



# tesa® 51206

## Informação Produto



Fita adesiva deslizante especial de PE-UHMW para prevenção de rangidos e proteção à abrasão.

### Descrição do produto

tesa® 51206 é uma fita adesiva de PE de alta densidade com resistência à abrasão e ao envelhecimento, e com uma capacidade de adesão muito boa.

Características:

- Fita translúcida, facilitando a aplicação em áreas visíveis
- Fita auto-lubrificante com ótimas propriedades de deslizamento, reduzindo desgastes e atritos
- Alta capacidade de absorção de energia, mesmo em níveis de grande estresse

### Características

- Translucency assists the application in the visible area
- Self-lubricating tape with very good gliding properties reduces wear and friction
- High energy absorption capacity even at high stress levels

### Aplicação

A tesa® 51206 é especialmente adequada para prevenção de ruídos internos e proteção à abrasão na linha de montagem, garantindo uma segurança nos seguintes processos:

- Mascaramento de componentes pontiagudos metálicos
- Deslizamento de componentes delicados
- Prevenção de ruídos e desgastes
- Proteção de cintos em áreas com elevado atrito

### Informação Técnica (Valores médios)

Os valores nessa seção devem ser considerados apenas a modo representativo ou típico e não devem ser utilizados para fim de especificação.

### composição do produto

- |                          |               |                   |             |
|--------------------------|---------------|-------------------|-------------|
| • Material do suporte    | PE            | • Espessura total | 114 µm      |
| • Tipo de adesivo        | acrílico puro | • Cor             | translúcido |
| • Tipo de liner protetor | branco        |                   |             |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                             |         |                         |           |
|-----------------------------|---------|-------------------------|-----------|
| • Alongamento até a ruptura | 300 %   | • Resistência à abrasão | muito bom |
| • Força de tensionamento    | 43 N/cm |                         |           |

Para informações mais recentes sobre este produto visite <http://l.tesa.com/?ip=51206>



# tesa® 51206

## Informação Produto

### Adesão aos valores

- aço 4.3 N/cm

### Informação Adicional

O material pode ser disponibilizado como rolo ou folhas de die-cuts individualmente, de acordo com as dimensões específicas do consumidor conforme a tesa® 54206

O departamento de soluções em automação e aplicação da tesa disponibilizam equipamentos personalizados e ferramentas de aplicação projetadas para aprimorar a produtividade

### Termo de responsabilidade

Os produtos tesa® 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® 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=51206>