

## tesa® 53799 PV2



## Informação Produto

Fita em tecido de alta qualidade revestida com polietileno

### **Product Description**

A tesa® 53799 é uma fita em tecido de alta qualidade revestida com polietileno. É constituída por um suporte em tecido PET de mesh 80 revestida com uma massa adesiva em borracha natural sensível à pressão.

tesa® 53799 é uma fita em tecido muito forte para uma vasta gama de aplicações, especialmente utilizada pelo exército.

#### Características:

- · muito boa adesividade, mesmo em superfícies rugosas
- · excelente resistência à tensão
- · repelente de água
- conformável
- · disponível em verde azeitona

### Características

- · very good adhesion, even on rough surfaces
- · excellent tensile strength
- · water repellent
- · conformable
- · available in olive green

### **Aplicações**

Conveniente para diferentes aplicações de reparação e construção, incluindo a área militar. Ex:

- Packaging
- Embalagem
- Agrupamento
- Fecho, cobertura e fixação
- Reparação de capuzes
- Emendas de toldos
- · Aplicações polivalentes

na agricultura



# tesa® 53799 PV2

## Informação Produto

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	•	Espessura total	310 µm
		PE	•	Espessura da fita	$\_NULL \ \mu m$

Tipo de massa adesiva borracha natural

### Propriedades / Valores de Desempenho

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

### Adesão aos valores

• aço 4.7 N/cm

### Insenção 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.

