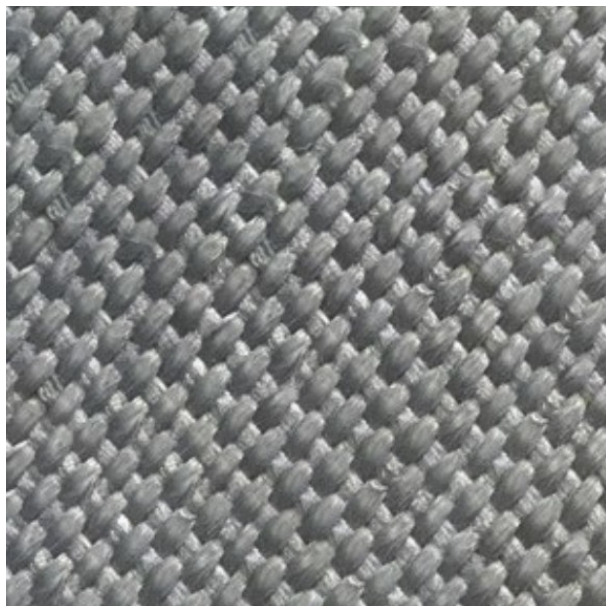


Acessórios de soldadura

Proteção coletiva

MADE IN
FRANCE

Vantagens

- *Utilização Vertical e Horizontal
- *Elevada espessura
- *Elevada Proteção Mecânica
- *Setor Industrial

Medidas disponíveis

Ref.	Medidas
CH0851	1000x1000mm
CH0852	2000x1000mm
CH0853	2000x2000mm
CH0854	3000x2000mm
CH0855	3000x3000mm
CH0856	4000x3000mm
CH0857	4000x4000mm
CH0858	25x1m
CH0859	Medidas especiais

DESCRIÇÃO

A manta de proteção 850°C é fabricada em fibra de vidro, com um duplo revestimento de poliuretano, e oferece uma resistência máxima de 850°C. A classificação de resistência ao fogo da manta 850°C é M0, a mais elevada. Pode ser utilizada na vertical e na horizontal. Com uma espessura de 1,3 mm, gramagem de 1100 g/m² e elevada resistência mecânica, torna-se a mais versátil da gama. A manta de proteção 850°C está disponível nas dimensões 1x1 m, 2x1 m, 2x2 m, 3x2 m, 3x3 m, 4x3 m e 4x4 m, bem como em rolo de 25x1 m. A confeção por medida e a aplicação de ilhós também são possíveis.

Características técnicas

Características	Fibra de vidro Duplo revestimento de poliuretano Bordas com Bainhas
Peso	1100 g/m ²
Espessura	1,30 mm
Resistência Máxima	850°C
Resistência ao fogo	M0
Resistência padrão	750°C

Legislação



EN13501-1:2018
A2

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