



# tesa® 4341

## Informação Produto



Fita de proteção resistente à temperatura para pinturas a spray, que requeiram ida posterior ao forno a uma temperatura até 140 °C

### Product Description

Fita de proteção resistente à temperatura, para proteções profissionais. Adequada a superfícies sensíveis, fácil de usar e ideal para trabalhos de envernizamento ambiciosos.

### Sustainable Aspects

55% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

### Características

- The conformable masking tape is resistant to wet sanding and can withstand high temperatures, making it suitable for oven-drying.
- The excellent adherence of fillers or paints (water- or solvent-based) to the reverse side of the tape prevents any kind of paint flaking.
- Even after the oven-drying process with temperatures of up to 140 °C, tesa® 4341 can be easily removed without leaving any residues.

### Aplicações

Fita de proteção resistente à temperatura - tesa® 4341 | tesa SE

### 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 ligeiramente crepado | • De base biológica (por peso) | 55 %   |
| • Tipo de massa adesiva | borracha natural           | • Espessura total              | 190 µm |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                         |         |                    |           |
|-------------------------|---------|--------------------|-----------|
| • Alongamento à ruptura | 13 %    | • De fácil remoção | sim       |
| • Força de tensão       | 53 N/cm | • Hand tearability | muito bom |

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=04341>



# tesa<sup>®</sup> 4341

## Informação Produto

### Adesão aos valores

- aço 4.7 N/cm

### Informação Adicional

O produto é resistente à lavagem com jacto de areia e a adesividade muito boa dos agentes de enchimento ou das tintas (à base de água ou de solventes) ao verso da fita impede qualquer tipo de descamação.

Após o processo de secagem em estufa com temperaturas até 120°C tesa<sup>®</sup> 4309 pode ser facilmente removida sem deixar quaisquer resíduos.

## 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=04341>