

**Trefwoorden:**

**Voor meer informatie zie:**

## 1-8 Autoblusdeken Firetexx

### Algemeen

Autoblusdeken zijn de veiligste en meest efficiënte manier om autobranden te doven en te controleren. Ook is door de sterke toename in hybride en elektrische voertuigen het gebruik van schuim of vloeistoffen minder efficiënt aangezien de kern van de haard langer op extreem hoge temperatuur blijft. Hiernaast zorgt het gebruik van vloeistoffen voor het wegstromen van chemicaliën in het oppervlaktewater.

Een autoblusdeken, zorgt er tevens voor dat zoveel mogelijk sporen behouden blijven voor eventueel technische onderzoek.

Een autoblusdeken is een doek van brandwerend materiaal die geschikt en bedoeld is om over een brandende auto te worden getrokken, waardoor de brandhaard van lucht wordt afgeschermd en het vuur wordt gedoofd.

### Informatie

De autoblusdeken is voorzien van 6 lussen. Van belang is dat bij het plaatsten van de autoblusdeken deze goed omhoog wordt gehouden door gebruik te maken van de lussen (zie foto).



Let op bij antennes en andere uitstekende delen om beschadiging aan de autoblusdeken te voorkomen. De lussen dienen te worden vast gehouden zodat de deken niet te ver over het voertuig getrokken wordt. De middelste lussen zitten exact in het midden en de stiknaad loopt exact in het midden over de gehele lengte, hierdoor weet je precies wat het hart van de blusdeken is.

#### Let op:

Bij hoge windkracht en andere (onvoorspelbare) weersinvloeden is het advies om de blusdeken niet in te zetten.

De autoblusdeken kan 3 à 4 keer worden ingezet afhankelijk van de staat van de autoblusdeken. Dit in overleg met de afdeling UML.

**Vaststelling:** 28 februari 2017

**Versie datum:** dinsdag 28 februari 2017

## Gebruik



**Stap 1**



**Stap 2**



**Stap 3**



**Stap 4**



**Stap 5**



**Stap 6** Om ervoor te zorgen dat er geen zuurstof bij de autobrand kan komen, kan de autoblusdeken tegen het voertuig aangedrukt / aangetrapt worden.

**Vaststelling:** 28 februari 2017

**Versie datum:** dinsdag 28 februari 2017



**Stap 7** Koelen met water zorgt voor behoud van de deken en de temperatuur is eerder naar beneden zodat forensisch onderzoek hun werk kunnen gaan uitvoeren. Bluswater gaat niet door de deken heen zodat eventuele sporen intact blijven.

## Inpakken



**Stap 1** Verwijder de autoblusdeken

### Let op:

Wanneer een blusdeken er te snel afgehaald wordt kunnen de gassen spontaan weer gaan ontbranden door toevoeging van zuurstof!!

Ruim de tijd nemen om de temperatuur te laten dalen (*zie stap 6 Gebruik*) en controleren met warmtebeeldcamera of temperatuur voldoende is gedaald.



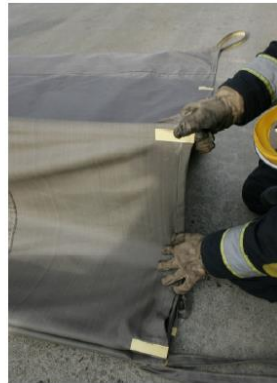
**Vaststelling:** 28 februari 2017

**Versie datum:** dinsdag 28 februari 2017

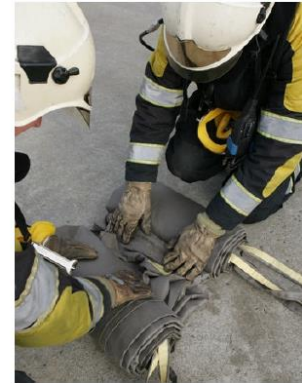
**Stap 2** *Spuit de autoblusdeken af met water.*



*foto 1*



*foto 2*



*foto 3*

**Stap 3** *Vouw de autoblusdeken om en om op ± 40 cm. (zie foto 1 & 2). Rol hierna de uiteinden naar elkaar toe (foto 3).*



**Stap 4** *Berg de autoblusdeken op in het hiervoor bestemde krat.*



**Stap 5** *Bij terugkomst op de post de autoblusdeken laten drogen alvorens deze weer in te pakken.*