

Spawalnicze koce ochronne do 1.350 °C

Nr.kat.: 70 160 100



Zastosowanie

- od średnich do wysokich obciążeń, przy wertykalnym i horyzontalnym zastosowaniu
- ochrona przed pęcherzami spawalniczymi, wyrzucaniem iskier, iskrami powstającymi przy szlifowaniu i żużłem

Korzyści

- Bezpieczna ochrona przed pęcherzami spawalniczymi, wyrzucaniem iskier, iskrami powstającymi podczas szlifowania i żużłem dzięki tkaninie krzemianowej.

Właściwości

- obrębiony ze wszystkich stron
- z niepowlekanego materiału krzemionkowego
- obciążalność do 1100 °C, krótkotrwanie do 1.350 °C
- miękki, elastyczny

Dane techniczne

Dane podstawowe	
Szerokość	1000 mm
Wysokość	920 mm
Grubość	0.7 mm
Ciężar	600 g/m ²
Kolor	opalenizna
Temperatura	do 1.350
Wytrzymałość na rozciąganie wzdłużne	2500 N/5cm
Wytrzymałość na rozciąganie poprzeczne	1500 N/5cm