

Cola Montagem Premium



Descrição do Produto

A Cola de Montagem Premium Pecol é um adesivo à base de solventes, com uma elevada viscosidade, grande poder de aderência e uma fixação inicial muito forte.

É um produto de fácil aplicação através de uma pistola de silicone tradicional e com uma secagem rápida. Especialmente adequado para fixar materiais como madeira, betão, plástico, pedra, PVC e azulejo.

Aplica-se facilmente em todo o tipo de materiais porosos.

Utilizações

- Produto que substitui a utilização de parafusos e pregos;
- Bom poder de aderência em todo o tipo de materiais porosos;
- Painéis de montagem, painéis sandwich e rodapés;
- Excelente para adesão de substratos pesados como pedra, azulejo, madeira, etc...

Restrições de uso

- A Cola de Montagem Premium Pecol não é aconselhada para ser aplicada em poliestireno expandido, polipropileno, polietileno e PTFE (Teflon);
- Não deve ser utilizado em locais que possam encontrar-se submersos.

Características

- Elevadíssimo poder de agarre inicial;
- Aplicação direta no substrato;
- Resistente à humidade;
- Pintável com tintas aquosas;
- Boa capacidade de preenchimento, ideal para superfícies irregulares;



Instruções de uso

As superfícies devem estar totalmente limpas, secas, desengorduradas, sem poeiras ou algum género de partículas. Cortar a extremidade do cartucho e a ponteira.

- Materiais porosos:

Aplicar a Cola de Montagem Premium Pecol por pontos ou cordões na superfície, juntar e afastar as duas superfícies algumas vezes de forma a libertar os solventes. Depois da junção das duas superfícies, pressione-as fortemente uma à outra. Será necessária a ajuda de uma ferramenta para grampear (p.e. grampo). Após 24-48 horas de secagem, o produto está pronto a suportar carga.

- Materiais não-porosos:

Aplicar Cola de Montagem Premium Pecol numa superfície e em seguida junte e separe ambas as superfícies. Aguarde entre 15 a 30 minutos e finalmente una as superfícies firmemente com a ajuda de um grampo.

A temperatura de aplicação deve estar compreendida entre os +5°C e os +40°C.

No local onde será aplicado o produto, é rigorosamente proibido fumar, foguear, comer e beber.

Não utilize produtos que produzam qualquer tipo de faíscas.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ *Substitui a utilização de parafusos e pregos*
- ✓ *Grande poder de colagem*
- ✓ *Propriedades de enchimento em superfícies irregulares*
- ✓ *Pintável*
- ✓ *Pouca flexibilidade após a cura*
- ✓ *Resistente à humidade*
- ✓ *Para fixar rodapés, painéis de montagem, painéis sandwich,...*
- ✓ *Boas propriedades de colagem em madeira, betão, pedra, plástico e azulejo*

PRODUTOS ASSOCIADOS

Pistola de aplicação de selantes

Grampos

Parafusos AGL

Luvas, máscaras e sapatos de segurança

Informação de segurança, limpeza e manuseamento do produto

Atenção! Extremamente inflamável. Irritante para os olhos. Os vapores libertados podem causar sonolência e tonturas.

Em caso de dúvida ou quando sentir sintomas de mal-estar, consulte um médico.

Inalação: Leve a vítima para um local ao ar livre. Mantenha a vítima calma e aquecida. Se a respiração estiver irregular ou parar, realize respiração artificial. Não administrar nada via oral. Se estiver inconsciente, coloque a vítima numa posição adequada e procure assistência médica.

Contacto com os olhos: Se utilizar lentes de contacto, remova as mesmas. Limpe os olhos com água fresca e limpa durante pelo menos 10 minutos, puxando as pálpebras para cima para melhor limpeza do interior dos olhos. Procure assistência médica.

Contacto com a pele: Remova roupa contaminada com o produto. Lave a pele abundantemente com água e sabão ou com um produto de limpeza adequado. Nunca use solventes ou diluentes.

Ingestão: Se eventualmente ingerir o produto, procure imediatamente apoio médico. Mantenha-se quente. NÃO provoque o vômito.

Ficha de segurança disponível sob pedido.

Dados técnicos

| | | |
|---------------------------------|-------------------|---------------|
| Base Química | Solvente | |
| Textura | Pastosa | |
| Cor | Bege | |
| | UNIDADE | VALOR |
| Densidade | g/ml | 1.24 ± 0.02 |
| Tempo de formação de película * | seg | < 30 |
| Resistência à tração | N/mm ² | 5 |
| Tempo de cura * | Horas | 24 - 48 |
| Resistência à temperatura | °C | -20°C a +90°C |

* Estas variáveis dependem das condições ambientais tais como a temperatura, a humidade, o substrato, ...

Condições de armazenamento e prazo de validade

Armazene o produto em local fresco e seco, com temperaturas compreendidas entre os +5°C e os +25°C. Nunca exponha o produto em locais com baixas temperaturas.

A Cola de Montagem Premium Pecol tem uma validade de 12 meses em caixa fechada e se armazenado e transportado nas devidas condições. Mantenha os cartuchos hermeticamente fechados e isolados de fontes de ignição, calor, faíscas e fogo.

Embalagens e informação logística

A Cola de Montagem PREMIUM está disponível em cartuchos de plástico de 310ml de capacidade em caixas de 25 unidades.

Para informações técnicas, de qualidade ou segurança do produto, por favor contacte

Pecol, Sistemas de Fixação, SA
Raso de Paredes - 3750-403 Espinhel
Águeda - Portugal
✉ scpindustria@pecol.pt / ☎ +351 234 612 900

Garantia

A Pecol responsabiliza-se pelo produto durante o seu período de validade. Caso a empresa seja responsabilizada, o montante nunca será superior ao afixado nas Condições de Venda da empresa. Em nenhum caso, a Pecol poderá ser responsabilizada por qualquer tipo de danos consequentes.

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | RAL | COR | CAPACIDADE | QTD. EMBALAGEM | QTD. PALETE |
|--------------|-----------------------|-----|------|------------|----------------|-------------|
| 006003000000 | Cola Montagem Premium | - | Bege | 310 ml | 25 Uni. | 1200 Uni. |

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentadas por numerosos estudos laboratoriais e validadas pela nossa longa experiência. Contudo, e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação de produto, que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre testes prévios com os materiais a utilizar e com a vossa própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto, é efetuada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo o fornecedor ser responsabilizado por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.