

VLITEX BRANDBEGRENZUNGSDECKEN UND HÜLLEN

**VLITEX**

# EFFIZIENTER BRANDSCHUTZ FÜR INDUSTRIE UND GEWERBE

## VLITEX Brandbegrenzungsdecken Premium

Brände von Lithium-Ionen-Akkus und Batterien sind in vielen Bereichen von Industrie und Gewerbe eine ernst zu nehmende Gefahr. VLITEX Brandbegrenzungsdecken sind DIE Versicherung gegen große Schäden durch Feuer, Rauch oder Verunreinigung. Denn mit dem beschichteten Spezial-Glasfasergewebe lassen sich Akkubrände schnell und effizient eindämmen. Damit Produktion und Abläufe möglichst schnell wieder laufen.

### DECKEN ODER HÜLLEN - DAS ZEICHNET ALLE PRODUKTE AUS

- **UMWELTFREUNDLICH**
- **RESSOURCENSCHONEND**
- **ZUVERLÄSSIG**
- **INTUITIV**
- **MEHRFACH VERWENDBAR**
- **SCHNELL EINSATZBEREIT**



**DIE PREMIUM M IST ZERTIFIZIERT FÜR AKKUBRÄNDE!**



**EXTREM  
TEMPERATUR-  
BESTÄNDIG**

**HITZEFEST  
BIS 1.000 °C**

**IN SPITZEN  
BIS 1.300 °C**

# So geht Brandbekämpfung mit VLITEX

Akkubrände sind schwer zu löschen, denn ist die chemische Reaktion im Inneren einmal in Gang gesetzt, ist sie kaum aufzuhalten. Große Schäden und Verschmutzungen sind die Konsequenz - und ein langer Produktionsausfall unvermeidlich.

Anders geht es mit VLITEX. Decken oder Hauben aus Spezial-Glasfasergewebe werden zur ressourcenschonenden Brandbekämpfung eingesetzt.

- isolieren Brände innerhalb von Sekunden
- reduzieren sofort die Rauchentwicklung
- löschen konventionelle Brände innerhalb kurzer Zeit
- vermindern die Ausbreitung von giftigen Partikeln
- schützen Objekte in der Umgebung
- halten den Brand unter der Decke



## VLITEX BRANDSCHUTZ MIT GLASFASERGEWEBE.

### VLITEX Premium S

<b>Material</b>	■ Basis:	550 g/m <sup>2</sup> Glasfasergewebe mit beidseitiger Silikonbeschichtung
	■ Verbindung:	feuerbeständiger Nähfaden

<b>Temperaturbeständigkeit</b>	bis 660 °C - kurzfristig bis 1.000 °C
--------------------------------	---------------------------------------

<b>Wartung &amp; Wiederverwendbarkeit</b>	wartungsfrei, mehrfach verwendbar (abhängig vom Zustand nach Benutzung)
---	---

<b>Eignung</b>	■ für konventionelle Brände
	■ für Fahrzeugbrände, Container oder ähnliches
	■ präventiv für Bereiche mit hoher Fahrzeugkonzentration

<b>Standardgrößen</b>	Decken	S 1,2 x 1,2 m	S 4,4 x 1,8 m
		S 1,2 x 1,8 m	S 6 x 8 m
		S 2 x 2,6 m	

Weitere Größen auf Anfrage.

Zubehör wie Tragesack, Trolley oder Wandaufbewahrung für alle Decken erhältlich.