uma textura granulosa. Vedante à base de dispersante acrílico de elevada qualidade, muito fácil de aplicar, elasto-plástico para vedar juntas, costuras, gretas e fendas. Muito adequado para enchimento de fendas em gesso decorativo, gesso projetado, gesso estruturado e alvenaria. Boa pintabilidade.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Para vedação de juntas ligeiramente oscilantes, folgas, fendas periféricas em gessos decorativos (spack) e superfícies tratadas em paredes, caixilhos de portas e janelas, parapeitos de janelas, elementos prefabricados, divisórias de gesso, tetos. Adere a gesso, betume de enchimento, estuque, alvenaria, tijolo, betão (celular), madeira, vidro, mosaico cerâmico, metal e PVC rígido. Também muito adequado para enchimento de fendas em gesso estruturado e alvenaria. Não adere ao betume, PP, PE, PTFE e silicone. Para vedar vidros de janelas utilize UHU Glazing Sealant. Não adequada para aquários, betume, polietileno (PE), polipropileno (PP), PTFE e silicone.

PROPRIEDADES

- contém grânulos estruturais
- pintável após 24 horas
- resistente aos raios UV e às intempéries
- fácil de aplicar, resistente à humidade
- permanentemente elasto-plástico
- excelente colagem sem primário

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 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: Aplique o conteúdo do cartucho com Bostik Click Gun. Multi Tool para abrir o cartucho e alisar o vedante.

APLICAÇÃO

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

Use uma pistola de vedante para manusear o cartucho. Abra o cartucho cortando o aplicador de plástico do lado de cima na parte rosca com uma faca afiada. Enrosque o aplicador e chanfre para ter a largura desejada.

Manchas/resíduos: remova imediatamente as manchas ainda frescas com água. Os resíduos secos só podem ser removidos mecanicamente.

Pontos a ter em conta: O vedante é pintável após secagem completa.

TEMPO DE CURA*

Tempos de endurecimento: aprox. 1 mm/24 h

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

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistência à humidade: Boa

Resistência a raios UV: Boa

Resistência ao bolor: Nenhuma

Elasticidade: Limitada

Capacidade de enchimento: Boa

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor: Branca

Viscosidade: aprox. Pastosa

Conteúdo sólido: aprox. 91 %

Encolhimento: aprox. 9 %

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Pelo menos 24 meses depois da data de fabrico.

O prazo de validade depois de aberto é limitado.

Guardar o recipiente bem fechado num local seco, fresco e ao abrigo do frio extremo.