

# Coperta di protezione 550°C

ACCESSORIO  
DI PROTEZIONE

Ref. 050495

TOPARC

Questa coperta 550°C/1000°F è destinata alla protezione dalle proiezioni da molatura.

## UTILIZZO

- Fissata alla carrozzeria per mezzo di magneti, impedisce l'intrusione di proiezioni d'acciaio in fusione all'interno del veicolo.
- Posata direttamente sui sedili li protegge dalle proiezioni.
- Utilizzata verticalmente protegge l'ambiente circostante.
- Protezione massima dalle scintille da molatura
- Protezione in caso di saldature di debole intensità
- Protezione dal calore fino a 550°C/1000°F

## COMPOSIZIONE

- Telo in lana di vetro.
- Rivestimento in poliuretano.
- Senza amianto.
- Bordi rifiniti con orli sui 4 lati.




Opzioni :  
• magneti di fissaggio



ref. 052291

## NORME

- EN 1773 - EN 5084 - EN 12127 - EN 13934
- DIN 53853 - DIN 1887
- Reazione e resistenza al fuoco: classe M0
- Verbale N° 12-00985 L

				Numero di fili / trama	Resistenza / Catena	Resistenza / Trama
550°C	2 x 2 m	0,75 mm	590 g/m <sup>2</sup> 2,4 kg	5,5/cm	800N /cm	600N /cm

13/09/2016



MADE in EEC