



**BRIDGEHILL**  
WE SIMPLY BLOCK FIRE



## EXTREME MULTIPURPOSE Pro S/M/L

### Produktinformation:

- Isoliert Standardbrände mehrere Stunden
- Die Lieferung für den einfachen Transport erfolgt im wartungsfreien SmartBag
- Bei korrekter Lagerung im SmartBag hat die Decke lebenslange Garantie
- Wiederverwendbar – dazu bieten wir einen kostenpflichtigen Reinigungsservice
- Kann auf kleineren Akkus direkt eingesetzt werden
- Zubehörprodukte wie Wandschränke sind optional erhältlich
- Anerkennung gemäß EN 1869:2019



**Deckengröße S:** 1,5 x 1,5 m (2,25 m²) | **Gewicht:** 2 kg | **Artikelnummer:** 042-035-0104  
**Deckengröße M:** 3,0 x 3,0 m (9,00 m²) | **Gewicht:** 7 kg | **Artikelnummer:** 042-035-0105  
**Deckengröße L:** 5,0 x 5,0 m (25,00 m²) | **Gewicht:** 18 kg | **Artikelnummer:** 042-035-0106

### Nutzer:

Nutzer sind Kunden, die Bedarf an einfach zu nutzenden und potentiell mehrfach verwendbaren Brandschutzdecken für lange andauernde Temperaturen von ca. 1.500°C und kurzzeitige Spitzentemperaturen bis 2.500°C haben. An allen Orten, wo kleine bis große Lithium-Akkus zum Einsatz kommen können. Zu nennen sind hier: Akkuhersteller • Recyclingunternehmen • Logistikunternehmen • Ladestationen • Fahrzeughersteller • Parkhäuser • Restaurants • Werkstätten

### Anwendungsanleitung:

Nutzung durch:  bis 

1. Nehmen Sie die Decke aus dem SmartBag.
2. Ziehen / werfen Sie die Decke vorsichtig über das Objekt. Atmen Sie **niemals** Dämpfe / Rauch ein!
3. Stellen Sie sicher, dass die Decke eng am Objekt aufliegt (Sauerstoffabschluss). Lassen Sie die Decke mindestens 20-40 Minuten liegen und von der Feuerwehr kontrollieren.



### Brände elektrisch betriebener Fahrzeuge / E-Mobile:

Wenn Sie in meist regelmäßigen Abständen starke Zischlaute hören, kommt es zu einem sogenannten „Thermischen Durchgehen“. Belassen Sie die Brandschutzdecke auf dem Fahrzeug / Akku, bis das Zischen aufhört. Dieses kann mehrere Tage andauern. Thermisches Durchgehen ist ein Feuer, das von Zelle zu Zelle springt, wobei die nächstliegende Zelle thermisch infiziert wird. Die Brandschutzdecke verhindert durch den Sauerstoffabschluss, dass sich das Feuer weiter ausbreitet und reduziert so die Temperatur, sodass das Feuer verlangsamt und dadurch ggf. gelöscht wird.

**Im Brandfall zuerst die Feuerwehr rufen - 112**

Hersteller: [www.bridgehill.com](http://www.bridgehill.com) | [post@bridgehill.com](mailto:post@bridgehill.com) | Tel.: +47 33 50 98 70 | Norway



**BRANDSCHUTZDECKEN**

Vertrieb: TSF Sales & Services GmbH | Tel.: 0800 – 7700 9900 | [brandschutzdecken@tsf-gmbh.com](mailto:brandschutzdecken@tsf-gmbh.com) | [www.tsf.gmbh](http://www.tsf.gmbh)