

22A COLA PARA CORTIÇA

Data: 13/11/07

Pág. 1 de 2

Dados técnicos:

Base	Copolímero
Consistência	Pasta
Sistema de secagem	Secagem física
Tempo aberto	10 - 15 min.
Densidade (DIN 5349)	Ca. 1.5 g/mL
Gama de temperatura	-20 °C a 80 °C
Teor de sólidos	Aprox. 78%
Rendimento	500-600 g/m ²
Tempo de secagem total	Força máxima ao fim de 24-48 horas



Descrição:

A cola de contacto 22A é uma cola pronta a aplicar, para a colagem de cortiça, em rolo ou em ladrilhos.

Características:

- Pasta pronta a usar
- Elevada força de colagem final
- Elástica
- Resistente à água
- Não inflamável

Utilizações:

- Colagem de elementos de cortiça (soalho e ladrilhos de parede) a diversos suportes, tais como madeira, tijolo, pedra, gesso, aglomerado, etc.

Apresentação:

Cor : castanha

Embalagem: latas de 1kg e 5kg

Conservação:

12 meses na embalagem fechada, conservada em local seco e fresco, a uma temperatura entre +5°C e +25°C. **Não expor ao gelo.**

Materiais:

Aplicável a todo o tipo de superfícies porosas como pedra, tijolo. Os materiais devem estar limpos de pó, gorduras e outras substâncias que impeçam uma boa aderência.

Recomendamos a utilização de um primário em superfícies muito porosas.

Aconselhamos a realização de provas prévias de aderência sobre cada material.

Observações: Esta ficha substitui todas as procedentes. As directivas nesta documentação resultam das nossas provas e da nossa experiência e são comunicadas de boa fé. Visto que não controlamos as modalidades de aplicação, não devemos ser expostos a nenhuma responsabilidade no que se refere aos resultados obtidos e a possíveis prejuízos procedentes de um uso incorrecto e não adaptado. Visto que ignoramos o projecto, o estado da superfície e as circunstâncias de sua aplicação, não se aceita nenhuma responsabilidade com base nesta publicação. Por essa razão, aconselha-se sempre a fazer provas prévias próprias de acordo com as circunstâncias específicas. Soudal reserva-se ao direito de alterar os seus produtos sem aviso prévio.

Modo de aplicação: aplicar a cola no suporte com uma espátula dentada, em pequenas áreas (não aplicar numa área superior à que possa ser coberta em 10 minutos). Aplicar a cortiça e pressionar firmemente ou bater com um maço de borracha. Voltar a pressionar as arestas do material ao fim de 10 minutos.

Temperatura de aplicação: entre +5 °C e +30°C

Limpeza: os materiais e as ferramentas podem ser limpas com água enquanto o produto não secar; após secagem, 22A só pode ser removido mecanicamente.

Reparação: com o mesmo produto ou com colas de contacto

Recomendações:

- O material de cortiça deve ser aclimatado no mínimo 24 horas no local onde vai ser aplicado
- A temperatura do suporte deve ser, no mínimo, de 15°C
- Nunca proceder à instalação se o suporte estiver demasiado húmido
- Após 48 horas da aplicação, o material pode ser acabado (envernizado, pintado, etc)
- Ao colar ladrilhos pré acabados, assegurar-se que o material pode ser colado com colas de base aquosa; se não for o caso, utilizar colas de contacto, como a SOUDAL 44A ou a SOUDAL 46A
- Não usar em aplicações onde se verifique uma imersão em água contínua
- Não diluir a cola: o produto vem formulado de fábrica para uma aplicação óptima

Conselhos de segurança:

Respeitar as regras da higiene e segurança no trabalho. Consultar a etiqueta para mais informações.