

## Couverture antifeu automobile "FireFlex"

Taille : 800 x 600 cm - prix sur demande

Au début d'un incendie de véhicule, la couverture anti-feu est tirée sur le véhicule par deux personnes. La couverture enveloppe le véhicule tout autour, le matériau lourd se referme sur le sol et étouffe le feu en interrompant l'alimentation en oxygène. La couverture anti-incendie pour voiture "FireFlex" réduit considérablement les dommages causés par la fumée aux bâtiments et aux autres véhicules. Il est possible d'empêcher la propagation de l'incendie (par exemple à d'autres véhicules). Le feu est étouffé. Si un incendie se déclare, la couverture d'extinction de la voiture peut aussi être facilement utilisée par les civils. Cela donne aux pompiers un temps précieux, par exemple pour retirer un véhicule d'un parking. La diffusion croissante des voitures électriques augmente le risque d'incendie de voiture dans les garages et les parkings.

No Art.:	Typ:
106012	Typ II / High-Temp

### Fonction:

Tissu solide en fibre de verre avec un revêtement spécial (polymère de silicium) résistant aux gaz et à l'eau et à la chaleur, 550 gr/m<sup>2</sup>

Résistant à la chaleur : longue durée env. 800° / courte durée env. 1300°C

Avec 4 boucles de maintien dans les coins

En cas de développement de fumée (développement d'un incendie), la couverture d'extinction de la voiture est tirée sur le véhicule par 2 personnes.

La couverture d'extinction empêche l'oxygène supplémentaire d'atteindre la source de l'incendie.

Le matériau ignifuge et étanche (type 3) réduit massivement la fumée qui s'échappe.

La couverture anti-feu pour voiture peut être utilisée plusieurs fois en raison de sa conception.

### Domaine d'applications:

Empêche la propagation massive de la fumée et réduit les dommages au bâtiment en cas d'incendie de véhicule



### Caractéristiques techniques:

La technologie:	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tissu en fibre de verre de type 4 / revêtement spécial sur les deux faces High-Temp</li> <li>■ Usage multiple</li> </ul>
-----------------	---

Plage de température:	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 750° - 800°C / utilisation à long terme</li> </ul>
-----------------------	---

Dimensions en mm (LxL):	L    L 800 600
-------------------------	-------------------

### Livraison:

1 x Couverture antifeu pour voitures (High Temp)

1 x Boîte Rako avec couvercle