



tesa[®] 4651 Premium



Informação Produto

Fita de tecido premium, revestida a acrílico

Product Description

A fita de tecido premium, revestida a acrílico, permite-lhe ultrapassar os mais diversos desafios tanto no interior como no exterior, de forma profissional e sem complicações!

Sustainable Aspects

- 68% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Características

- The cloth tape is conformable and features excellent abrasion resistance, high tensile strength, as well as a very high adhesiveness to multiple, even rough surfaces.
- The tape's high tack and short dwell time ensure a fast application and reliable adhesion only shortly after having been applied.
- The tape can be torn manually with precise and straight edges longitudinally and horizontally.
- Classification according FMVSS302: SE/NBR*

Aplicações

tesa[®] 4651 - Fita de tecido Premium revestida a acrílico, colorida

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 revestido a acrílico | • Espessura total | 310 µm |
| • Tipo de massa adesiva | borracha natural | • Cor do protector (liner) | amarelo |
| • Tipo de protector (liner) | papel | • Espessura do protector (liner) | 76 µm |
| • De base biológica (por peso) | 68 % | | |

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=04651>



tesa[®] 4651 Premium

Informação Produto

Propriedades / Valores de Desempenho

• Alongamento à ruptura	13 %	• Margens rasgadas direitas	muito bom
• Força de tensão	100 N/cm	• Resistência à abrasão	muito bom
• Fácil de escrever por cima	sim	• Resistência à temperatura (30 min)	130 °C
• Hand tearability	muito bom	• Resistência à temperatura (amovibilidade do alumínio após 30 min de exposição)	130 °C
• Indicado para Die-Cuts	sim	• Resistente à água	bom
• Malha (mesh)	145 threads/inch ²		

Adesão aos valores

- aço 3.3 N/cm

Informação Adicional

*self-extinguishing / no burn rate according FMVSS 302 tested as composite with a non-inflammable material

Complies with LV 312-1 Dielectric strength

In the following list you can find the RAL-Codes as reference for the colors of tesa[®] 4651:

- Yellow, code 17: RAL 1016
- Red, code 19: RAL 3000
- Blue, code 11: RAL 5015
- Green, code 37: RAL 6018
- Gray, code 55: RAL 7000
- Brown, code 45: RAL 8003
- Black, code 04: RAL 9005
- White, code 08: RAL 9010



tesa[®] 4651 Premium

Informação 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/?ip=04651>