



# tesa<sup>®</sup> PRO 66462

## Informação Produto

Fita de reparação profissional forte para uniões duradouras

### Descrição do produto

A fita americana tesa PRO STRONG 66462 é a melhor escolha para profissionais que exigem ferramentas de alta qualidade. Esta fita de reparação versátil e fiável possui um poder de união extra forte, que a torna perfeita para uma vasta gama de aplicações. Com a sua facilidade de corte manual e flexibilidade, esta fita americana fornece um apoio inestimável para soluções rápidas no seu dia de trabalho atarefado.

A fita americana tesa PRO STRONG 66462 não só é altamente funcional, como foi concebida para resistir a várias condições. Repele a água e oferece resistência a curto prazo a temperaturas elevadas, o que a torna ideal para utilização tanto no interior, como no exterior. A fita consiste num filme de polietileno e um suporte de tecido de poliéster, feito de mais de 60% de materiais reciclados pós-consumo. Além disso, possui uma massa adesiva de borracha sintética para uma adesão otimizada. Está disponível em diferentes dimensões, permitindo-lhe escolher o tamanho que melhor se adapta às suas necessidades específicas.

### Características

- Fita americana tesa PRO STRONG para profissionais de todos os ofícios — a sua fita de uso generalista que é fácil de aplicar e funciona mesmo em superfícies ligeiramente rugosas.
- A fita americana PRO STRONG é verdadeiramente fiável para várias aplicações, como fecho, reparação, fixação ou embalagem.
- O suporte é fabricado com mais de 60% de materiais reciclados pós-consumo, aumentando a sustentabilidade e reduzindo os resíduos!
- Com uma base em borracha sintética, esta nova fita americana PRO STRONG nunca foi tão forte, mas continua a ser fácil de desenrolar e de cortar. Para utilizar no interior ou no exterior.
- Um produto indispensável na caixa de ferramentas de qualquer profissional: esta fita americana destina-se a aplicações temporárias e permanentes, oferecendo um suporte versátil perfeito com a qualidade superior da tesa.

### Aplicações

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



# tesa<sup>®</sup> PRO 66462

## Informação Produto

### Informação Técnica (valores médios)

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

### Construção do produto

• Material do suporte	tecido laminado com PE	• Tipo de massa adesiva	borracha sintética
• De base biológica (conteúdo biocarbono)	67 %	• Espessura total	230 µm

### Propriedades / Valores de Desempenho

• Alongamento à ruptura	16 %	• Remoção sem resíduos	não
• Força de tensão	41.2 N/cm	• Resistência à abrasão	muito bom
• Força adesiva	Forte adesividade	• Resistência à humidade	sim
• Hand tearability	bom	• Resistência a químicos	sim
• Isento de solventes	sim	• Resistência ao envelhecimento (UV)	sim
• Pode-se escrever	sim	• Resistente ao rasgo	sim

### 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=66462>