

**Deze deken 1300°C/2400°F is bestemd voor de bescherming tegen las-projecties.**

## GEBRUIK

- Kan worden bevestigd op de carrosserie met behulp van bevestigingsmagneten, en verhindert zo het wegspatten van gesmolten staal in het interieur van het voertuig.
- Kan direct op de stoelen geplaatst worden om deze te beschermen tegen wegspattende deeltjes.
- Voor verticaal gebruik, als tussenschot in de werkplaats.
- Biedt optimale bescherming tegen wegspattende deeltjes bij slijpwerkzaamheden
- Biedt bescherming bij intensieve laswerkzaamheden.
- Biedt bescherming tegen hoge temperaturen, piektemperatuur 1300°C/2400°F.

## ONTWERP

- Ultra soepel silicaat-weefsel.
- Dubbelzijdige vermiculiet coating.
- Zonder asbest.
- Zeer licht, afmetingen XL.



 **Ultra licht, slechts (2,2 kg)**





Optioneel : Bevestigingsmagneet



ref. 052291

## NORMEN

- Brandveiligheidsklasse A2

				Aantal draden / inslag	Weerstand / Ketting	Weerstand / inslag
1300°C max	2 x 1,8 m	0,7 mm	600 g/m <sup>2</sup> 2,2 kg	13/cm	> 475N /cm	> 343N /cm