




▶ Como trabalhar com os  
**SILICONES SOUDAL**

**TEMPERALL**  
DE PROFESSIONAL PARA PROFESSIONAL

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

**SOUDAL**



**A colagem e vedação de espelhos e vidros são etapas extremamente importantes para garantir um bom resultado na execução do seu projeto ou obra.**

**Somente uma vedação perfeita impede a entrada de água, poeira e o barulho gerado através da trepidação dos vidros com o vento.**



## Os **SILICONES** e seus mistérios.

**Se você acha que silicone é tudo igual, está profundamente engado!**

Os silicones são quimicamente de origem mineral, derivados de quartzo (cristal) e apresentam somente átomos de silício e oxigênio em sua cadeia molecular.

Foi através das pesquisas do químico Frederic Stanley Kipping, que em 1901, foi possível sintetizar esse material.

Hoje, os silicones podem ser utilizados para diversas finalidades e por isso são encontrados em diferentes aspectos, sendo estes: **resinas, antiespumantes, fluidos, elastômeros e até emulsões.**



**Curiosidades a parte, o que torna esse produto essencial para os vidraceiros é sua durabilidade e alta resistência à umidade e interpéries, sendo a perfeita opção para projetos como box de banheiro, janelas ou aquários, por exemplo.**



## O **SILICONE** ideal para o melhor custo benefício.

Para encontrar o silicone ideal para o seu projeto é preciso **conhecer melhor a diferença entre cada opção do produto.**

Outra cuidado que o vidraceiro deve ter é escolher um material de qualidade. A importância de uma boa marca de silicone e selante é um grande diferencial para o profissional deste segmento. Na hora de apresentar um projeto, **pequenos detalhes garantem os melhores argumentos de venda** e a satisfação do cliente na entrega.

Portanto, fuja de problemas no materiais e equipamentos, **evitando riscos desnecessários para a execução de seu projeto**, use produtos de alta qualidade e desempenho.

# Porque escolher os silicones da **SOUDAL**?

**A Soudal foi fundada em 1966, na Bélgica e hoje é um dos maiores fabricantes de selantes e adesivos. Falar em Soudal é falar com confiança, qualidade.**

**Com 50 anos de experiência e com distribuição em mais de 130 países, os produtos Soudal apresentam o melhor custo benefício para seus projetos.**

**A escolha por selantes e silicones Soudal garantem ao vidraceiro:**

- ▶ **Redução do desperdício**
- ▶ **Zero retrabalho**
- ▶ **Garantia na execução do serviço**

**E para garantir a agilidade no seu atendimento, a Temperall possui, a pronta entrega, os principais produtos da linha de selantes e silicones Soudal.**



Qual o silicone **SOUDAL**  
ideal para você?





## Silicone Soudal Aquário "Transparente"

O Silicone Soudal Aquário é um produto de altíssima qualidade para uso específico em Aquários.

Desenvolvido para aplicação em materiais lisos (vidro) e tenham contato permanente com a água.

Por se tratar de uma linha específica para aquários, o Silicone Soudal Aquarium não é nocivo para os peixes.

### **APLICAÇÃO RECOMENDADA:**

Vedação e selagem elástica em aquários, ou demais locais no quais o contato com água seja inevitável.

### **PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:**

- ▶ Não é nocivo aos peixes.
- ▶ Boa Elasticidade.
- ▶ Temperatura de Serviço -60C até 180C.





## Soudal Fix All Crystal

O Fix All Cristal é um selante/adeseivo monocomponente de alta qualidade e com um alto poder adesivo.

O diferencial deste produto é a base de polímeros híbridos, com tecnologia MS, completamente elástico e 100% transparente. Por isso ele pode ser utilizado em diversas situações.

### CARACTERÍSTICAS

Adesão em 20 segundos.

- ▶ Produto 100% transparente.
- ▶ Aplicação em superfícies imersas.
- ▶ Excelente trabalhabilidade.
- ▶ Ancoragem em diversas superfícies.
- ▶ Permanentemente elástico e flexível
- ▶ para movimentação de até 20%.  
Não contém em sua composição
- ▶ solventes, isocianatos ou silicones.



## Soudal Fix All Crystal

- ▶ Não mancha superfícies porosas de pedras naturais.
- ▶ Sem odor.
- ▶ Ótima estabilidade de cores, resistente aos raios UV e intempéries.
- ▶ Excelente resistência a água, solventes alifáticos, óleos minerais, gorduras, ácidos inorgânicos diluídos e alcalinos.
- ▶ Produto tixotrópico.
- ▶ Baixa emissão (COV).

### **APLICAÇÃO RECOMENDADA:**

Aplica-se a todos os materiais usuais de construção tais como metais, materiais sintéticos, pedras, vidros, madeira, concreto, tijolo e cimento, excluídos PP, PE, PTFE, silicones e superfícies betuminosas



## Soudal Fix All High Tack

Fix All High Tack é um selante/adeseivo monocomponente, de alta qualidade, com alto poder adesivo inicial.

Produto é a base de polímeros híbridos com tecnologia MS, completamente elástico e portanto é indicado para vedações e colagens de diversos tipos de materiais com alta resistência.

### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Adesão em apenas 1 segundo.
- ▶ Aplicação muito fácil.
- ▶ Excelente trabalhabilidade.
- ▶ Ancoragem em diversas superfícies.
- ▶ Permanentemente elástico e flexível para movimentação de até 20%.
- ▶ Não contém em sua composição solventes, isocianatos ou silicones.
- ▶ Pode ser posteriormente pintado com tintas base água.



## Soudal Fix All

### High Tack

#### CARACTERÍSTICAS

- ▶ Não mancha superfícies porosas de pedras naturais.
- ▶ Sem odor.
- ▶ Ótima estabilidade de cores, resistente aos raios UV e intempéries.
- ▶ Excelente resistência a água, solventes alifáticos, óleos minerais, gorduras, ácidos inorgânicos diluídos e alcalinos.

#### APLICAÇÃO RECOMENDADA:

Aplica-se a todos os materiais usuais de construção tais como metais, materiais sintéticos, pedras, vidros, madeira, concreto, tijolo e cimento, excluídos PP, PE, PTFE, silicones e superfícies betuminosas.



## Soudal Fixa Espelho

O Soudal Fixa Espelho é um adesivo monocomponente, de alta qualidade a base de polímeros MS, indicado especialmente para colagem de espelhos em diversos substratos.

Esse produto é ideal para a colagem de espelho de até 25 quilos sem ancoragem, sem calço, sem fita dupla face, ou qualquer outro artifício facilitador.

Durante a aplicação o vidraceiro tem 25 minutos para manusear o produto. E depois de 50 minutos já é possível entregar o serviço.

O tempo de secagem total é de 24 horas.



## Soudaflex 40FC

O Soudaflex 40FC é um selante monocomponente elástico para juntas de alta qualidade, à base de poliuretano com alto módulo, destinado aos mais diversos tipos de juntas encontrados na construção civil.

### CARACTERÍSTICAS:

- ▶ Aplicação muito fácil.
- ▶ Excelente trabalhabilidade.
- ▶ Permanece elástico após a cura.
- ▶ Boa adesividade a diversos tipos de substratos e materiais.
- ▶ Excelente resistência aos raios UV.
- ▶ Secagem ao toque muito rápida.
- ▶ Ótima velocidade de cura.
- ▶ Resistência a muitos produtos químicos.

### APLICAÇÃO RECOMENDADA:

- ▶ Aplica-se a materiais de construção usuais, incluindo a maioria dos metais e poliésteres, excluído vidro e PVC.



## Soudaflex 40FC

### APLICAÇÃO RECOMENDADA:

- ▶ Aplica-se a juntas de construção com alta movimentação, internas e externas.
- ▶ Juntas de conexão, janelas, portas e caixilhos.
- ▶ Juntas de dilatação entre os mais diferentes materiais de construção.
- ▶ Colagens e vedações de construções metálicas.
- ▶ Vedação de juntas de contração em pisos de concreto.
- ▶ Colagens flexíveis na construção de contêiners.
- ▶ Colagem de telhas



## Silicone Soudal de Cura Neutra

Este silicone é um produto muito elástico. Sem cheiro forte do silicone acético, e por não conter componentes ácidos, o produto é muito melhor para aplicar em todo tipo de alumínio, metais, materiais sintéticos e substratos delicados.

### CARACTERÍSTICAS:

- ▶ Temperatura de Serviço -60C até 180C.
- ▶ Utilizado para interiores e exteriores.
- ▶ Disponível em diferentes cores.

### APLICAÇÃO RECOMENDADA:

Ideal para vedações e juntas sobre diversos substratos, tanto porosos como não porosos, tais como vidro, ferro, metais, alumínio, PVC, zinco, cobre, chumbo, e outros materiais de construção habituais. Indicado principalmente para juntas em vidros e esquadrias.





## Silicone Soudal Multi Uso

O Soudal Multi Uso é Ideal para juntas sobre diversos substratos, tanto porosos como não porosos, entre outros: cerâmica, placas de gesso, telhas, porcelanato, vidro, etc.

Produto com alto rendimento, melhor custo benefício de mercado, quem usa não quer voltar para os silicones tradicionais de mercado.

### **CARACTERÍSTICAS:**

- ▶ Temperatura de Serviço -60C até 180C.
- ▶ Utilizado para interiores e exteriores.
- ▶ Disponível em diferentes cores.

### **APLICAÇÃO RECOMENDADA:**

Ideal para juntas sobre diversos substratos, entre outros: cerâmica, madeira, placas de gesso, telhas, porcelana, vidro,...

**A Temperall possui, a pronta entrega, os principais produtos da linha de selantes e silicoes Soudal. Oferecendo aos seus clientes o que há de mais avançado no mercado e com preços especiais.**





**TEMPERALL,**  
seu Distribuidor Autorizado  
**SODAL**  
na Baixada Santista.

**A Soudal oferece através da Temperall,  
cursos de aplicação e instalação de nossos  
silicones para vidraceiros, marceneiros e  
serralheiros.**

**AGUARDAMOS SEU CONTATO.**

Será um prazer atendê-lo.

**TEMPERALL**  
DE PROFISSIONAL PARA PROFISSIONAL

**+55 13 3594-1730**

[www.temperall.com.br](http://www.temperall.com.br) • Facebook ou Instagram: **temperallvidros**