## Hi-Tech Anti-Static fabric





Juniper

AS067



Corinth

AS085



Clipper



Cobalt

AS004



Twilight

AS061



Bordeaux

AS081



Charcoal

AS000



Black

AS064



AS078

Anthracite

Fon +49 (0)69 800 874-0 Fax +49 (0)69 800 874-10 www.office-master.de





## Hi-Tech Anti-Static fabric





## D

Zusammensetzung	29% Wolle, 70% Polypropylene, 1% BASF Resistat®
Breite	140cm ±2% ohne Webkante
Gewicht	360g/m <sup>2</sup> ±5% (505g/lfd.M.±5%)
*Scheuerfestigkeit	5 Jahre Garantie / 60,000 Martindale Scheuertouren
	(Details auf Anfrage)
Feuersicherung	EN 1021 - 1 : 2 006 (zigarettentest), EN 1021 - 2 : 2006 (Streichholztest),
	BS 7176 : 2007 Low Hazard
	Bemerkung: Schwerentflammbarkeit hängt von verwendetem Schaum ab
*Lichtechtheit	5 (ISO 105 - B02:1999)
*Reibechtheit	Nass: 4 Trocken: 4 (ISO 105 - X12:2002)
Elektrischer	BS EN 61340-5-1:Annex A:2007- Resistivity (OHM)
Widerstand	Widerstand zum Kontaktpunkt soll nicht 10 <sup>10</sup> OHM übersteigen.
Reinigung	Regelmässig staubsaugen. Professionelle Trockenreinigung. Alternativ
	dazu mit einem feuchten Tuch abwischen.
Farbabweichungen	Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten

<sup>\*</sup> Wurde nach BS 2543: 2004getestet. Weitere Informationen erhalten Sie auf Nachfrage.
Eine optimale Nahtausreissfestigkeit hängt von der Nahtfahne, der verwendeten Nadel und des Fadens ab. Wir empfehlen daher Nähversuche durchzuführen. Anmerkung: Wir behalten uns die Änderungen technischer Spezifikationen vor. Die registrierten und nicht registrierten Urheberrechte an den Dessinierungen sind ausschließliches Eigentum der Camira Fabrics Limited.



63069 Offenbach am Main



