

GMFLEX SILICONE AQUÁRIO

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O GMFlex Silicone Aquário é um selante monocomponente de alta qualidade com elasticidade permanente, de cura acética, à base de silicone, desenvolvido para vedar aquários e terrários. Não contém antimifo ou antifungo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Base:	Silicone aquário
Aparência:	Pastosa
Cor:	Incolor e Preto
Sistema de Cura:	Umidade do Ar
Densidade (20°C):	1,01 a 1,04 g/cm ³ (Incolor)
Formação de Pele a 23°C e 50% HR:	Aprox. 15 min
Tempo de Cura a 23°C e 50% HR:	2 a 3 mm/dia
Temperatura de Aplicação:	+5°C a +35°C
PÓS CURADO	
Dureza Final Shore A:	25 ± 5
Alongamento na Ruptura:	Aprox. 475 %
Resistência à Tração:	Aprox. 364 kg/cm ²
Resistência à Temperatura:	-40°C a 180°C
*Os dados acima variam conforme a temperatura, umidade, tipo e qualidade do substrato.	

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

- Não escorre em juntas verticais;
- Resistente à água;
- Não contém solventes orgânicos, não tóxico para os peixes após curado;
- Proporciona alta resistência na fixação;
- Resistência a diversas condições climáticas
- Resistencia a Incidência UV;
- Baixa retração;

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Vedação de juntas em vidros, alumínio e cerâmica.
- Vedação em aquários e terrários.
- Superfícies não-porosas de silicato.
- PVC, chapas metálicas, madeira entre outros (testar previamente).



MODO DE UTILIZAÇÃO E APLICAÇÃO

Pode ser aplicado com aplicador manual. A superfície deve estar limpa, seca, isenta de pó, gorduras, partículas soltas e outras substâncias que impeçam boa adesão. Restos de tinta e revestimentos mal aderidos devem ser removidos.

Na utilização de solvente para limpeza, verifique a compatibilidade deste com o substrato. Para juntas limpas, uniformes e de boa aparência, limite a área de aplicação com fita adesiva. Corte o bico aplicador conforme o tamanho da articulação e aplique o selante mais uniformemente possível. Retire a fita adesiva antes que o selante comece a curar. É responsabilidade de quem aplica verificar a aderência do selante curado.

Realize sempre um teste prévio de aderência e compatibilidade com o substrato antes de aplicar o produto por inteiro.

LIMITAÇÕES

- Não adere bem em superfícies porosas.
- Pode provocar manchas em espelhos, blocos de vidro, vidros laminados, granitos e mármore.
- Não é indicado para vedação em latão.
- Superfícies em áreas confinadas com ausência de umidade podem prolongar a cura do produto.

ARMAZENAMENTO

- Cartucho de 260g

Armazene o produto em local seco e fresco, em temperatura inferior a 25°C na embalagem original. Evite exposição direta ao sol pois a Exposição a altas Temperaturas ou direto ao sol podem iniciar a reação de cura do produto dentro do cartucho.

Condições de armazenamento inadequado reduz a garantia do produto. Após aberto evitar qualquer contaminação e entrada de ar. Recomenda-se utilizar dentro de 24 horas.

PRECAUÇÕES E CUIDADOS ESPECIAIS: Manter o produto em sua embalagem original devidamente lacrados em local coberto, fresco, seco e longe de temperaturas extremas. Essencialmente necessário a utilização de EPI's adequados para aplicação do produto onde se recomenda o uso de óculos de proteção e luva de látex. Partes do corpo acidentalmente atingidas requerem lavagem imediata e em caso de ingestão, procurar imediatamente atendimento médico.

AVISO IMPORTANTE

Em todos os níveis, nossos esforços são voltados para assegurar a qualidade dos nossos produtos e serviços. Porém, recomendamos aos usuários não dispensar os controles de recepção e dos eventuais serviços prestados por terceiros. Nosso produto não oferece riscos à segurança das pessoas e do meio ambiente. Para mais informações consulte a **Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ)**.

ATENDIMENTO AO CLIENTE GMS: +55 11 3794-0529

Rua Francisco Alarico Bergamo, 2001 - Vila Taquari - São Paulo/SP

CEP 08230-011 - +55 (11) 2609-2243 / 2609-2244

comercial@gmssealantes.ind.br

www.gmssealantes.ind.br



Acesse nosso
catálogo GMS