

# WATERPROOF

## SILICONE ACÉTICO

Selante monocomponente de cura neutra estendido

### DESCRIÇÃO

O **Waterproof Silicone Acético** é monocomponente de cura acética estendido. Contém fungicida. Produto tixotrópico que cura à temperatura ambiente através da umidade do ar e se torna uma borracha flexível.

### PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Colagem e vedação de vidro
- Azulejos
- Vedação de pias, cubas e louça sanitária
- Selagem em peças de alumínio como portas e janelas
- Vedação de Box de banheiro

### CARACTERÍSTICAS TECNOLÓGICAS

- Fácil de aplicar
- Depois de curado, forma uma borracha flexível
- Pode ser aplicado em áreas internas e externas
- Resistente à formação de fungos
- Alta adesão ao alumínio

### MODO DE UTILIZAÇÃO

A superfície deve estar seca, limpa, livre de pó e óleos. Remover todos os resíduos de materiais, especialmente os que não estão aderidos suficientemente às camadas (lixar se necessário). Limpar e desengordurar a superfície com álcool isopropílico e a manter seca antes da aplicação. Não utilizar querosene ou gasolina para limpeza das superfícies. Para melhor acabamento, recomenda-se utilizar fita adesiva nas áreas laterais da junta onde não se pretende o contato do produto. No caso de aplicações em substratos diferentes dos mencionados, recomenda-se realizar um teste para avaliar a adesão e compatibilidade do produto.

Aplicar o produto na área desejada e imediatamente fazer o acabamento. No caso de uso de fita adesiva, remover antes que forme película. Após o uso, deixar uma pequena quantidade de produto acima do bico para formar um tampão. Na reutilização, retirar o tampão. Após aberto reutilizar o produto em até uma semana. Limpar as ferramentas antes da cura. Depois de curado, o produto só é removido mecanicamente.

### LIMITAÇÕES DE USO

Não utilizar em vidros laminados, metais corrosíveis, espelhos, superfícies pintadas, aquários e concreto. Não aplicar em plásticos à base de polietileno, polipropileno, policarbonato, acrílico e politetrafluoretileno. Não utilizar em peças que terão contato com alimentos e imersão contínua em meios líquidos. Não utilizar em fachadas de vidro e qualquer adesão estrutural que necessite resistência. Não aceita pintura.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Propriedade	Unidade	Resultado
Tempo de formação de película	Min	10
Taxa de cura	mm/24h	2
Densidade	g/cm <sup>3</sup>	0,94
<b>Propriedades após a cura</b>		
Dureza	Shore A	12
Dureza Shore A	ASTN C661	50 +/- 5
Tensão de ruptura	MPa	0,8
Alongamento	%	400
Resistência à temperatura	°C	- 30 / + 120



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### Cores disponíveis:

- Incolor
- Branco
- Cinza
- Preto

**Aspecto:** Pasta tixotrópica livre de impurezas

### ACONDICIONAMENTO

O **Waterproof Silicone Acético** é comercializado nas seguintes embalagens:

**Cartucho 280 g**

### VALIDADE

Se devidamente armazenado, a partir da sua data de fabricação, a vida útil nominal é de:

13 meses (cartucho)

4 meses (balde)

### PRECAUÇÕES E CUIDADOS ESPECIAIS

Manter o produto em suas embalagens originais, devidamente lacradas, em local coberto, fresco, seco e longe de temperaturas extremas. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material à sua embalagem original.

Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos

# WATERPROOF

## SILICONE ACÉTICO



Selante monocomponente de cura neutra estendido

Caso necessite de mais informações, entre em contato com o Departamento Técnico da **Waterproof**.

### NOTA

As informações aqui contidas, especialmente as recomendações para uso e aplicação de nossos produtos, são baseadas em nosso conhecimento e experiência. Devido aos diferentes materiais utilizados, bem como a variação de condições de trabalho além de nosso controle, a **Waterproof** recomenda que sejam realizados ensaios para testar a adequação de nossos produtos de acordo com a necessidade do processo, substrato e aplicação.

Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no manuseio e aplicação.

Nossa garantia se aplica no contexto das normas legais e às disposições em vigor, às normas profissionais vigentes e de acordo com as determinações estabelecidas nas nossas condições gerais de venda.

As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente potencial ou já existente.

### TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO RECOMENDADA:

Entre + 5 e + 30°C

Nosso produto não oferece riscos à segurança das pessoas e do meio ambiente.

Para mais informações consulte a **FISPQ** – Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos