



# BOLETIM TÉCNICO

## FIXA TUDO

Última atualização 04/01/2022

Esta revisão anula e substitui as anteriores.

### DESCRIÇÃO

Adesivo e selante híbrido monocomponente, tixotrópico e elastomérico à base de siloxano. Cura pela umidade do ar.

- :: COLA/FIXA/VEDA/SELA
- :: Não contém solventes.
- :: Não contém isocianato.
- :: Alta resistência contra raios UV
- :: Alta flexibilidade
- :: Não escorre em aplicações verticais

### APLICAÇÃO

Indicado para colagem e fixação ou vedação e selagem de painéis, chapas de madeira, perfis, rodapés e molduras, alvenaria, gesso e cerâmica, cubas, calhas, metais, pedras, mármore e granitos, vidros, espelhos e carrocerias.

### PROPRIEDADES FÍSICAS

Estado Físico	Pasta tixotrópica
Cor	Branco

### INSTRUÇÕES DE USO

Cortar a ponta do cartucho. Cortar o bico aplicador em um ângulo de 45° no tamanho e espessura necessários. Rosquear o bico aplicador no cartucho e colocar na pistola aplicadora. Aplicar o produto e finalizar o acabamento antes da formação de película.

Tempo para acabamento	aprox. 5 minutos
Tempo de película	8 minutos
Tempo de secagem	48 - 72 horas

Tempo de acabamento, tempo de película e tempo de secagem podem variar conforme a temperatura ambiente, umidade do ar, teor de umidade na superfície e quantidade de adesivo aplicado.

### EMBALAGEM

Tubos com 380 gramas em caixas com 12 unidades.

Palmeira - PR  
42. 3252.3051  
[www.rendmelt.com.br](http://www.rendmelt.com.br)



# BOLETIM TÉCNICO

## FIXA TUDO

Última atualização 04/01/2022

Esta revisão anula e substitui as anteriores.

### **ARMAZENAMENTO**

Conservar na embalagem original em local coberto, seco e ventilado, distante de fontes de calor e de contato direto com sol.

### **VALIDADE**

12 meses.

### **SEGURANÇA**

Antes de utilizar o produto, consulte a FISPQ - Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos. **Manter longe do alcance de crianças e animais.**

### **NOTA**

Todas as informações e especificações técnicas disponibilizadas são baseadas em nossa experiência e em análises laboratoriais, podendo ser alteradas sem aviso prévio. Tendo em vista que muitos fatores que podem afetar o processo de colagem não estão sob nosso controle, recomendamos aos usuários que efetuem seus próprios ensaios prévios com o produto em condições reais de uso para determinação da adequação ou não do adesivo para sua necessidade específica de colagem.

Palmeira - PR

42. 3252.3051

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