

# MANTA ANTI-FOGO P/ VEÍCULO 6x8MT C/ CAIXA PLÁSTICA



## DESCRIÇÃO DO PRODUTO

A MANTA ANTI-FOGO, é uma manta ignífuga desenhada para apagar incêndios em veículos a combustão e elétricos. A principal função da manta é sufocar o incêndio privando-o de oxigénio.

É fabricada com um tecido de fibra de vidro revestido de silicone em ambos lados.

Esta manta permite cobrir a maioria de carros e motos em caso de incêndio, inclusive SUV's e veículos todo o terreno. Para uma correta colocação e por motivos de segurança, em caso de incêndio é recomendada a intervenção de pelo menos 2 a 4 pessoas. Incorpora 4 pegas, uma em que ponta, para facilitar a sua colocação.

A eficácia das MANTAS ANTI-FOGO, reside na sua capacidade de extinguir um incêndio em poucos minutos, pela forma de sufocar as chamas. O uso desta manta tem múltiplas vantagens perante outros sistemas contra incêndios que se usam para apagar as chamas em veículos, como os extintores de Pó ABC ou por recurso a mangueiras de água.

## USOS E APLICAÇÕES

As características e particularidades de uma MANTA ANTI-FOGO para Veículos, são um interessante elemento de segurança para:

- Parques de estacionamento subterrâneos
- Centros comerciais
- Parques em hotéis e empresas
- Empresas de aluguer de veículos
- Oficinas de mecânica
- Bombeiros
- Comboios
- Serviços Portuários
- Concessionários de veículos
- Postos de Abastecimento e Estações de Carregamento

## VANTAGENS PERANTE OUTROS SISTEMAS CONTRA INCÊNDIO

- Não é necessário ter uma boca de incêndio ou depósito de água.
- Pode ser facilmente armazenado, não tem validade.
- Não é necessário algum tipo de formação contra incêndios.
- Evita que o fogo se propague a outros veículos próximos ou a instalações circundantes.
- Contém os fumos tóxicos derivados do incêndio.
- Contém a projeção de objetos ou partículas.
- Contém os fumos opacos, o que permite uma perfeita visão e controlo da situação.
- Evita que as instalações, como parques subterrâneos, se danifiquem com o fumo ou outras partículas incandescentes suspensas no ar.
- Evita que os restos do incendio se infiltrem pelo sistema de esgoto, como acontece com o uso de água.
- Não deixa nenhum rastro de partículas no ar ou depositadas sobre superfícies como ocorre com os extintores.
- Pode ser usado em quadros elétricos ou outras instalações sensíveis ao uso de água.
- Limita em grande medida os danos causados pelo sinistro.
- Facilita a atuação dos bombeiros tanto em meios como em tempo.



+351 220 994 998



geral@touchfire.pt  
www.touchfire.pt



RUA CENTRAL DA LOMBA Nº639  
4440-309 SOBRADO

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Item	MANTA ANTI-FOGO 550°C
Dimensões aberto	6 x 8 metros
Dimensões da caixa armazenamento	A 83 x L 33 x P 33 centímetros
Peso	Aproximadamente 26,2 KG / peça
Material	Tecido de fibra de vidro revestido de silicone de 0,45 mm em ambos os lados
Fio enrolado (Tex)	EC 9 48*1*3 S 110
Contagem de fios (per cm)	18*12
Peso do tecido	430g/m <sup>2</sup>
Revestimento	Silicone
Peso Revestimento	50g/m <sup>2</sup>
Espessura	0,45mm
Cor	Cinza
Resistência à tração	2300N x 1500N/5cm
Resistência Temperatura	Borracha de silicone ( -70 a 280°C ) Tecido de fibra de vidro 550°C
Certificado	EN13501
Acondicionamento	Caixa de plástico ABS - pode ser transportável ou ser fixado em parede de instalações

**IMAGENS ILUSTRATIVAS**

 +351 220 994 998

 [geral@touchfire.pt](mailto:geral@touchfire.pt)  
[www.touchfire.pt](http://www.touchfire.pt)
 RUA CENTRAL DA LOMBA Nº639  
 4440-309 SOBRADO