

E-767

**SELANTE DE SILICONE RTV
SILICONE PARA CONSTRUÇÃO
RESISTÊNCIA UV**

CARACTERÍSTICAS

- 100% Silicone
- Ideal para juntas de movimentação em painéis de concreto e sistema pré moldado
- Vedação perimetral de janelas, portas e painéis
- Excelente adesão em substratos comuns da construção, inclusive alumínio
- Médio módulo
- Baixo VOC
- Resistente ao intemperismo

CORES

RAL 9003 Branco	RAL 9002 Gelo	RAL 7047 Cinza Claro
RAL 7037 Cinza Escuro	RAL 7043 Grafite	RAL 9017 Preto
RAL 7021 Preto	RAL 7002 Oliva	

PROPRIEDADES

MÉTODO	TESTE	UNIDADE	RESULTADO
ME-002	Formação de película	min	10
ME-013	Velocidade de cura	mm/24h	2
ASTM D 792	Densidade	g/cm ³	1,26
PROPRIEDADE PÓS CURA			
ASTM D 2240	Dureza	Shore A	25
ASTM D 412	Tensão de Ruptura	mPa	1,40
ASTM D 412	Alongamento	%	400
ME-015	Resistência à temperatura	°C	-30 / +120

DESCRIÇÃO

Selante de silicone RTV monocomponente de cura neutra oximínica. Produto de alta capacidade de movimentação, classe 50, médio módulo com excelente tixotropia indicado para vedação de construções em pré-moldados e painéis de concreto, uso interno e externo.

APLICAÇÕES

Indicado para vedação e selagem em juntas de movimentação, juntas de controle e juntas de dessolidarização em fachada pré-moldada de concreto, painéis e marcos e vedação perimetral de esquadrias, pingadeiras e molduras em concreto, pedra natural, vidro, policarbonato e PVC.

INSTRUÇÕES DE USO E MANUSEIO
PREPARO DA SUPERFÍCIE

As superfícies devem estar firmes, niveladas e limpas, livre de poeiras 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 a limpeza das superfícies. No caso de aplicações em substratos diferentes dos mencionados recomenda-se realizar um teste para avaliar a adesão e compatibilidade do selante com o material.

MODO DE USO:

Instalar o corpo de apoio ou o enchimento de junta e proteger os substratos com fita crepe adesiva para obter um melhor acabamento. Cortar o bico aplicador em um ângulo de 45° no tamanho e espessura desejada. Aplicar o selante na área e imediatamente fazer o acabamento com uma espátula. Após a espátulação, retire a fita crepe adesiva. Recomendamos limpar as ferramentas antes da cura do produto, pois após curado o selante só é removido mecanicamente.

IMPORTANTE

- Não é indicado para montagem de aquários.
- Não utilizar para envidraçamento estrutural.
- Devido a baixa energia superficial de alguns polímeros recomendam-se ensaios para homologação do produto.
- Não aceita pintura.
- Não aplicar em substratos betuminosos, borracha natural, EPDM, ou em materiais de construção que possam apresentar migração de óleos, plastificantes ou solventes.

ARMAZENAMENTO

O produto deve ser mantido na embalagem original e estocado em local fresco à temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Validade (a partir da data de fabricação): 13 meses.