



# tesa® 4024

## Informação Produto



Fita adesiva universal para fecho de caixas de expedição

### Descrição do produto

tesa® 4024 PV2 é composta por um suporte em PP e uma massa adesiva acrílica à base de água, com uma adesividade inicial elevada. O excelente tack da massa adesiva assegura um bom fecho, imediatamente após a aplicação.

tesa® 4024 PV2 apresenta as seguintes características adicionais:

- Desenrolamento silencioso.
- Excelente resistência ao envelhecimento.
- Pode ser utilizada em todos os desenroladores comuns manuais e máquinas.

Como o produto é isento de cloro e apenas à base de derivados de óleo mineral, a eliminação através de tratamento térmico é amiga do ambiente.

O processo de reciclagem do cartão não será interrompido, como confirmado por empresas líderes de reciclagem e fábricas de papel.

### Aplicações

Fecho manual e automático de caixas de expedição de peso leve e médio.

### 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   | filme PP | • Espessura total | 52 µm |
| • Tipo de massa adesiva | acrílico |                   |       |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                         |         |                        |     |
|-------------------------|---------|------------------------|-----|
| • Alongamento à ruptura | 140 %   | • Aplicação automática | sim |
| • Força de tensão       | 45 N/cm | • Aplicação manual     | sim |

### Adesividade ao

- |                      |        |
|----------------------|--------|
| • Adesividade ao aço | 3 N/cm |
|----------------------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 4024

## Informação Produto

### Informação Adicional

A versão PV3 pode ser impressa.

### 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=04024>