

## BLACK LABEL | EXTREME SERIES CAR PRO X



### Automóveis

- Controla o fogo em veículos elétricos, híbridos e convencionais;
- A solução mais eficiente para isolar o incêndio e limitar o crescimento da fumaça em ambientes confinados;
- Adequado para veículos de tamanho normal, incluindo SUVs, como o Volvo XC90, Toyota Hilux SW4 e Land Rovers.

#### Ideal para:

Locais com alta concentração de carros como:  
Estacionamentos - Garagens - Balsas - Oficinas - Postos de gasolina - Estações de carregamento - Concessionárias - Túneis



### Bateria de lítio

- Bloqueia rapidamente o fogo da bateria de lítio;
- Evita a propagação do fogo.

#### Ideal para:

Fabricantes - Bicicletas elétricas - Ferramentas elétricas - Transporte envolvendo bateria de lítio - Balsas - Trens - Caminhões

#### CUIDADO:

Sempre dobre a manta para criar duas camadas dela, ao usá-la em baterias de lítio abertas.

## RED LABEL | SINGLE USE CAR STANDARD

BLACK LABEL (múltiplos usos)

RED LABEL (uso único)



### Uso residencial

Quando preso à fachada que se deseja proteger, você cria uma barreira resistente ao fogo, que protege aberturas e materiais combustíveis da radiação térmica de um incêndio adjacente ou florestal.

#### Como anexar:

A manta pode ser fixada em estruturas adequadas.

## Especificações Gerais

MODELO	USO	DIMENSÕES	SÉRIE	NÚMERO DE USOS	PESO	COMPOSIÇÃO PRINCIPAL E GRAMATURA	ESPESSURA	COR	ACESSÓRIOS	NORMAS ATENDIDAS	TEMPERATURAS
CAR PRO X	Veículos elétricos, híbridos e combustão (até SUV grande)	~ 6,0 x 8,0 m (~48m²)	BLACK	até 30 vezes*	26 Kg	Grafite + revestimento de silicone (400 + 150 g/m²)	0,4 mm	Cinza Grafite   Vermelha (alças)	Alças super resistentes à tração e ao fogo	DIN EN 12654   DIN EN 1049   ISO 4606 EN 12127   DIN ISO 4606	até 2500°C (fusão) até 1.500 °C (em operação)
CAR SINGLE USE		~ 6,0 x 8,0 m (~48m²)	RED	uma vez	26 Kg	Silicone e Pyroxene (380 + 120 g/m²)	0,4 mm	Vermelha   Preta (alças)	Alças resistentes à tração e ao fogo	DIN EN 12654   DIN EN 1049   ISO 4606 EN 12127   DIN ISO 4606   EN ISO 1716   EN 13501-1   EN ISO 1182	até 1600°C (fusão) até 800 °C (em operação)
LITHIUM BATTERIES	Baterias de lítio	~ 1,8 x 1,8 m (3,2m²)	BLACK	múltiplas vezes*	8 Kg	Grafite (7 camadas) + Quartz + Silicone	>0,50 mm	Vermelha	Alças super resistentes à tração e ao fogo	Em desenvolvimento	até 2500°C (fusão) até 1.500 °C (em operação)
MULTIPURPOSE EXTREME	Pequenos objetos	150 x 150 cm	BLACK	múltiplas vezes*	3 Kg	Grafite + revestimento de silicone (400 + 150 g/m²) + corrente metálica de peso no perímetro.	0,4 mm	Preta   Vermelha (bordas)	Sem alças, possui um peso em metal no perímetro, que serve como peso para abafar o princípio de incêndio com maior eficiência.	DIN EN 12654   DIN EN 1049   ISO 4606 EN 12127   DIN ISO 4606   EN 13501-1   EN ISO 1182	até 2500°C (fusão) até 1.500 °C (em operação)
		300 x 300 cm	BLACK	múltiplas vezes*	7 Kg						
		600 x 600 cm	BLACK	múltiplas vezes*	18 Kg						
RESIDENCIAL PRO X	Residências e edifícios	sob medida	BLACK	múltiplas vezes*	N/D	Grafite + revestimento de silicone (400 + 150 g/m²)	0,4 mm	Cinza Grafite   Vermelha (alças)	Podem acompanhar ilhós e alças resistentes ao fogo para facilitar fixação.	DIN EN 12654   DIN EN 1049   ISO 4606 EN 12127   DIN ISO 4606	até 2500°C (fusão) até 1.500 °C (em operação)
PALLET TRUCK / FORKLIFT	Paleta e veículos industriais pequenos, incluindo elétricos	500 x 500 cm	RED	uma vez	15 Kg	Silicone e Pyroxene (380 + 120 g/m²)	0,4 mm	Vermelha   Preta (bordas)	Alças super resistentes à tração e ao fogo	DIN EN 12654   DIN EN 1049   ISO 4606 EN 12127   DIN ISO 4606   EN ISO 1716   EN 13501-1   EN ISO 1182	até 1600°C (fusão) até 800 °C (em operação)
		700 x 700 cm			30 Kg						

