



# tesa<sup>®</sup> 53799 PV2

## Informação Produto

Fita de tecido de alta qualidade revestida a polietileno

### Product Description

A tesa<sup>®</sup> 53799 é uma fita de tecido de alta qualidade revestida a polietileno. É constituída por um suporte em tecido PET de malha 80 revestido a PE e coberta com uma massa adesiva de borracha natural sensível à pressão.

A tesa<sup>®</sup> 53799 é uma fita de tecido muito resistente para uma vasta gama de aplicações, especialmente utilizada pelo exército.

### Características

- muito boa fixação, mesmo em superfícies rugosas
- excelente resistência à tensão
- repelente de água
- adaptável
- disponível em verde azeitona

### Aplicações

Conveniente para diferentes aplicações de reparação e construção, incluindo a área militar, por exemplo

- Embalagem
- Agrupamento
- Fechar, cobrir e fixar
- Reparação de toldos
- Emendas de toldos
- Aplicações polivalentes na agricultura

### 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   | tecido extrudido com PE | • Espessura total   | 310 µm   |
| • Tipo de massa adesiva | borracha natural        | • Espessura da fita | _NULL µm |



# tesa<sup>®</sup> 53799 PV2

## Informação Produto

### Propriedades / Valores de Desempenho

• Alongamento à ruptura	11 %	• Resistência à abrasão	bom
• Força de tensão	77 N/cm	• Resistência à temperatura (30 min)	110 °C
• Hand tearability	bom	• Resistência à temperatura (amovibilidade do alumínio após 30 min de exposição)	110 °C
• Malha (mesh)	80 count per square inch	• Resistente à água	bom
• Margens rasgadas direitas	bom		

### Adesão aos valores

- aço 4.7 N/cm

## 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=53799>