

# tesa® 4329 PV1



## Informação Do Produto

Fita de mascarar flexível para pintura por pulverização

### Descrição do produto

A tesa® 4329 é uma fita de mascarar flexível, composta por um suporte de papel crepe fino e um adesivo de borracha natural. É adequada para aplicações de mascaramento em pinturas leves por pulverização e em usos gerais. O sistema adesivo de borracha natural proporciona boa aderência e tack a várias superfícies. A excelente aderência de massas ou tintas (à base de água ou solvente) ao verso da fita evita qualquer tipo de lascagem da tinta. Possui resistência à temperatura até 70 °C para secagem posterior em estufa.

### sustentáveis aspectos

57% de conteúdo de base biológica no produto total, exceto o liner (em peso)



Para maiores informações: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Características

- Boa flexibilidade para mascarar curvas
- Boa adesão e tack a várias superfícies
- Massas e tintas aderem ao verso da fita
- Resistência à temperatura até 70 °C

### Aplicações

- Adequada para trabalhos de pintura e envernizamento
- Mascaramento durante a pintura por pulverização com secagem em estufa até 70 °C durante 1 h

### Informação Técnica (valores médios)

Os valores nesta secção deverão ser considerados representativos ou típicos, não deverão ser usados para fins específicos.

### Construção do produto

- |                         |                            |                                |        |
|-------------------------|----------------------------|--------------------------------|--------|
| • Material do suporte   | papel ligeiramente crepado | • De base biológica (por peso) | 57 %   |
| • Tipo de massa adesiva | borracha natural           | • Espessura total              | 125 µm |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                         |         |                                      |           |
|-------------------------|---------|--------------------------------------|-----------|
| • Alongamento à ruptura | 10 %    | • Rasgabilidade manual               | muito bom |
| • Força de tensão       | 33 N/cm | • Resistência à temperatura (60 min) | 80 °C     |
| • De fácil remoção      | sim     |                                      |           |

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=4329>

# tesa<sup>®</sup> 4329

## PV1

### Informação Do Produto

#### Adesividade ao

- Adesividade ao aço 2.8 N/cm

### Insenção 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=4329>