



# Silva Selantes

Adeved Participações E Com. Produtos Químicos LTDA  
CNPJ: 10.548.541.0001/02 I.E.: 25.576.081-7  
Rua Lourdes Dias Peruzzo, 132 - B. JD, Panôramico  
Lages - Santa Catarina - Matriz

*A marca que cola*

## ESPUMA EXPANSIVA PROFISSIONAL

ESPUMA DE POLIURETANO PARA PREENCHIMENTO

## Ficha Técnica

Atualização: JUN/2021



### Descrição

Espuma de expansão para vedação, recheio e fixação com propriedades isolantes. Excepcional aderência sobre todos os tipos de materiais.

A Silva Espuma Expansiva Profissional oferece excelentes propriedades para selar, isolar e preencher juntas, rachaduras e furos como, por exemplo:

- Entre junção de parede com tetos (encunhamento);
- Espaço estrutural entre marcos de portas e janelas com paredes;
- Espaço estrutural e de encaixe entre elementos pré-fabricados;
- Juntas em chaminés, tetos, painéis de telhado e parede;
- Para preencher espaços vazios em tubulações elétricas, embutidos em paredes e tetos ou não.
- Preenchimento de espaços/fixação de aparelhos de ar condicionado.

### Aplicação

A quantidade aplicada se expandirá a duas ou três vezes o volume original dentro de cerca de 60 minutos, dependendo da temperatura e da umidade relativa do ar. Conseqüentemente, preencher os vãos em somente cerca de 40%. Após 60 minutos, é possível julgar se espuma extra é necessária e quanto. A primeira e a segunda camadas se juntarão completamente.

### Embalagens:

Latas de 500ml e 750ml

### Limitações de Uso

- Não utilize para montagem estrutural;
- Não utilize para superfícies onde há contato direto com alimentos;
- Não utilize em áreas em imersão de água constante;
- Não utilize para envidraçamento estrutural;
- Não utilize para articulações onde a abrasão e abuso físico são constantes;
- Não vai aderir a alguns plásticos, como o polietileno, polipropileno e Teflon.
- Incompatível com cola de contato à base de solvente.

### Segurança

Recomendamos o uso de equipamentos de proteção pessoal adequados (óculos de segurança, luvas de borracha e roupas de proteção) durante o tempo de manuseio do produto.

Mantenha o produto longe de crianças e animais domésticos. Mais informações consulte a FISPQ do produto.

*A marca que cola*

## ESPUMA EXPANSIVA PROFISSIONAL

ESPUMA DE POLIURETANO PARA PREENCHIMENTO

### Modo de Uso

Agitar a lata vigorosamente cerca de 20 vezes e ajustar a cânula ou instalar na pistola apropriada. A aplicação deverá ser feita com a lata virada de “cabeça para baixo”.

### Características

Base	Poliuretano
Consistência	Espuma
Tempo de Criação de Película	7 ~15
Tempo de Secagem	Livre de Poeira depois de 25 minutos
tempo de corte (horas)	1,5 (+25°C) 3 (-25°C)
Retração (L)	35~40
Estrutura Celular	60~65% Celulas Abertas
Resistência a temperatura	- 40 a +80°C
Temperatura de Trabalho	+5 A +35
Cor	Branco
Classificação de perigo	B3
Isolamento	<40
Força Compressiva	>100
Resistência a Tração	>25 10%

### Atenção!

#### Espessura Mínima de Aplicação: 3mm

Qualquer informação referente ao uso deste produto que é fornecido por nós é baseada em nossos conhecimentos científicos e experiências, e já foi comprovada na prática. Essas recomendações gerais servem apenas como um guia prático. Para maiores informações nos consulte, será um prazer atendê-lo.