

Schutzbekleidungsgewebe aus Kermel® Mischungen

Eigenschaften

- LOI- Wert (Limited Oxygen Index) 32%
- Permanent nicht entflammbar, kein Schmelzen und Tropfen
- Sehr gute chemische Beständigkeit
- Sehr hohe Temperaturbeständigkeit
- Hohe Zugfestigkeiten
- Sehr hohe Scheuerbeständigkeit und Abriebswerte

Anwendungen

- Feuerwehrbekleidung
- Polizei
- Arbeitsschutzbekleidung


Nachfolgend finden Sie eine Übersicht unserer Standardprodukte.


Bitte **kontaktieren** Sie uns für projektbezogene Sonderanfertigungen.


Kermel® ist ein eingetragenes Warenzeichen der Fa. Kermel

Protected by
Experience





Artikel	05-120/6-00-701	
Material	50% Kermel® / 50% CV FR	
Ausrüstung		
Gewicht	120 g/m ²	
Breiten	160cm	
Struktur	Leinwand	
Farbe	Grau melange	
Zertifikate	EN 11612	
Verfügbarkeit		


Artikel	05-120/6-00-580	
Material	50% Kermel® / 50% CV FR	
Ausrüstung	gefärbt	
Gewicht	120 g/m ²	
Breiten	160cm	
Struktur	Leinwand	
Farbe	Schwarz blau	
Zertifikate		
Verfügbarkeit		

Artikel	05-120/6-00-990	
Material	50% Kermel® / 50% CV FR	
Ausrüstung	gefärbt	
Gewicht	120 g/m ²	
Breiten	160cm	
Struktur	Leinwand	
Farbe	Schwarz	
Zertifikate		
Verfügbarkeit		



Artikel	05-200/6-00-XXX FC	
Material	98% Kermel® / 2% Antistatik	
Ausrüstung	FC	
Gewicht	200 g/m ²	
Breiten	160cm	
Struktur	Spezial	
Farbe	770- graphitgrau Weitere Farben auf Anfrage	
Zertifikate		
Verfügbarkeit		

Artikel	05-230/5-00-XXX FC	
Material	99% Kermel® / 1% Antistatik	
Ausrüstung	FC	
Gewicht	230 g/m ²	
Breiten	150cm	
Struktur	Köper 2/1	
Farbe	212-orange / 720-anthrazit Weitere Farben auf Anfrage	
Zertifikate	EN: 11612, 13034, 1149-5, 61482-2	
Verfügbarkeit		

Artikel	05-245/6-00-550 FC (LCI)	
Material	35% Kermel® / 30% MAC / 25% CO / 9% PA / 1% Antistatik	
Ausrüstung	FC	
Gewicht	245 g/m ²	
Breiten	160cm	
Struktur	Köper 2/1	
Farbe	Navy Blue Weitere Farben auf Anfrage	
Zertifikate	EN: 11612, 13034, 1149-5	
Verfügbarkeit		