



# tesa® 64284 EU PV11



## Informação Produto

Fita de cintagem padrão que não deixa manchas

### Product Description

A tesa® 64284 é uma fita de cintagem em polipropileno de resistência média com um sistema adesivo de borracha natural.

A tesa® 64284 é uma fita especialmente concebida para não deixar manchas nem resíduos de adesivo.

### Características

- Solvent-free adhesive
- Low elongation
- Good workability
- Premium tensile strength
- Better adhesion on rough surfaces compared to PV10

### Aplicações

Fecho, suporte e fixação na indústria dos eletrodomésticos e mobiliário, reforço.

### 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   | MOPP               | • Espessura total | 115 µm |
| • Tipo de massa adesiva | borracha sintética | • Cor             | azul   |

### Variedade de produtos

- |                    |        |
|--------------------|--------|
| • Available colors | branco |
|--------------------|--------|

### Propriedades / Valores de Desempenho

- |                         |          |                        |     |
|-------------------------|----------|------------------------|-----|
| • Alongamento à ruptura | 35 %     | • Remoção sem resíduos | sim |
| • Força de tensão       | 300 N/cm | • Sem descoloração     | sim |

### Adesão aos valores

- |       |        |
|-------|--------|
| • aço | 7 N/cm |
|-------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 64284 EU PV11

Informação 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/?ip=64284>