

**UHU®**

# FITA AUTO ADESIVA DE SILICONE

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



### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Fita vedante auto adesiva para juntas sempre brancas e à prova de água. 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

- à prova d'água
- adesiva
- forte aderência
- fácil de aplicar
- juntas permanentemente brancas
- longa duração
- resistente contra produtos de limpeza

### 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:** Limpe a superfície cuidadosamente com um material abrasivo e elimine cuidadosamente os restos de kit antigos (de modo mecânico ou com um eliminador de kit). 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 bem a superfície com álcool metílico, acetona (não adequada para materiais plásticos) ou amônia. Atenção! Não utilize gasolina, terebintina ou diluente para desengordurar. Certifique-se de que a superfície está bem seca.

**Ferramentas:** Tesoura, objeto cortante.

### APLICAÇÃO

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

#### Instruções de utilização:

Corte a fita vedante à medida. Comece pela junta mais comprida e considere uma folga de 10 a 15 mm. Dobre a fita em dois ao longo de todo o seu comprimento e separe uma parte da fita de apoio. Coloque a ponta da fita na junta e aplique a fita enquanto pressiona firmemente para baixo.

Nota: não estique a fita à medida que a pressiona! Corte a fita excedente na extremidade da junta. Certifique-se de que a fita adere bem em todo o lado (em especial nas juntas do azulejo), depois aplique a(s) outra(s) fita(s) da mesma forma. Nos cantos, sobreponha as fitas. Corte diagonalmente (45°) as partes sobrepostas do canto e remova as partes. Pressione novamente o canto com força.

**Manchas/resíduos:** Eliminar o resto da fita esfregando com o lado adesivo de um pedaço da tira vedante ou dissolvendo-a com terebintina.

**Conselho:** Para evitar qualquer condensação é melhor aquecer a superfície com um secador de cabelo. Se a tira for demasiado rígida, esta poderá ser amaciada aquecendo-a previamente. Para tal use 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 kit líquido à base de silicone.

**Pontos a ter em conta:** Aguarde 24 horas após a instalação para utilizar água no local. Antes de utilizar, certifique-se de que a fita adere bem em todo o lado.

### 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.