



# tesa® 4313 PV10



## Informação Produto

Fita de embalagem premium com papel oriundo de fontes sustentáveis

### Product Description

A tesa® 4313 PV10 é uma fita de embalagem premium com um suporte de papel com um revestimento sem silicone e um sistema adesivo de borracha sintética sem solventes. O suporte de papel premium resistente ao rasgo é feito com papel oriundo de florestas certificadas com boa gestão e de outras fontes controladas. O adesivo de borracha sintética da tesa® 4313 PV10 proporciona uma forte adesividade numa grande variedade de diferentes qualidades de cartão e é, portanto, ideal para o fecho de caixas leves e médias. O suporte tem como base o papel, um material natural e sustentável. Uma vez que o produto não tem cloro e se baseia em derivados de óleo exclusivamente mineral, a eliminação por tratamento térmico é ecológica. A combinação do suporte de papel certificado e do adesivo de borracha sintética sem solvente torna a fita de embalagem de papel premium ecológica e compatível com a reciclagem segundo o método INGEDE 12. A tesa® 4313 PV10 pode ser usada manualmente ou com um desenrolador e está disponível nas cores havana e branca. A fita de embalagem de papel premium é imprimível.

Benefícios:

- Fita de embalagem de papel premium compatível com a reciclagem segundo o método INGEDE 12
- Ideal para o fecho de caixas leves e médias (máx. 15 kg)
- A tesa® 4313 PV10 é imprimível e pode ser usada manualmente ou com um desenrolador

### Sustainable Aspects



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

### Características

- tesa 4313 PV10 synthetic rubber adhesive provides strong adhesion and tack on a wide variety of different carton qualities and is therefore ideal for the sealing of light- and medium-weight cartons.
- As the product is chlorine-free and is based on derivatives of solely mineral oil, the disposal by heat treatment is environmentally friendly.
- The combination of the certified paper backing and solvent-free synthetic rubber adhesive makes the premium paper packing tape environmentally and recycling friendly according to the INGEDE 12 method.
- The premium paper packaging tape is printable.
- Recycling-friendly premium paper packaging tape according to INGEDE 12 Method
- Ideal for sealing of light- and medium-weight cartons (max. 15 kg)
- tesa 4313 PV10 is printable and can be used manually or with a dispensing machine

### Aplicações

- A tesa® 4313 PV10 é ideal para o fecho de caixas leves e médias
- Esta fita de embalagem de papel pode ser usada para exposição e divulgação de marca e para publicidade
- A tesa® 4313 PV10 é adequada para desenroladores manuais e automáticos

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=04313>



# tesa<sup>®</sup> 4313 PV10

## 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              | • Espessura total | 107 µm |
| • Tipo de massa adesiva | borracha sintética |                   |        |

### Variedade de produtos

- |                    |        |
|--------------------|--------|
| • Available colors | branco |
|--------------------|--------|

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                         |         |                    |           |
|-------------------------|---------|--------------------|-----------|
| • Alongamento à ruptura | 6 %     | • Aplicação manual | sim       |
| • Força de tensão       | 60 N/cm | • Hand tearability | muito bom |
| • Aplicação automática  | sim     |                    |           |

### Adesão aos valores

- |       |          |
|-------|----------|
| • aço | 7.5 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=04313>