

ADESIVO DE SILICONE PARA AQUÁRIO

Silicone Acético para vedar e selar aquários, terrários e câmaras frigoríficas.



Código	Cor	Conteúdo	Embalagem
01 05 01 6271	Incolor	250ml	24

Aplicações

Indicado para vedar e selar aquários de água doce e salgada. Ótimo para superfícies vitrificadas, alumínio, vidros comuns e temperados, azulejo e louças sanitárias. Recomenda-se testar antes da aplicação.

Dados Técnicos

Formação de Película (min)	10 a 20
Cura Total (h)	24 a 48
Taxa de Cura	2 a 3mm/dia
Dureza (Shore A)	20
Densidade (g/cm ³)	0,92
Temperatura de Trabalho (°C)	-50 a +150
Taxa de Extrusão (g/min)	280
Alongamento (%)	450
Resistência à Tração (kgf/cm ²)	8,15

Informações para um cordão de 2mm de espessura, com umidade relativa do ar de 55% a uma temperatura de 23°C

Características

- Produto monocomponente de cura acética pronto para uso.
- **Sem adição de antifungo e antimofa**, sendo seguro para organismos vivos quando curado.
- Resiste aos agentes climáticos, ao envelhecimento, aos raios UV, vibração, umidade, ozônio e temperaturas abaixo de zero.
- Vulcaniza (seca) em temperatura ambiente.
- Indicado na fabricação de aquários para água doce e salgada.

Modo de Usar

- Seque, limpe e desengordure as superfícies antes da aplicação do produto.
- Fure o bico do cartucho, rosqueie o bico aplicador, cortando-o para obter a largura do filete desejado.
- Use o aplicador de selantes para aplicar o produto.

Importante

- Esvazie e seque completamente o aquário antes de aplicar o produto.
- Não aplique o produto com o aquário cheio.
- Não pode ser pintado.
- Não utilizar para vedação de linha de oxigênio líquido, em altas concentrações de cloro ou em materiais fortemente oxidantes, pois pode ocorrer explosão.
- Pode haver perda de coloração do produto se em contato com elastômeros orgânicos tais como EPDM, Neoprene, etc.