

UHU®

COLA PRONTA A APLICAR PARA PAPEL

COLA PRONTA A USAR PARA APLICAÇÃO FÁCIL DE TODOS OS TIPOS DE PAPEL DE PAREDE COM SUPORTE DE PAPEL OU TECIDO.



DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Cola pronta a usar para aplicação fácil de todos os tipos de papel de parede com suporte de papel ou tecido, em superfícies porosas/absorventes. Aplicar a cola directamente na parede.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

Adequada para aplicação fácil de papéis de parede em vinil com uma base em papel ou têxtil em substratos porosos/absorventes, tais como estuque, pedra, betão, cimento, gesso cartonado e madeira. A cola é também adequada para papéis de parede pesados, tais como espuma de vinil e papéis de parede fotográficos.

PROPRIEDADES

- Aplicação directa na parede
- Cola pronta a usar
- 100% sem grumos
- Reposicionável
- Fácil de aplicar
- Fácil de remover
- Aderência excepcional
- Utilização: 6 m²/kg

PREPARAÇÃO

Condições de trabalho: Não aplicar a temperatura inferior a +10 °C e/ou com humidade relativa superior a 70%.

Segurança pessoal: Fisiologicamente segura.

Requisitos da superfície: Para um resultado ótimo a superfície deve ser porosa, sólida, limpa, permanentemente seca, lisa e sem poeiras ou gorduras.

Tratamento prévio da superfície: Retire o papel antigo usando um agente removedor de papel de parede, depois limpe as superfícies para remover quaisquer resíduos de pasta, gordura ou pó. Encha os furos e fendas com um betume para tornar as superfícies lisas e pinte eventuais manchas para que não sejam visíveis na superfície do papel. Em superfícies muito absorventes aplique previamente uma camada de pasta de papel de parede diluída (20% de água) como primário. Deixe este primário secar durante 2 horas pelo menos. Passe com lixa as superfícies não absorventes (por ex. látex) para retirar a camada exterior e depois remova todo o pó.

Ferramentas: Rolo ou Pincel de pêlos curtos. Utilize sempre utensílios limpos para evitar a contaminação da cola. Depois de usadas as ferramentas devem ser bem lavadas com água e guardadas depois de secas.

APLICAÇÃO

Diluição: Regra geral: não diluir (a não ser que a cola seja utilizada para o pré-tratamento: nesse caso, diluir com água de acordo com as instruções).

Cobertura: 6 m²/kg.

Instruções de utilização:

Mexa com cuidado antes de usar. Aplique a cola no papel de parede directamente do balde utilizando um pincel de pêlos curtos. Aplique a cola de forma abrangente e uniforme nas tiras de papel de parede, certificando-se de que as margens têm cola suficiente. Dobre as tiras a meio para permitir que a cola seja absorvida. Aplique uma tira de papel na parede e passe uma espátula de plástico ou um pincel sobre o papel. Alise sempre o papel do centro para as margens e de cima para baixo. Certifique-se de que as juntas estão bem pressionadas umas contra as outras.

Tempo de abertura: 20 minutos

Manchas/resíduos: Remova os vestígios de cola imediatamente com um pano limpo e seco. A cola seca na superfície do papel de parede pode ser removida com um pano limpo e húmido.

Conselho: Utilize UHU Cola Pronta A Aplicar Para Papel De Parede Tecido Não Tecido para colocar papéis de parede não tecidos, papéis de parede de fácil aplicação e papéis de parede de rápida aplicação.

Pontos a ter em conta: Siga sempre as instruções do fabricante para colocar o papel de parede.

TEMPO DE CURA*

Tempo de secagem/de cura: aprox. 24 horas

* 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

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Base química: Amido modificado reforçado com copolímero

Cor: Branca (transparente depois de seca)

Viscosidade: aprox. 22.000 mPa.s., Escorre

Densidade: aprox. 1.03 g/cm³

pH: aprox. 10



COLA PRONTA A APLICAR PARA PAPEL

COLA PRONTA A USAR PARA APLICAÇÃO FÁCIL DE TODOS OS TIPOS DE PAPEL DE PAREDE COM SUPORTE DE PAPEL OU TECIDO.

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Pelo menos 24 meses após a produção. A duração de conservação é limitado após a abertura. Guarde o recipiente bem fechado num local seco, fresco e ao abrigo do frio extremo.