



# tesa® 4309 PV1



## Informação Produto

Fita de proteção para automóveis resistente à temperatura para pinturas a spray até aos 120°C

## Product Description

Fita de proteção para automóveis com uma capacidade de aderência equilibrada destinada a trabalhos de envernizamento difíceis - excelente flexibilidade para curvas e de fácil utilização

## Sustainable Aspects

53% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



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

## Características

- The excellent adhesion of fillers or paints (water- or solvent-borne) to the reverse side of the tape prevents any kind of paint flaking.
- After the oven drying process with temperatures up to 120° C, tesa® 4309 can be easily removed without tearing and without leaving any residues.
- The flexible masking tape is resistant to wet sanding and features excellent adhesion to various surfaces

## Aplicações

tesa® 4309 - Fita de proteção de automóveis | 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) | 53 %   |
| • Tipo de massa adesiva | borracha natural           | • Espessura total              | 170 µm |

## Propriedades / Valores de Desempenho

- |                         |         |                                      |           |
|-------------------------|---------|--------------------------------------|-----------|
| • Alongamento à ruptura | 12 %    | • Hand tearability                   | muito bom |
| • Força de tensão       | 47 N/cm | • Resistência à temperatura (30 min) | 120 °C    |
| • De fácil remoção      | sim     |                                      |           |

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=04309>



# tesa<sup>®</sup> 4309 PV1

## Informação Produto

### Adesão aos valores

- aço 3.5 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 rasgar e 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=04309>