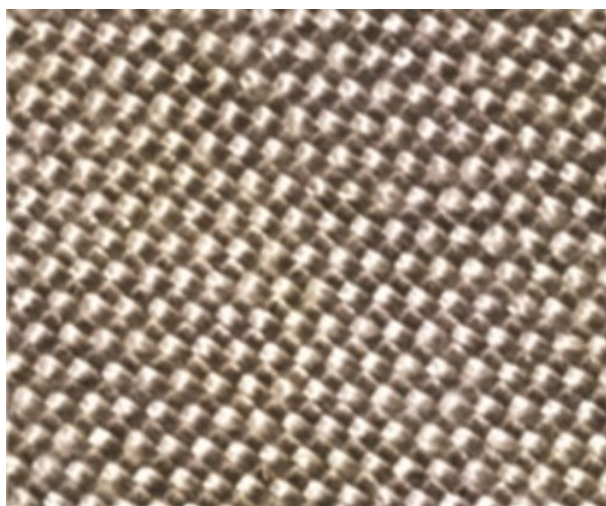


## Acessórios de soldadura

Proteção coletiva

MADE IN  
FRANCE

## Vantagens

- \*Soldadura Baixa amperagem
- \*Esmerilagem/desbaste
- \*Utilização Vertical
- \*Divisórias

## Medidas disponíveis

Ref.	Medidas
CH0551	1000x1000mm
CH0552	2000x1000mm
CH0553	2000x2000mm
CH0554	3000x2000mm
CH0555	3000x3000mm
CH0556	4000x3000mm
CH0557	4000x4000mm
CH0558	Rolo 25x1m
CH0559	Medidas especiais

## DESCRIÇÃO

A manta de proteção 550°C é em fibra de vidro e oferece uma resistência máxima de 550°C. A classificação de resistência ao fogo da manta 550°C é M0, a mais alta. Utilizável verticalmente e horizontalmente durante baixas projeções de soldadura/esmerilagem. Com uma espessura de 1mm e um gramagem de 635g/m<sup>2</sup>, a manta de proteção 550°C permanece leve, manobrável e resistente. A manta de proteção 550°C está disponível nas dimensões 1x1m, 2x1m, 2x2m, 3x2m, 3x3m, 4x3m, 4x4m, bem como em rolo de 25x1m. A confecção sob medida e a colocação de ilhós também são realizáveis.

## Características técnicas

<b>Características</b>	Fibra de vidro Bordas com bainhas
<b>Peso</b>	635 g/m <sup>2</sup>
<b>Espessura</b>	1,00 mm
<b>Resistência Máxima</b>	550°C
<b>Resistência ao fogo</b>	M0
<b>Resistência padrão</b>	450°C

## Legislação



EN13501-1:2018

A1

Classificação ao fogo dos produtos e elementos de construção

Distribuído por:

**PROTECÇÃO INDUSTRIAL, LDA**

Telef.: 214 937 071

E-mail: farcol@farcol.pt | www.farcol.pt