



# tesa<sup>®</sup> PRO 74613

## Informação Produto

Fita de reparação forte — o melhor ajudante versátil com um poder de união duradouro

### Product Description

Aumente a satisfação do cliente com a nova fita americana tesa PRO 74613. Esta fita americana oferece uma união fiável e adaptável, garantindo reparações rápidas, limpas e duradouras. Quer precise de fixar cabos durante um trabalho de pintura ou de vedar um cano partido, a nossa fita americana PRO é adequada para uma vasta gama de superfícies.

Fabricada com materiais de alta qualidade, esta fita americana é à base de borracha sintética e apresenta um suporte em tecido PET fabricado a partir de mais de 60% de materiais reciclados pós-consumo. É o complemento perfeito para a sua caixa de ferramentas de profissional, proporcionando uma facilidade de corte manual e estando sempre pronta a utilizar.

### Características

- O seu melhor ajudante para todas as reparações e fixações: rápida de aplicar e fácil de cortar à mão, a fita americana tesa PRO pode ser usada tanto no exterior como no interior.
- A fita americana tesa PRO repele a água e funciona mesmo em superfícies ligeiramente rugosas. Esta fita satisfaz as necessidades de todos os profissionais, independentemente da aplicação.
- O suporte é fabricado com mais de 60% de materiais reciclados pós-consumo, aumentando a sustentabilidade e reduzindo os resíduos!
- Devido ao seu design, a fita americana tesa PRO é fácil de desenrolar e adapta-se a cada superfície para garantir uma adesão eficaz. Torna a sua vida mais fácil, a cada união!
- Esta fita de uso generalista pode ser utilizada para várias aplicações, tais como reparação, marcação, fixação, fecho e embalagem.

### Aplicações

Esta fita americana funciona melhor em superfícies limpas e lisas. Aplique a fita e pressione firmemente sobre a superfície.

### Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

### Aplicações

- |   |                        |                         |                    |
|---|------------------------|-------------------------|--------------------|
| • Material do suporte                     | tecido laminado com PE | • Tipo de massa adesiva | borracha sintética |
| • De base biológica (conteúdo biocarbono) | 63 %                   | • Espessura total       | 175 µm             |

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?mp=74613>



# tesa<sup>®</sup> PRO 74613

## Informação Produto

### Propriedades / Valores de Desempenho

• Alongamento à ruptura	18 %	• Resistência à abrasão	bom
• Força de tensão	41.5 N/cm	• Resistência à humidade	sim
• Application temperature from	5 °C	• Resistência a químicos	médio
• Área de uso	Interior e Exterior	• Resistência ao envelhecimento (UV)	médio
• Força adesiva	Adesividade standard	• Resistente ao rasgo	sim
• Hand tearability	bom	• Superfícies adequadas	Madeira lisa, Azulejos, Maoria dos plásticos, Vidro, Metal
• Isento de solventes	sim	• Temperatura de aplicação para	60 °C
• Remoção sem resíduos	não		

### Insenção de Responsabilidade

Os produtos tesa<sup>®</sup> demonstram a sua qualidade todos os dias em condições exigentes e são regularmente sujeitos a controlos rigorosos. Todas as informações e dados técnicos acima mencionados são fornecidas com base nos nossos conhecimentos e na nossa experiência prática. Devem ser considerados como valores médios e não apropriados para uma homologação. Portanto, a tesa SE não pode dar garantias, expressas ou implícitas, incluindo, mas não limitado a qualquer garantia de comercialização ou adequação a uma finalidade específica. O utilizador é responsável por determinar se o produto tesa<sup>®</sup> se adequa a uma utilização particular e se é indicado para o seu método de aplicação. Em caso de dúvida, a nossa equipa técnica terá todo o prazer em aconselhá-lo.



Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?mp=74613>