

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Selante acrílico para vedação à base de água.

**CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS**

- Ótimo custo e benefício.
- Adere a grande variedade de materiais de construção.
- Aceita pintura.
- Ação fungicida.
- Resistente à intempéries e UV.
- Resistente à umidade após 5h da aplicação.

**PRINCIPAIS APLICAÇÕES**

- Juntas de dilatação.
- Reparação de trincas em paredes.
- Juntas em placas cimentícias e gesso.
- Esquadrias.



Código	Cor	Embalagem	Formação de pele	Tempo de cura	Densidade a 23°C	Dureza SHORE A	Capacidade de movimentação em juntas	Resistência à temperatura (curado)	Temperatura de aplicação
SELBR	Branco	280 ml	10 - 25 min	3,0 mm/24h	1,60 - 1,71 g/cm³	36 ± 3	± 7% *	- 30 a + 75 °C	- 5 a + 35 °C

\* Em relação à espessura aplicada.

**Selante MS45**

**DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

Selante à base de polímero híbrido, monocomponente com elasticidade estável. Isento de solvente, isocianatos e silicone, cura com a umidade do ar e não possui odor.

**CARACTERÍSTICAS E VANTAGENS**

- Resistente ao mofo, UV, umidade, envelhecimento e intempéries.
- Após a secagem completa, aceita pintura.
- Pode ser aplicado em ambientes internos e externos.
- Adere a grande variedade de materiais de construção (alumínio, cobre, vidro, aço galvanizado, PVC, madeira, concreto, alvenaria e pedra).

**PRINCIPAIS APLICAÇÕES**

- Colagem e vedação de elementos de construção.
- Vedação e preenchimento de juntas de dilatação.
- Vedação e colagem de painéis metálicos, telhas, calhas e outros materiais (não corrosivo em metais).
- Montagem de elementos sanitários e vedação em áreas de alta umidade.



Código	Cor	Embalagem	Formação de pele	Tempo de cura	Densidade a 23°	Dureza SHORE A	Capacidade de movimentação em juntas*	Alongamento até a ruptura*	Temperatura de aplicação	Resistência à temperatura (curado)
MS45BR	Branco	290 ml	10-15 min	2,5 - 3 mm 24 horas	1,55±0,05 g/ cm³	50 ± 5	12,50%	125,0%	+5°C a +40°C	-40°C a +80°C
MS45CZ	Cinza									

\* Em relação à espessura aplicada.  
Rendimento de 23 m lineares, considerando um cordão de 4 mm de diâmetro.