

COZINHAS E SANITÁRIOS









INTERIORES E EXTERIORES IMPERMEABILIZAÇÃO TOTAL RESISTENTE A FUNGUS **ELASTICIDADE PERMANENTE**









ARMAZENAGEM

PRODUTOS ASSOCIADOS

| Pistola de aplicação | 005001000000 |
|----------------------|--------------|
| Cordão de juntas | 002109 |
| Corta cartuchos | 000884260000 |

Silicone Acetato Special

Silicone acetato, de cura rápida à temperatura ambiente e através do contacto com a atmosfera. Depois de curado, proporciona juntas de grande elasticidade. Excelente aderência em vidro, superfícies vidradas, cerâmica, madeira e alguns plásticos. É o vedante ideal para realizar juntas de vedação e isolamento na maioria dos materiais não porosos utilizados na construção. Ação fungicida.

CARACTERÍSTICAS

- Cura em contacto com a atmosfera;
- Rápida formação de película;
- Excelente adesão a todo o tipo de substratos não porosos;
- Em substratos porosos recomenda-se a utilização de um primário;
- Elasticidade permanente;
- Grande capacidade de recuperação do movimento da junta;
- Mantém praticamente o volume depois de seco;
- Resistente às variações térmicas (-50°C a +100°C) e raios U.V.;
- Ação fungicida.



RESTRIÇÕES DE USO

- Não é aconselhada a utilização em construções de aquários;
- Não é recomendado em colagem de espelhos;
- Não deve ser aplicado em contacto com alimentos e em domínios médicos e farmacêuticos. Depois de seco é inócuo;
- Não deve ser usado em aplicações que envolvam pedras naturais, assim como mármore, granito e quartzo, podendo provocar manchas;
- Não é recomendável a aplicação em vidros estruturais;
- Não recomendado para superfícies que estejam continuamente sujeitas à imersão de água;
- O produto não deve ser aplicado em superfícies que venham a ser pintadas. A película da tinta pode acabar por estalar e rachar.



CAMPOS APLICAÇÃO

- Selagem e montagem de louças sanitárias, banheiros e cabines duche;
- Selagem de juntas em alumínio anodizado;
- Selagem uniões em metal;
- Selagem de vidros e vitrificados;
- Selagem e montagem de portas e janelas.





















MODO APLICAÇÃO

As superfícies devem estar secas e isentas de pó e gorduras; Aplicar o produto a uma temperatura entre +5°C e +35°C;

Cortar a ponta do cartucho e em seguida a cânula de acordo com o diâmetro pretendido; Efetuar um cordão uniforme;

Para determinados substratos porosos recomenda-se a aplicação de um primário; Para acabamento final recomenda-se alisar o cordão com áqua e sabão, recorrendo a uma espátula de alisamento.





ARMAZENAGEM

Prazo de validade: <u>18 meses após a data de enchimento</u>, com os cartuchos hermeticamente fechados e armazenados em local seco, fresco e arejado, a uma temperatura entre +5°C e +25°C.

A armazenagem e transporte a temperaturas superiores, implica uma redução do prazo de validade. O prazo de validade está impresso no topo do cartucho.



(JUNTAS) DIMENSÃO MÍNIMA RECOMENDADA

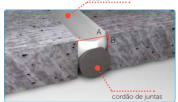


TABELA LOGÍSTICA

Largura mínima (A): 10mm Profundidade mínima (B): 5mm

Recomendação: A=2xB

Recomenda-se a utilização de cordão de juntas para evitar o contacto tripontual do selante



DADOS TÉCNICOS

| | NORMA | VALOR | UNIDADE |
|-----------------------|------------|------------|---------|
| Base química | - | Acética | - |
| Densidade | ISO 1183-1 | 0,98 | g/cm³ |
| Dureza | ISO 868 | 25 | Shore A |
| Formação de pelicula* | PV 08112 | 12 - 18 | min |
| Tempo de cura total* | PA 011 | 2 | mm/dia |
| Temperatura aplicação | - | +5 a +35 | °C |
| Capacidade mov. junta | ISO 11600 | 25 | % |
| Alongamento rutura | ISO 8339 | 350 | % |
| Resistência térmica | - | -50 a +100 | °C |
| Recuperação elástica | ISO 8339 | > 80 | % |

^{*} As especificações mencionadas na tabela técnica podem registar alterações significativas de acordo com os índices de humidade e temperatura



TABELA DE RENDIMENTO (METROS LINEARES)

| Profundidade da junta | Largura da junta (mm) (A) | | | | |
|-----------------------|---------------------------|-----|-----|------|--|
| (mm) (B) | 5 | 10 | 15 | 20 | |
| 5 | 12 | 6 | 4 | 3 | |
| 10 | 6 | 3 | 2 | 1.5 | |
| 15 | 4 | 2 | 1.3 | 1 | |
| 20 | 3 | 1.5 | 1 | 0.75 | |

NOTA: Valores Indicativos

Ficha técnica e de segurança disponível sobre pedido: ☑ scpdistribuicao@pecfix.pt / (+351 234 612 900

| Código | Descrição | Cor | Qtd. cx | Qtd. Palete | EAN |
|-------------------|--------------------------------------|-----|---------|-------------|---------------|
| 001602000000 Sili | icone Acetato Special Transparente | | 25 uni. | 1200 uni. | 5603648437327 |
| 001601000000 Sili | icone Acetato Special Branco 9003 | | 25 uni. | 1200 uni. | 5603648437310 |
| 001603000000 Sili | icone Acetato Special Aluminio 9007 | | 6 uni. | 1134 uni. | 5603648437334 |
| 001601100000 Sili | icone Acetato Special Cinza 7011 | | 6 uni. | 1134 uni. | 5603648663887 |
| 001601200000 Sili | icone Acetato Special Cinza 7016 | | 6 uni. | 1134 uni. | 5603648663894 |
| 001609000000 Sili | icone Acetato Special Cinza 7037 | | 6 uni. | 1134 uni. | 5603648437396 |
| 001604000000 Sili | icone Acetato Special Preto 9011 | | 6 uni. | 1134 uni. | 5603648437341 |
| 001608000000 Sili | icone Acetato Special Castanho 8014 | | 6 uni. | 1134 uni. | 5603648437389 |
| 001605000000 Sili | icone Acetato Special Bronze | | 6 uni. | 1134 uni. | 5603648437358 |
| 001601400000 Sili | icone Acetato Special Creme 1015 | | 6 uni. | 1134 uni. | 5603648663917 |
| 001607000000 Sili | icone Acetato Special Verde 6005 | | 6 uni. | 1134 uni. | 5603648437372 |
| 001601300000 Sili | icone Acetato Special Verde 6009 | | 6 uni. | 1134 uni. | 5603648663900 |
| 001610000000 Sili | icone Acetato Special Bordeaux 3005 | | 6 uni. | 1134 uni. | 5603648437402 |
| 001601050000 Bis | snaga Silicone Multiusos Transp 50ml | | 10 uni. | 1000 uni. | 5603648658180 |