

Fahrzeug-Feuerlöschdecke 6 x 8 m

Brände von Elektrofahrzeugbatterien können sehr hohe Temperaturen erzeugen, wenn sie nicht eingedämmt werden. Die Löschdecke Laser 8396 wurde eingeführt, um die Gefahr des Übergreifens eines Fahrzeugbrandes auf andere Gebäude und Fahrzeuge zu verringern, indem sie dem Feuer den Sauerstoff entzieht und auf diese Weise die Temperaturen unter Kontrolle hält. Es ist zu beachten, dass Brände von Elektrofahrzeugbatterien sich selbst mit Sauerstoff versorgen, sodass eine Löschdecke nur helfen kann, das Feuer einzudämmen, nicht aber, es vollständig zu löschen. Die Löschdecke 8396 darf nach ihrem Einsatz erst dann entfernt werden, wenn geschultes Feuerwehrpersonal die Situation vollständig beurteilt hat.



Additional Information

- Größe: 6 x 8 m, Dicke: 0,45 mm.
- Material E-Glastuch mit Silikonbeschichtung. Kann direkt einwirkenden Temperaturen von bis zu 550 °C standhalten.
- Geeignet für Elektro-, Hybrid-, Benzin- und Dieselfahrzeuge.
- Wiederverwendung: Die Löschdecke 8396 ist als Produkt zur einmaligen Verwendung zu betrachten. Wenn die Decke jedoch keine Anzeichen von mechanischer Beschädigung oder Hitzeeinwirkung aufweist, kann sie wiederverwendet werden.
- Einsatzmöglichkeiten sind u. a. Parkhäuser, Fähren, Pannenhilfe, Rettungsdienste, Motorsport usw.

<http://lasertools.co.uk/product/8396>

