

tesa® Professional 60101

Informação Do Produto

Fita de fibra de vidro autoadesiva tesa® 60101. Fixação e reparação de pequenos furos e rachaduras

Descrição do produto

Com a sua malha de fibra de vidro muito forte e plana, a tesa® 60100 oferece juntas duráveis.

Características

- tesa® 60101 também é usado para reparar e reparar pequenos buracos e fissuras.

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 | fibra de vidro | • Espessura total | 185 µm |
| • Tipo de adesivo | acrílico | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|-----------------------------|-----|--------------------------|---------|
| • Alongamento até a ruptura | 5 % | • Força de tensionamento | 50 N/cm |
|-----------------------------|-----|--------------------------|---------|

Adesão ao

- | | |
|-----------------|----------|
| • Adesão ao aço | 0.5 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=60101>