

SILICONE ACÉTICO VIDROS E ALUMÍNIO W-MAX



PRINCIPAIS VANTAGENS

- **Antifungo e antimoho: Não escurece.**
- **Alta viscosidade: Não escorre.**
- **Resistente aos raios UV e às intempéries.**
- **Possui baixa contração.**

PRODUTOS ASSOCIADOS

- Aplicador manual de silicone.
- Desengraxante universal ECO-W.
- Espátula 3 em 1.
- Fita Crepe.

Descrição do Produto

O Silicone Acético Vidros e Alumínio é um vedante monocomponente de cura acética. O produto cura em temperatura ambiente utilizando a umidade presente no ar e forma uma junta com flexibilidade permanente e resistente aos raios UV e tem baixa retração. Especialmente desenvolvido para aplicação em esquadrias de alumínio e vidros.

Características

- Possui antifungo e antimoho, não escurece com o passar do tempo.
- Vedante de baixo módulo
- Alta viscosidade, não escorre em aplicações na vertical.
- Alta resistência aos raios UV e às intempéries.
- Possui baixa contração após curado.

Aplicações

- Indicado para aplicações em superfícies lisas, com ou sem pintura, tais como alumínio, azulejo, vidros comuns e temperados, dentre outros.
- Vedação de juntas de louças sanitárias e pias.
- Junta de vedação de janelas e portas com armações de madeira, alumínio e aros revestidos.

Restrições de uso

- Não utilizar em: vidros laminados, espelhos, latão, cobre, bronze, zinco, quartzo, pedras naturais e granitos.
- Não utilizar em materiais de origem calcária como: reboco, concreto, cimentos fibrosos, dentre outros.
- Não utilizar para vedação de aquários.
- Não utilizar em vidros laminados (espelhos) ou estruturais.
- Não utilizar em superfícies que serão pintadas posteriormente.
- Não aplicar em áreas sujeitas à imersão contínua em água.
- Não indicado para aplicação sobre ou em conjunto com solventes ou outros tipos de plastificantes, tal ação pode prejudicar o processo de cura, aderência ou descoloração do silicone, por exemplo: revestimento ou selantes de base betuminosa.
- Não indicado para aplicação em superfícies em contato com produtos alimentares ou água potável.
- Não indicado para vedação de superfícies de polietileno, polipropileno, ABS e acrílico.
- Não indicado para utilização em pedras naturais.

SILICONE ACÉTICO VIDROS E ALUMÍNIO W-MAX

Modo de usar

- As superfícies a serem vedadas devem estar limpas, secas e desengorduradas. Tintas, restos de concreto/cimento e outras partículas de pó devem ser removidas antes da aplicação.
- É aconselhável limpar as áreas a serem aplicadas com produtos de limpeza compatíveis com os substratos.
- Não use detergente ou sabão para efetuar essa limpeza.
- Aplicar o produto com temperatura entre +5°C e +40°C.
- Corte o bico da bisnaga, rosqueie a ponta aplicadora cortando a mesma na medida da largura da junta desejada.
- É necessário o uso de uma pistola aplicadora (não inclusa) para aplicar o produto.
- O tempo de cura do produto pode ser maior quando aplicado a temperaturas baixas, com pouca umidade, se a espessura do cordão for maior ou se houver pouca circulação de ar.
- Após aplicação, o produto poderá receber acabamento com auxílio de uma espátula.

Informações de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Após o uso total do produto, não reutilizar a embalagem.
- Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.
- Utilizar os EPI's indicados para a aplicação.
- Evitar qualquer contato com os olhos. Evitar o contato com a pele. Não ingerir.
- Informações mais detalhadas poderão ser obtidas na ficha de segurança do produto através do site www.wurth.com.br/produtos.

Condições de armazenamento e prazo de validade

- Manter o produto fechado e em sua embalagem original.
- Armazenar ao abrigo de sol e chuva.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais.
- Não armazenar junto a alimentos, bebidas ou medicamentos, mesmo os destinados a animais.
- Armazene longe de fontes de calor.
- Não armazenar em local úmido e com temperatura superior a +50°C.
- Validade: 12 meses a partir da data de fabricação.

Dados técnicos

| | |
|------------------------------------|-------------------------|
| Aspecto | Pastoso |
| Cura | Acética |
| Odor | Ácido Acético (Vinagre) |
| Tempo de formação de pele (min) | 10 |
| Tempo de cura (horas/5mm) | 24 |
| Densidade (g/cm ³) | 0,93 |
| Dureza shore A | 21 |
| Capacidade de movimentação (%) | 15 |
| Módulo à 50% de alongamento (MPa) | 0,28 |
| Módulo à 100% de alongamento (MPa) | 0,30 |
| Resistência à tração máxima (MPa) | 0,40 |
| Alongamento na ruptura (%) | 375% |

Para mais informações, por favor contate

Würth do Brasil Peças de Fixação Ltda.
Rua Adolf Würth, 557 - Jd. São Vicente
Tel.: (11) 4613-1900
www.wurth.com.br

| Qtde. embalagem | Cor | Conteúdo | Código |
|-----------------|----------|----------|---------------------|
| 25 unidades | Incolor | 240mL | 5986 560 005 |
| | Branco | | 5986 560 006 |
| 06 unidades | Alumínio | | 5986 560 007 |