\* o número de usos depende da intensidade do fogo, do tempo que demorou para ser retirado, após o uso e também das condições de higienização e armazenagem.

### Smartbag:



- Bolsa hermética que bloqueia odores e gases da manta previamente utilizada;
- Com alças para transporte e tiras para fechamento;
- Acompanha kit de reparo para a manta, no bolso lateral;
- Use opcionalmente graxa de silicone no zíper para manter a bolsa hermética e sem cheiro.

### Kit de reparo:

Use para reparar a manta em caso de furos provenientes de objetos pontiagudos.

### AVISO:

Esta manta deve ser obrigatoriamente utilizada por equipes de Bombeiros e Brigadistas profissionais, com o devido equipamento de proteção individual durante o uso.

Certifique-se de que a manta esteja seca antes de guardá-la dentro da smartbag. Mantenha a smartbag a uma distância segura das chamas e da fumaça, evitando a sua contaminação.

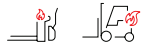
**Incêndio em veículos elétricos:** Se você ouvir um som forte de chiado a cada 2-15 segundos, você tem uma fuga térmica. A bateria pode reignizar a qualquer momento, portanto, mantenha a manta até que a bateria possa estabilizar e esfriar.

## Outros modelos de mantas e aplicações:

BLACK LABEL | MULTIPURPOSE  
EXTREME




RED LABEL | SINGLE USE  
PALLET TRUCK/  
FORKLIFT STANDARD



EXTRA | ADDITIONAL EQUIPMENT  
FIRE BLANKET CABINET



### Como usar

Utilizado por:  (2 pessoas)

1. Retire a manta resistente ao fogo da smartbag.
2. Desenrole e cubra suavemente o objeto em chamas.
3. Certifique-se de que a manta resistente ao fogo esteja bem justa ao redor do objeto em chamas.

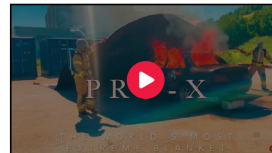


**PRODUTO DESTINADO A  
BOMBEIROS E BRIGADISTAS  
PROFISSIONAIS.**

### O que nos diferencia

A manta Car Pro X é um produto desenvolvido com tecnologia Norueguesa. Trazida e distribuída pela CKC, supera todas as tecnologias similares existentes, nos quesitos de resistência a elevadas temperaturas, peso e eficiência na extinção e controle de incêndios em veículos elétricos. Hoje é a principal opção das maiores montadoras de veículos elétricos, redes hoteleiras, shopping centers e bombeiros.

Assista a playlist com os vídeos de demonstração dos produtos:



Clique no vídeo ou



Escanee o QRCode

**SOCILITE UM  
ORÇAMENTO HOJE**



Copyright © 2022 | CKC do Brasil Ltda | Todos os direitos reservados

+55 (11) 5584-6380

Rua das Rosas, 300 - Bairro Mirandópolis - São Paulo - SP - Brasil - CEP: 04048-000  
Conheça o nosso site: [www.ckc.com.br](http://www.ckc.com.br) | Mais Informações: [info@ckc.com.br](mailto:info@ckc.com.br)

