

# tesapack® Strong

## Informação Do Produto



8390, 57166, 58268, 58211, 57168, 58165, 57167, 5044, 58267, 57165, 64014, 57799, 58269

### Descrição do produto

Fita para cartão com forte adesão e resistência a raios UV

### Características

- Suporte em PP resistente.
- Adesivo sem solventes com elevada resistência aos UV.
- Fecha de forma segura graças à elevada resistência ao rasgo.
- Desenrolamento uniforme e pouco ruidoso.
- Adequada a todos os desenroladores de punho tesapack® disponíveis.

### 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   | BOPP                    | • Espessura total | 45 µm |
| • Tipo de massa adesiva | acrílico à base de água |                   |       |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                             |                   |                                      |         |
|-----------------------------|-------------------|--------------------------------------|---------|
| • Força de tensão           | 35 N/cm           | • Rasgabilidade manual               | não     |
| • Desenrolamento silencioso | sim               | • Resistência ao envelhecimento (UV) | sim     |
| • Força adesiva             | Forte adesividade | • Resistente ao rasgo                | sim     |
| • Isento de solventes       | sim               | • Superfícies adequadas              | Papelão |

# tesapack<sup>®</sup> Strong

## Informação Do Produto

### 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/?cp=64014PPL15>