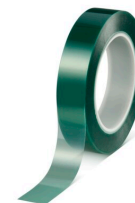




# tesa<sup>®</sup> 50600 Standard



## Informação Produto

Fita de mascaramento verde de poliéster/silicone

### Descrição do produto

A tesa<sup>®</sup> 50600 é uma fita adesiva verde para altas temperaturas com um dorso de poliéster e um adesivo de silicone.

Características:

- Fácil aplicação
- Resistência a altas temperaturas - até 220 ° C / 428 ° F (30min.)
- Remoção sem deixar resíduos

### Aplicação

Mascaramento de áreas que não devem ser afetadas durante o processo de revestimento com pó.

### 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 | PET      | • Espessura total | 80 µm |
| • Tipo de adesivo     | silicone |                   |       |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                                      |         |                                  |        |
|--------------------------------------|---------|----------------------------------|--------|
| • De fácil remoção                   | Sim     | • Hand tearability               | baixo  |
| • Resistência à temperatura (30 min) | 220 °C  | • Margens bem definidas          | sim    |
| • Alongamento até a ruptura          | 110 %   | • Voltagem de ruptura dielétrica | 4000 V |
| • Força de tensionamento             | 75 N/cm |                                  |        |

### Adesão aos valores

- |       |        |
|-------|--------|
| • aço | 4 N/cm |
|-------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 50600 Standard

Informação Produto

## Informação Adicional

A tesa<sup>®</sup> 50600 também está disponível em um liner de PET especial.

## Termo de responsabilidade

Os produtos tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=50600>