

**UHU®**

# FITA AUTO ADESIVA DE SILICONE

## FITA VEDANTE AUTO ADESIVA BRANCA PARA JUNTAS, À PROVA DE ÁGUA.



### PREPARAÇÃO

**Condições de trabalho:** Aplique apenas a temperaturas entre +5 °C e +40 °C.

**Requisitos da superfície:** As superfícies devem estar secas, limpas e isentas de gorduras.

**Tratamento prévio da superfície:** Limpar cuidadosamente a superfície usando um abrasivo e remover cuidadosamente os resíduos existentes (mecanicamente ou usando um removedor de cola e selante). Tenha cuidado para não danificar a superfície visível. Trate as irregularidades na superfície, como as juntas de azulejo mais profundas, com um cordão de silicone fino. Desengordurar cuidadosamente a superfície utilizando álcool, acetona (não adequado para plásticos) ou amoníaco. Atenção: Não utilizar benzina, terebentina ou diluente para desengordurar. Certificar-se de que a superfície está completamente seca.

**Ferramentas:** Tesoura, objeto cortante.

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Fita adesiva para selagem decorativa e impermeável. Recomendável para juntas de espaços sanitários, tábuas de drenagem, pavimento e ladrilhos. Fácil de aplicar. Ideal para acabamentos.

### CAMPOS DE APLICAÇÃO

Adequado para vedação de juntas ao longo das banheiras, bases de chuveiro, lavatórios, escorredores de louça, lava-louças e chão e azulejos.

Não adequada para betume, polietileno (PE), polipropileno (PP), PTFE e aquários.

### PROPRIEDADES

- Resistente à água
- Autocolante
- Forte aderência
- Fácil de aplicar
- Juntas permanentemente brancas
- longa duração
- Resistente aos agentes de limpeza

O nosso aconselhamento é baseado numa extensa pesquisa e experiência prática. No entanto, tendo em conta a grande diversidade de materiais e condições nas quais os nossos produtos são aplicados, não podemos ser responsabilizados pelos resultados obtidos e/ou por qualquer dano causado pelo uso do nosso produto. Todavia, estamos sempre disponíveis para o aconselhar.



# FITA AUTO ADESIVA DE SILICONE

FITA VEDANTE AUTO ADESIVA BRANCA PARA JUNTAS, À PROVA DE ÁGUA.

## APLICAÇÃO

**Cobertura:** Conteúdo adequado para 3,35 m.

### Instruções de utilização:

1. Limpar cuidadosamente a superfície com um abrasivo e remover os resíduos de selante antigo. Tratar irregularidades, tais como juntas profundas de ladrilhos, com um enchimento fino. Desengordurar a superfície com álcool, acetona ou amoníaco (não álcool branco!) e deixar secar. 2. Comece sempre com a junta mais longa. Cortar a faixa de selagem no comprimento desejado, observando uma margem de 10-15 mm. 3. Dobrar a tira ao meio ao longo de todo o seu comprimento. Para uma melhor aderência, aquecer a superfície de aplicação (azulejos / banho) com o secador de cabelo. 4. Retirar uma pequena parte da película protetora. Colocar a parte exposta da tira sobre a junta e remover a película protetora. Aplicar a tira, pressionando firmemente para baixo. Atenção: assegurar-se de segurar a tira sob um ângulo de 90 graus durante a aplicação e pressionar com firmeza para criar um contacto ótimo e máximo. Não esticar a tira enquanto se pressiona. 5. Cortar a tira em excesso na extremidade. 6. Certifique-se de que a tira adere bem (especialmente nas juntas dos ladrilhos), depois aplique a(s) outra(s) tira(s) da mesma forma. 7. Nos cantos, sobreponha as tiras. Cortar as partes sobrepostas num ângulo (45°) e retirar as peças. Para terminar, voltar a pressionar firmemente a junta de canto. Aquecer a tira com o secador de cabelo imediatamente após a fixação durante 10 segundos

**Manchas/resíduos:** Remover os resíduos de fita com o lado adesivo de uma tira selante restante ou dissolvendo-a com aguarrás de limpeza.

**Conselho:** A fim de evitar qualquer condensação, recomendamos aquecer a fita seladora antes de manipulá-la. Se a tira for um pouco rígida, pode ser amaciada através do pré-aquecimento. Para tal, usar um secador de cabelo ou coloque a tira por uns instantes sobre o aquecedor. Deste modo torna-se mais fácil para pressionar a tira. No caso de partes que reagem às oscilações da temperatura ou superfícies ásperas aconselha-se a utilização de um Selante de Silicone líquido.

**Pontos a ter em conta:** Aguarde 24 horas após a instalação para utilizar água no local. Antes de utilizar, certifique-se da total adesão da fita.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor:	Branca
------	--------

O nosso aconselhamento é baseado numa extensa pesquisa e experiência prática. No entanto, tendo em conta a grande diversidade de materiais e condições nas quais os nossos produtos são aplicados, não podemos ser responsabilizados pelos resultados obtidos e/ou por qualquer dano causado pelo uso do nosso produto. Todavia, estamos sempre disponíveis para o aconselhar.