

## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Adesivo/Selante monocomponente de cura neutra. Produto tixotrópico que cura à temperatura ambiente através da umidade do ar e se torna uma borracha flexível.

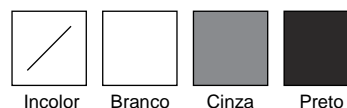
## PROPRIEDADES CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS

PROPRIEDADE	UNIDADE	ESPECIFICADO
Cor		Incolor, Branco, Cinza, Preto*
Tempo de formação de película	min	5 a 20
Tempo de cura	mm/24h	2 a 3
Densidade	g/cm <sup>3</sup>	1,00 a 1,02
<b>Propriedade após cura</b>		
Dureza	Shore A	15 a 20
Tensão de ruptura	MPa	1,0
Alongamento	%	350
Resistência à temperatura	°C	-30 a 150

- Fácil de aplicar
- Forma uma borracha flexível
- Pode ser aplicado em áreas internas e externas
- Não oxida os metais

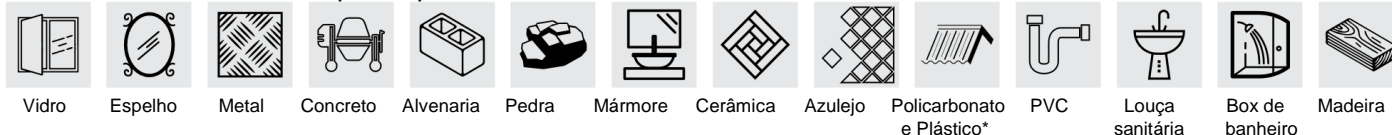
## CORES

\* Cores especiais sob consulta.



## APLICAÇÕES

É indicado para colagem e vedação de materiais porosos, não porosos e metais corrosíveis, como concreto, alvenaria, pedras, cerâmicas, metais, vidro, espelho, policarbonato e PVC.



## INSTRUÇÕES DE USO E MANUSEIO

### PREPARO DA SUPERFÍCIE

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 e a manter seca antes da aplicação. Não utilizar querosene ou gasolina para a limpeza das superfícies.

Para melhor acabamento recomenda-se utilizar fita adesiva nas áreas laterais da junta onde não se pretende o contato do silicone.

No caso de aplicações em substratos diferentes dos mencionados neste boletim recomenda-se realizar um teste para avaliar a adesão e compatibilidade do selante com o material.

### MODO DE APLICAR

Cortar a ponta do cartucho e cortar o bico aplicador em um ângulo de 45° no tamanho e espessura desejada. Rosquear o bico no cartucho aplicador e colocar no aplicador. Aplicar o silicone na área desejada e imediatamente fazer o acabamento. No caso de uso de fita adesiva remova antes que o adesivo forme a película. Após o uso, manter o bico aplicador no cartucho e 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 duas semanas. Limpar as ferramentas antes da cura do produto. Depois de curado o silicone só é removido mecanicamente.

## LIMITAÇÕES

- Não é indicado para aquários.
- Não aplicar em plásticos\* à base de polietileno, polipropileno, nylon®, 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.

## VALIDADE / ARMAZENAMENTO

O produto tem validade de 12 meses a partir da data de fabricação, desde que 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. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos. Para evitar a contaminação do produto não utilizado, não retorne qualquer sobra de material em sua embalagem original.

## INFORMAÇÕES SOBRE GARANTIA LIMITADA

As informações contidas nesta Ficha Técnica são baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o cliente realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Não podemos assumir a responsabilidade dos resultados obtidos por outros cujos métodos estão fora de nosso controle. 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 seu 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 em potencial ou já existente.

PARA INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA, MANUSEIO, ARMAZENAGEM E DESCARTE,  
CONSULTAR A RESPECTIVA FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO  
(FISPQ).

Barone

BARONE INDUSTRIA, COMERCIO E IMPORTAÇÃO EIRELI

C.N.P.J.: 06.142.630/0001-87

Rua Odorico Mendes, 308 - Mooca - São Paulo

SP - CEP 03106-030

SAC: (11) 3197-8513

[www.baroneselantes.com.br](http://www.baroneselantes.com.br)

Resp. Químico.: Roberto José dos Santos

CRQ nº: 04165501 - IV Região

Fabricado na RPC