

## Schweißerschutzdecken bis 1.350 °C

- » Bestlastbar bis 1.350 °C
- » Verschiedene Größen



### Anwendung

- » Für moderate bis hohe Belastungen bei vertikalem sowie horizontalem Einsatz
- » Schutz vor Schweißperlen, Funkenflug, Schleiffunken und Schlacken

### Nutzen

- » Sicherer Schutz gegen Schweißperlen, Funkenflug, Schleiffunken und Schlacken durch Silikatgewebe

### Eigenschaften

- » Allseits gesäumt
- » Aus unbeschichtetem Siliziumdioxidmaterial
- » Belastbar bis 1100 °C, kurzfristig bis 1.350 °C

### Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>70 160 110</b>
<b>Grunddaten</b>	
Breite	1.760 mm
Höhe	1.000 mm
Dicke	0,7 mm
Gewicht	600 g/m <sup>2</sup>
Farbe	hellbraun
Temperatur	Bis 1.350 °C
Reißfestigkeit längs	2.500 N/5cm
Reißfestigkeit quer	1.500 N/5cm