

## FICHA TÉCNICA

# BARONE COLA TUDO

## SELANTE ELÁSTICO À BASE DE POLÍMERO HÍBRIDO

### DESCRIÇÃO.

**BARONE COLA TUDO** é um selante elástico, tixotrópico e monocomponente à base de polímero híbrido. Este cura com a umidade do ar formando uma borracha flexível e resistente.

### ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Substratos metálicos e plásticos (fibra de vidro, PVC, policarbonato, poliéster, ABS);
- Substratos naturais como madeira e pedras;
- Fibra de vidro e cerâmica;
- Fixação de cubas em cozinhas e banheiros;
- Colagem e fixação de espelhos em superfícies diversas.

### VANTAGENS

- Fácil aplicação e cura rápida;
- Produto pronto para uso;
- Elevado poder de aderência;
- Não escorre quando aplicado em superfícies verticais;
- Não mancha o substrato;
- Pode ser utilizado em áreas levemente úmidas.

### PROPRIEDADES TÍPICAS

Características	Unidade	Valor	Observações
Densidade	g/cm <sup>3</sup>	1,67 ± 0,05	Não curado
Dureza Shore A	-	40 - 50	ISO 868
Alongamento de ruptura	%	180	ASTM D 412
Resistência à tração	MPa	0,9	ASTM D 412
Resistência ao rasgo	N/mm	2,5	ASTM D 624
Tempo útil para aplicação	Min	20	a 23°C e 50% de umidade do ar
Tempo de formação de pele	Min	20	a 23°C e 50% de umidade do ar
Tixotropia	-	Alta	
Velocidade de cura	mm/dia	3mm	a 23°C e 50% de umidade do ar
Retração após a cura	%	≤ 1	Contração máxima
Resistência a temperatura após a cura	°C	-20 a 90	
Temperatura de aplicação	°C	10 - 35	

### PROCEDIMENTO DE APLICAÇÃO

#### Preparo do Substrato:

O substrato deve estar devidamente curado, íntegro e seco, sem materiais e substâncias que possam prejudicar a aderência do **BARONE COLA TUDO**. Utilizar sopradores de ar e escovas para limpeza de substratos minerais ou agentes de limpeza específicos no caso de substratos minerais e plásticos.

#### Aplicação:

Cortar a parte superior do tubo em um ângulo de 45° em altura compatível com a largura do filete desejado e conecta-lo à pistola aplicadora. Aplicar de maneira contínua o máximo possível para evitar a formação de vazios no selante.

Em colagens e fixações de espelhos, aplicar o adesivo no verso da peça em forma de cordões contínuos e paralelos, esmagando os cordões deixando pelo menos 3mm para ventilação entre o espelho e a parede.

Seguir o tempo médio de liberação de 15 a 20 min para remoção de suportes e escoras para maior segurança com espelhos e cubas.

### ATENÇÃO

Não é indicado para aquários. Não aplicar em plásticos à base de Polietileno, Polipropileno e Teflon. Não utilizar em peças que terão contato com alimentos e imersão contínua em meios líquidos. Não deve ser utilizado para colagens estruturais.

### CONSUMO

Varia conforme a área de aplicação.

## COMPOSIÇÃO

Polímero híbrido.

## COR DO PRODUTO

Branco.

## EMBALAGEM

· Cartuchos de 400g.

## LIMPEZA

Os materiais utilizados deveram ser limpos com solventes, no entanto se o produto estiver seco há a necessidade de retirar mecanicamente.

## VALIDADE E ARMAZENAMENTO

12 meses com a embalagem fechada. Manter o produto em embalagens fechadas e originais. Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e arejado em temperatura ambiente sempre que possível (recomendado entre 15°C a 25°C).

## SAÚDE E SEGURANÇA

Para informações de segurança, consultar a respectiva ficha de informação de segurança de produto químico (FISPQ). Consulte nosso Departamento Técnico Comercial.

## DESEMPENHO GRUPO BARONE

As informações disponibilizadas neste documento são baseadas em testes laboratoriais e no conhecimento técnico e experiência do Grupo Barone, podendo variar conforme características de cada obra como temperatura, umidade etc.

Logo, a responsabilidade do Grupo Barone limita-se à qualidade do produto fornecido e dentro das especificações deste documento técnico.

A manipulação do produto fora das condições citadas neste documento por parte do cliente implicará em sua total responsabilidade por quaisquer danos e prejuízos ocorridos.