



tesa[®] 4334 Precision Mask[®]



Informação Produto

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 | Papel washi | • Espessura total | 90 µm |
| • Tipo de massa adesiva | acrílico | | |

Propriedades / Valores de Desempenho

- | | | | |
|--------------------|---------|--------------------------------------|--------|
| • Força de tensão | 30 N/cm | • Resistência à temperatura (30 min) | 150 °C |
| • De fácil remoção | sim | • Resistência UV | 8 |

Adesividade ao

- | | |
|----------------------|----------|
| • Adesividade ao aço | 1.8 N/cm |
|----------------------|----------|

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/?mp=04334>