

Cola Espelhos



Descrição do Produto

A Cola Espelhos Ultrafix pode ser utilizada para selagem, vedação e colagem. É uma cola com elevada elasticidade e elevado poder anti-fungicida.

Possui uma excelente aderência em vários substratos como espelhos, vidro, fibra de vidro, placas de isolamento, soleiras, painéis, orlas decorativas.

Tem uma grande resistência à intempérie e raios U.V. e pode ser aplicada tanto em interiores como em exteriores. É um produto amigo do ambiente e livre de componentes perigosos e prejudiciais à saúde.

Utilizações

O Cola Espelhos Ultrafix, é especialmente indicada para:

- Colagem, selagem e vedação em diversas etapas da construção civil;
- União de diversos substratos como: vidro, fibra de vidro, aço, alumínio, vidro, aço galvanizado, plástico, zinco, materiais cerâmicos, juntas de madeira, alumínio e PVC;

Restrições de uso

O Cola Espelhos Ultrafix, não pode ser usada nos seguintes casos:

- Juntas de reservatórios de água que contenham cloro não natural (ex. Piscinas);
- Colagem de vidro estrutural;
- Aplicações de contato alimentar.

Características

- Produto indicado para colagens, selagens e vedações
- Elevada elasticidade
- Não mancha e não escorre
- Aplicação fácil e rápida
- Livre de isocianatos
- Boa resistência ao intemperismo e envelhecimento
- Absorção de impacto
- Flexível a baixa temperatura (-20°C) e a alta temperatura (+120°C)
- Validade: 12 meses
- Cores disponíveis: Branco.

Instruções de uso

Pode ser aplicada com pistola manual ou pneumática. Limitar a área com fita crepe, se necessário. Utilizar a ponteira normal de silicone, cortando 1,5cm do bico, para uma aplicação mais adequada da cola.

As juntas devem estar livres de poeira, óleo, gorduras e partículas soltas. Substratos não absorventes, tais como vidro, telhas e de plástico devem ser limpos com um pano embebido.

Na colagem de espelhos, aplicar fita ultrafix dupla face Pecol na parte de trás do espelho, para auxiliar na fixação.

Aconselhável aplicar em ambientes com temperaturas compreendidas entre os +10°C e os +40°C.

O tempo de cura do produto depende de diversas variáveis, tais como a temperatura a que é aplicado e a humidade existente no local aquando da aplicação.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ *Fixação Permanente e segura*
- ✓ *Não mancha*
- ✓ *Alta elasticidade*
- ✓ *Aplicação fácil*

PRODUTOS ASSOCIADOS

Pistola Silicone

Cordão Juntas

Fita Ultrafix Dupla Face

Equipamento de Segurança

Informação de segurança, limpeza e manuseamento do produto

As áreas de trabalho devem ser devidamente ventiladas. Recomenda-se o uso de equipamento de proteção individual (óculos de segurança, luvas, máscara e roupa de proteção). Evitar o contato do produto não curado com os olhos e com a pele; em caso de contato, lavar imediatamente com água e procurar ajuda médica, em caso de irritação cutânea.

No local onde será aplicado o produto, é rigorosamente proibido comer, beber, fumar, foguear ou produzir qualquer tipo de fumaça.

Manter o produto fora do alcance das crianças.

Ficha de segurança disponível sob pedido.

Condições de armazenamento e prazo de validade

A Cola Espelhos Ultrafix tem um prazo de validade de 12 meses, se for armazenada em embalagens invioláveis, em local fresco e seco e a uma temperatura compreendida entre os +5°C e os +25°C.

A armazenagem e transporte do produto a temperaturas superiores e inferiores, implica a redução do prazo de validade do mesmo.

A data de enchimento do produto está impressa no topo do cartucho.

Embalagens e informação logística

O produto está disponível em cartuchos de 280ml e é fornecido em caixa de 6 unidades.

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

Pecol, Sistemas de Fixação, SA
Apartado 3156 - Raso de Paredes
3754-901 — Águeda
✉ 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.

Dados técnicos

| Tipo de Selante (Base Química) | | Adesivo híbrido monocomponente | |
|---|---------|--------------------------------|----------------|
| | UNIDADE | NORMA | VALOR |
| Densidade a +23°C | g/cm³ | ISO 1183-1 | 1,54 |
| Tempo de formação de película (+20°C / 50%HR) | min | PV 08112 | 35 |
| Temperatura de aplicação | °C | - | +10°C / +40°C |
| Velocidade de polimerização (+20°C / 50%HR) | mm/dia | - | 3 |
| Dureza | Shore A | ASTM D2240 | 30 - 35 |
| Alongamento na ruptura | % | ASTM D412 | 600 |
| Tensão a 100% de alongamento | N/mm² | ASTM D412 | 0,50 |
| Tensão na ruptura | N/mm² | ASTM D412 | 0,85 |
| Resistência a UV (em câmara C-UV) | h | ASTM G154:2006 | 500 |
| Resistência à temperatura | °C | - | -20°C / +120°C |

| CÓDIGO | DESCRIÇÃO | COR | CAPACIDADE | QTD. EMBALAGEM | QTD. PALETE |
|--------------|------------------------|--------|------------|----------------|-------------|
| 003000022007 | Cola Espelhos ULTRAFIX | Branco | 280 ml | 6 Uni. | 846 Uni. |