



tesa[®] 4613

Universal Fita de Reparação

Informação Produto



Informação Técnica (Valores médios)

Os valores nessa seção devem ser considerados apenas a modo representativo ou típico e não devem ser utilizados para fim de especificação.

composição do produto

- | | | | |
|-----------------------|------------------------|-------------------|--------|
| • Material do suporte | tecido laminado com PE | • Espessura total | 180 µm |
| • Tipo de adesivo | borracha natural | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-----------------------------|---------|--|--------------------------|
| • Alongamento até a ruptura | 18 % | • Resistencia a la temperatura a corto plazo | 80 °C |
| • Força de tensionamento | 30 N/cm | • Resistência à umidade | bom |
| • Enevoar | baixo | • Resistência ao envelhecimento (UV) | bom |
| • Fluorescente | não | • Trama | 27 count per square inch |
| • Hand tearability | bom | | |

Adesão aos valores

- | | |
|-------|----------|
| • aço | 4.3 N/cm |
|-------|----------|

Termo 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=04613>