



Pattex SL502 Sanitário

Vedante de silicone acético

Ideal para vedações no sector sanitário: casas de banho, cozinhas, duches, e sanitários em geral.



Propriedades

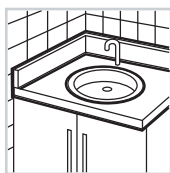
- Elevada resistência à água e aos raios UV
- Resistente aos produtos de limpeza comuns e agentes químicos
- Resistente ao mofo
- Cumpre a norma ISO 846 B nível 1

Suportes

- **Metais:**
Alumínio anodizado
- **Vidro:**
Vidro, Superfícies envidraçadas
- **Materiais de Construção:**
Madeiras e Metais pintados, Superfícies Cerâmicas (banheiras, duches e sanitários em geral)

- ▶ Resistente ao Mofo e aos raios UV
- ▶ Resistente aos produtos de limpeza
- ▶ Alta adesão

Aplicações



▪ Vedações de lavatórios



▪ Granitos e placas de cozinha



▪ Banheiras



▪ Bases de duche



Dados técnicos

Características do produto antes de polimerizar

- Base: Borracha de silicone
- Cura: Acética
- Densidade: Aprox. 1g/cm³
- Deslizamento: Aprox. 0mm (ISO 7390)
- Formação de pele: Aprox. 10 - 15 minutos (23°C, 50% H.R.)
- Velocidade de polimerização: 2-3mm/24 horas (23°C, 50% H.R.)

Características do produto depois de polimerizar

- Dureza Shore A: Aprox 16
- Módulo a 100%: Aprox. 0,4 N/mm² (ISO 8339-A)
- Alongamento na ruptura: Aprox 130% (ISO 8339-A)
- Recuperação elástica: >80% (ISO 7389, 100%)
- Resistência térmica: -30°C a 120°C

Normas e certificações

- EN 15651-3: S
- Consultar Declaração de Desempenho do produto

Modo de emprego

- As superfícies a unir devem estar limpas, secas e isentas de gorduras, poeiras e humidade
- Cortar o bocal à medida da espessura do fio que se pretenda obter
- No fim da operação de vedação e/ou colagem, é recomendável cobrir o cartucho com uma película plástica para efeitos de polimerização e conservação do produto
- Limpar os utensílios com white spirit

Observações

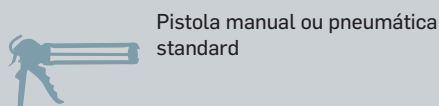
- O produto é aplicado diretamente do cartucho, utilizando uma pistola manual ou pneumática standard, sem necessidade de qualquer tratamento prévio
- Após a aplicação, o produto pode ser alisado com água e sabão antes da formação de película

Armazenagem

- A embalagem original fechada mantém-se em condições ideais de aplicação durante pelo menos 18 meses quando armazenada em interior seco e fresco e a temperaturas entre 5°C e 25°C

Pattex SL502 Vedação Profissional

Ferramentas de aplicação



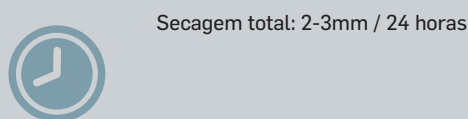
Rendimento (metros lineares)

Profundidade junta (mm)	Largura junta (mm)			
	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

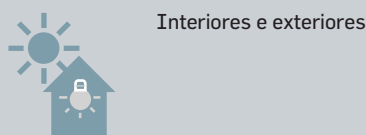
Limpeza de utensílios



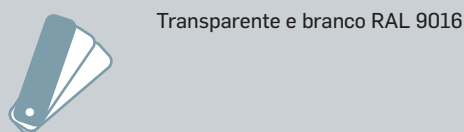
Tempo de secagem



Interiores / Exteriores



Cor



Formatos

Disponível em cartucho de 300ml



300ml