



tesa® Professional 4600

Fita de silicone auto colante para vedação instantânea

Informação Produto

Descrição do produto

A tesa® 4600 Xtreme Conditions é uma fita extremamente forte de auto fusão de silicone que se fixa sem adesivo, quando aplicada com tensão e envolvendo a fita em torno de si. A aplicação em seu próprio suporte cria uma vedação impermeável e permanente, não necessitando de tempo de secagem. Seu material flexível pode ser aplicado suavemente em qualquer tipo de superfície, incluindo molhado ou quente, sujo ou oleoso. A Xtreme Conditions também pode ser usada para aplicações temporárias, não deixando resíduos após a remoção, inclusive de baixo d'água. A fita tesa® 4600 para distribuição profissional e aplicações padrão vem com uma espessura de 500µm e com um comprimento 3 metros por rolo. Está disponível nas cores transparente e preto.

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 | stretchable specialty | • Espessura total | 500 µm |
|-----------------------|-----------------------|-------------------|--------|

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-----------------------------|-----------|----------------------------------|-----------|
| • Alongamento até a ruptura | 750 % | • Temperature resistance min. | -60 °C |
| • Força de tensionamento | 33 N/cm | • Voltagem de ruptura dielétrica | 8000 V |
| • Rasgabilidade manual | baixo | • Water resistance | muito bom |
| • Resistência à abrasão | muito bom | | |

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=04600>