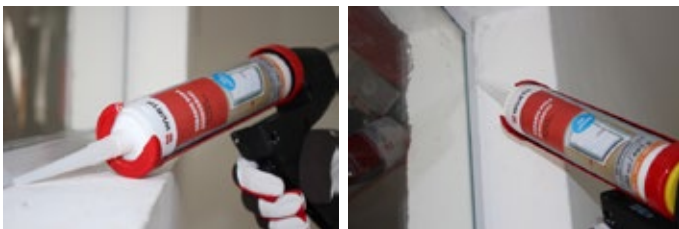


## VEDANTE PARA ESQUADRIAS



### PRINCIPAIS VANTAGENS

- Fácil aplicação e limpeza.
- Não sofre alteração de coloração.
- Não encolhe.
- Não tem cheiro.

### PRODUTOS ASSOCIADOS

- Aplicador.
- Parafuso ponta piloto.
- Bit ponta dupla.
- Parafuso auto atarraxante.

### Descrição do Produto

É um vedante acrílico, siliconizado à base de água, isento de solventes. Utilizado para a vedação interna e externa de juntas entre as esquadrias de portas, janelas e demais esquadrias com a alvenaria.

### Características

- Produto à base de água.
- Não possui cheiro.
- Alta elasticidade e flexibilidade.
- Não encolhe após curado.
- Não sofre alterações de coloração com o passar do tempo.
- Pode ser limpo.
- É resistente aos produtos de limpeza residenciais.
- Compatível com vários tipos de substratos, desde que uma das superfícies seja porosa.
- Após curado repele à água.
- Pode ser pintado.
- Fácil aplicação.

### Aplicações

- Indicado para vedação de juntas entre peças de esquadrias em geral com alvenaria, assoalho, rodapé, parede, gesso, etc.
- Para uso interno e externo.
- É preciso uma superfície porosa para garantir a adesão.

### Restrições de uso

- Não aplicar sobre superfícies quentes.
- Não é indicado para vedação de aquários.
- Não utilizar como adesivo.

### Modo de usar

- As superfícies sobre as quais pode ser aplicado, devem ser sólidas, estarem secas e completamente limpas.
- Corte a tampa do cartucho, rosqueie o bico aplicador e em seguida o corte em ângulo de 45° para realizar uma melhor aplicação.
- Aplicar utilizando um aplicador de selantes, formando um cordão contínuo e compacto, afim de evitar a formação de bolhas de ar.
- Em seguida, alisar com uma espátula para realizar o acabamento.

## VEDANTE PARA ESQUADRIAS

### Informação de segurança, limpeza e manuseio do produto

- Após a utilização total do produto, não reutilizar a embalagem.
- Não comer, beber ou fumar durante o manuseio do produto.
- Utilizar os EPI's indicados para a aplicação.
- Evitar qualquer contato com os olhos. Evitar o contato com a pele. Não ingerir.
- Informações mais detalhadas poderão ser obtidas na ficha de segurança do produto através do site [www.wurth.com.br/produtos](http://www.wurth.com.br/produtos).

### Condições de armazenamento e prazo de validade

- Manter o produto fechado e em sua embalagem original.
- Armazenar ao abrigo de sol e chuva.
- Mantenha fora do alcance de crianças e animais.
- Não armazenar junto a alimentos, bebidas ou medicamentos, mesmo os destinados a animais.
- Armazene longe de fontes de calor.
- Não armazenar em local úmido e com temperatura superior a +50°C.
- Validade: 18 meses a partir da data de fabricação.

### Para mais informações, por favor contate

Wurth do Brasil Peças de Fixação Ltda  
Rua Adolf Wurth, 557 - Jd. São vicente  
Tel.: (11) 4613 1900  
[www.wurth.com.br](http://www.wurth.com.br)

### Dados técnicos

Base química	Acrílica
Estado físico	Pastoso
Cor disponível	Branco
Odor	Característico
Densidade	1,55 +/- 0,03g/cm <sup>3</sup>
Cura ao toque (25°C e 50% umidade relativa)	15 - 45min
Taxa de cura (25°C e 50% umidade relativa)	2mm/24hr
Tensão de ruptura (ASTM D 412 C)	≥0,1Mpa
Alongamento de ruptura (ASTM D 412 C)	≥200%
Módulo de 100% de alongamento (ASTM D 412 C)	>0,2Mpa
Temperatura de aplicação	-5°C a +35°C
Resistência à temperatura	-20°C a +80°C

Qtde. embalagem	Cor	Conteúdo	Código
06 unidades	Branco	280ml/439g	<b>0893 640 110</b>

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentados por numerosos estudos laboratoriais e validados pela nossa longa experiência. Contudo e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação do produto que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre a realização de testes prévios com os materiais a utilizar e com a sua própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto é efetivada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo a Wurth do Brasil ser responsabilizada por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.