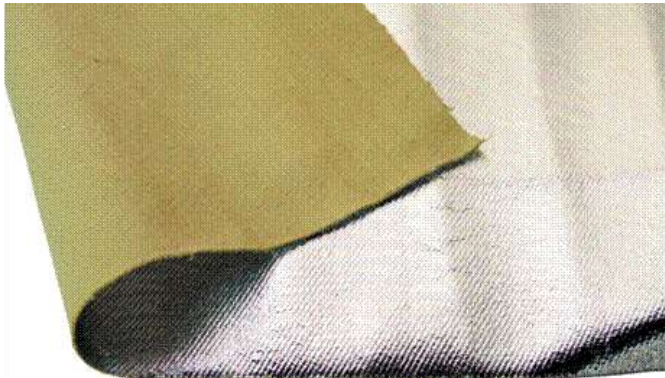


Kevlar-Hitzeschutzgewebe

Artikel-Nr.: N-S 9009 0004



Zusammensetzung	
Gewebe	50 % Para-Aramid-Regenerat 50 % Preox einseitig mit beidseitig aluminisierter PES-Folie kaschiert
Gewicht roh	480 g/m ² ± 10 %
Beschichtung	80 g/m ² ± 10 g
Breite	1000 mm ± 30 mm
Dicke	1,4 mm ± 0,2 mm

Konstruktion	
Bindung	Körper
Kette	130 tex x 2
Schuss	130 tex x 1
Fadenzahl Kette	14 Fd/cm ± 1 Fd
Fadenzahl Schuss	7,5 Fd/cm ± 1 Fd

Reißfestigkeit	
Kette	> 2500 N/5 cm
Schuss	> 500 N/5 cm
Einsatztemperatur	Gewebe bis ca. 400 °C Beschichtung bis 200 °C