

## Colad Fita de vedação de juntas

Um produto que poupa tempo na vedação de juntas em processos de vedação de portas e ângulos em automóveis, camiões e trailers.

A Fita de vedação de juntas é uma fita acrílica reforçada com adesivo acrílico de elevada aderência e resistência ao corte. Uma excelente resistência aos solventes, químicos, UV e calor, fazendo com que a fita adira firmemente a um vasto conjunto de substratos. Duas variantes de 9 mm e 12 mm para uma vedação perfeita. Ideal para renovar juntas antigas e/ou preparar pinturas em portas e ângulos de automóveis.

Substituir vedações antigas por vedações novas. Basta aplicar a vedação no local, pintar o objeto, secar a tinta e pronto: economia de tempo!

Funcionalidades e benefícios:

Ideal para a renovação de vedações em portas e ângulos de automóveis

Fácil de utilizar e aplicar

Pode ser pintada de imediato, não precisa de um promotor de aderência

Economia de tempo comparativamente aos selantes líquidos

Excelente resistência aos solventes, químicos, raios UV e calor

Perfil plano, adere muito bem a todas as superfícies lisas e molda-se facilmente ao objeto

Flexível para aplicação em portas e ângulos

Fácil de remover sem deixar quaisquer resíduos

Aplicação:

O produto pode ser aplicado entre juntas para criar uma vedação permanente.

Aplicação numa superfície preparada e desengordurada. Retire a película protetora após a aplicação para que possa ser colado imediatamente na pintura. Não é necessário preparar a superfície da fita para a camada base.



**Código artigo:** 9067xx

**Especificação:** Fita de vedação de juntas



Art.n.	Variante	EAN
906709	9 mm	8714247064825
906712	12 mm	8714247064894

## Informações sobre a embalagem

Por rolo. 906709 por 140 rolos em caixa exterior, 906712 por 100 rolos em caixa exterior.

## Especificações técnicas

- Cor: branco
- Comprimento do rolo: 9 m
- Rolo diâmetro (Ø): 14 cm
- Largura do rolo: 906709 - 9 mm 906712 - 12 mm
- Peso do rolo: 906709 - 100 g 906712 - 131 g
- Unidade de embalagem : 906709: Por 1 rolo / 140 rolos numa caixa 906712: Por 1 rolo / 100 rolos numa caixa
- Armazenamento: Temperatura preferencial entre 20-25 graus

- Vida útil: Um ano após a data de receção pelo cliente, quando armazenada a 22°C (72°F) e 50% de humidade relativa
  - Suporte: Base de espuma acrílica em suporte transparente
  - Película protetora: Papel Kraft
  - Adesivo: Acrílico de aderência elevada (à base de solventes)
  - Espessura: 0.5 mm e 1 mm (+/- 0.05 mm)
  - Largura: 9 mm e 12 mm (+/- 1 mm)
  - Comprimento: 9 m (+/- 0.1 m)
  - Adesividade: PSTC-3 2.8 kg/25 mm
  - Aderência ao corte: PSTC-7 durante 72 horas com 2 kg sobre 25 mm x 25 mm a 25°C
  - Resistência à tração: Mais de 50 kg/25 mm x 25 mm
  - Resistência térmica: PSTC-9 durante 24 horas com 1 kg sobre 25 mm x 25 mm a 80°C
  - Temperatura de funcionamento: -40°C a 170°C
  - Temperatura de aplicação: -10°C a 150°C
-

## Perguntas frequentes

- > **É necessário um promotor de aderência antes de pintar?**  
Não. Após a aplicação, pode ser pintado imediatamente.
- > **Como posso remover a fita vedante de juntas?**  
Basta esticar a fita e poderá removê-la.

## Productos relacionados



**53200x**

Luvas de preparação

### Isenção de responsabilidade

É da responsabilidade do utilizador ler, compreender e aplicar as informações contidas nesta ficha de dados. Os produtos destinam-se apenas a utilização profissional. Deve ser utilizado o equipamento e o vestuário de proteção necessários. As reparações devem ser sempre efectuadas de acordo com as directrizes e regulamentos do OEM. Todas as informações são para consideração, investigação e verificação do utilizador. A utilização específica, a aplicação e as condições de utilização estão fora do controlo da EMM International BV. É da responsabilidade do utilizador determinar a adequação do produto à aplicação específica do utilizador.