



# Pattex SL500 Multiusos

Vedante de silicone acético

Ideal para a vedação de casas de banho, cozinhas e janelas.



## Propriedades

- Excelente adesão sobre alumínio anodizado, vidro e superfícies vitrificadas
- Elevada resistência a exteriores e raios UV
- Elasticidade e módulos médios
- Resistência a fungos

## Suportes

- Metais:  
Alumínio anodizado
- Vidro:  
Vidro monobloco, superfícies vitrificadas
- Materiais de construção:  
Madeiras pintadas, superfícies cerâmicas (banheiras, lavatórios, etc)
- Plásticos:  
Testar previamente. Não adere a PP, PE e Teflon

- ▶ Multimateriais
- ▶ Resiste aos fungos e UV
- ▶ Alta elasticidade

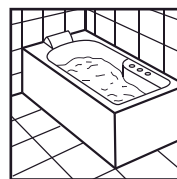
## Campo de aplicação



■ Estruturas de vidro no exterior



■ Vedação vidro-alumínio



■ Sanitários



■ Carpintaria alumínio-vidro

## Dados técnicos

Características do produto sem polimerizar

- Base: Silicone
- Cura: Acético
- Densidade: Aprox. 0,98 g/mm<sup>3</sup>
- Deslizamento: ≤ 2mm (ISO 7390)
- Formação de pele: Aprox. 10-15 min
- Velocidade de polimerização: 2-3 mm / 24h (23°C-50% H.R.)
- Temperatura de aplicação: Entre +5°C e +35°C

Características do produto polimerizado

- Dureza Shore A: Aprox. 20
- Módulo a 100%: Aprox. 0,4 N/mm<sup>2</sup> (ISO 8339-A, 100%)
- Alongamento na ruptura: Aprox. 100% (ISO 8339-A)
- Resistência térmica: -60°C a +160°C

## Modo de emprego

- As superfícies a vedar devem estar isentas de pó, gordura e sujidade
- Cortar a ponta do cartucho e a cânula à medida do cordão que se queira obter
- Recomenda-se que, ao finalizar a operação de vedação, se cubra o cartucho com uma lâmina plástica, para efeitos de secagem e conservação do produto
- Se necessário, o produto pode alisar-se com água com sabão antes da formação de película. Limpar os utensílios com white spirit antes de secar

## Observações:

- O produto aplica-se directamente do cartucho utilizando uma pistola manual ou pneumática standard, sem necessidade de tratamento prévio

## Armazenagem

- 2 anos na embalagem original em interior seco e fresco. Temperatura entre +5°C e +25°C

### Ferramentas de aplicação



Pistola manual ou pneumática standard

### 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



White spirit

### Tempo de secagem



Secagem total: 2-3 mm / 24 horas

### Interiores / Exteriores



Interiores e exteriores

### Cor



Translúcido, branco, preto, alumínio, cinza e bronze

### Formatos

Disponível em cartucho de 300ml



300ML