

tesa® 5008

Informação Do 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 | papel levemente
crepado | • Espessura total | 140 µm |
| • Tipo de adesivo | borracha natural | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-----------------------------|-----------|--------------------------------------|-------|
| • Alongamento até a ruptura | 6 % | • Resistência à temperatura (30 min) | 80 °C |
| • Força de tensionamento | 29 N/cm | • Resistência à temperatura (60 min) | 80 °C |
| • Rasgabilidade manual | muito bom | | |

Adesão ao

- | | |
|-----------------|----------|
| • Adesão ao aço | 2.6 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/?ip=5008LAM>