



# tesa® 51432

## Informação Produto



Fita extra-forte para agrupamento de componentes pesados

### Product Description

Para armazenamento e cintagem em combinação com uma fita crepada de enfitamento.

### Características

- Dimensionally stable and smooth paper backing for excellent belting performance
- Strong natural rubber adhesive with excellent adhesive properties on different substrates
- Can be used for storage- and sequencer-belting in combination with crepe paper belting tapes
- Due to the strong adhesive and dimensionally stable and smooth paper backing tesa® 51432 is ideally suited for belting of heavy components.

### Aplicações

O suporte de papel macio dimensionalmente estável torna este produto indicado para cintagem de componentes pesados.

Especialmente indicado para enfitamento em sequência, onde são necessários cintos mais rígidos.

### 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 liso       | • Espessura total | 330 µm |
| • Tipo de massa adesiva | borracha natural |                   |        |

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                         |     |                   |         |
|-------------------------|-----|-------------------|---------|
| • Alongamento à ruptura | 6 % | • Força de tensão | 93 N/cm |
|-------------------------|-----|-------------------|---------|

### Adesão aos valores

- |       |        |
|-------|--------|
| • aço | 8 N/cm |
|-------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 51432

## Informação Produto

### Informação Adicional

tesa<sup>®</sup> 51432 pode ser combinado com tesa<sup>®</sup> 51300 ou 51316.

### 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=51432>