

tesa® 4662

Fita americana

Informação Do Produto

Fita americana forte para superfícies rugosas e poeirentas

Descrição do produto

A tesa® 4662 Duct Tape é uma fita americana resistente e altamente adesiva adequada para inúmeras aplicações de bricolage. O substrato é composto por um tecido revestido de PE combinado com uma massa adesiva de borracha natural. Graças à qualidade superior da tesa®, oferece uma excelente adesão mesmo em superfícies rugosas e poeirentas. A fita americana é à prova de água, impermeável ao vapor e resistente à temperatura, pode ser rasgada à mão e manuseada com facilidade.

Características

- Adequada para inúmeras aplicações
- Interior e exterior
- Resistência aos raios UV
- Rasgável à mão
- Elevada durabilidade
- Resistente à humidade

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 | • Espessura total | 230 µm |
| • Tipo de massa adesiva | borracha natural | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-------------------------|----------------------|--------------------------------------|---------|
| • Alongamento à ruptura | 15 % | • Resistência à abrasão | médio |
| • Força de tensão | 30 N/cm | • Resistência à humidade | bom |
| • Força adesiva | Adesividade standard | • Resistência ao envelhecimento (UV) | bom |
| • Pode-se escrever | sim | • Resistência UV | 2 weeks |
| • Rasgabilidade manual | bom | • Resistente à água | médio |
| • Remoção sem resíduos | não | • Resistente ao rasgo | sim |

tesa[®] 4662

Fita americana

Informação Do Produto

Insenção de Responsabilidade

Os produtos tesa[®] 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[®] 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=4662DIY>