



# tesa® 4313 PV12



## Informação Produto

Fita de embalagem premium com papel oriundo de fontes sustentáveis

### Descrição do produto

A tesa® 4313 PV12 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 PV12 proporciona uma forte adesividade numa grande variedade de diferentes qualidades de cartão e é, portanto, ideal para o fecho de caixas médias e grandes. 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 PV12 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 médias e grandes (máx. 20 kg)

A tesa® 4313 PV12 é imprimível e pode ser usada manualmente ou com um desenrolador

### sustentáveis aspectos

- Suporte de papel de origem responsável
- Produção sem solventes



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

### Aplicações

- A tesa® 4313 PV12 é ideal para o fecho de caixas médias e grandes
- Esta fita de embalagem de papel pode ser usada para exposição e divulgação de marca e para publicidade
- A tesa® 4313 PV12 é adequada para desenroladores manuais e automáticos

### 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              | • Espessura total | 125 µm |
| • Tipo de massa adesiva | borracha sintética |                   |        |

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



# tesa<sup>®</sup> 4313 PV12

## Informação Produto

### Propriedades / Valores de Desempenho

• Alongamento à ruptura	6 %	• Desenrolamento silencioso	sim
• Força de tensão	60 N/cm	• Informações de transporte	Temperature 0-35°C
• Adequado para congelação profunda	não	• Isento de solventes	sim
• Adequado para mercadorias perigosas	não	• Peso da embalagem	Até 20 kg
• Aplicação automática	sim	• Rasgabilidade manual	muito bom

### Adesividade ao

- Adesividade ao aço 9.5 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>