





COMFORT






Quantus[®] Comfort

Quantus[®] Comfort ist unser hochentwickeltes Polyestergewebe, das durch seine einzigartige Gewebestruktur für die kritischen Reinraumanwendungen entwickelt wurde. Durch diese Gewebestruktur ist der Tragekomfort deutlich angenehmer bei gleichzeitiger Verbesserung des Partikelrückhaltevermögens (geringere Porengröße). In Kombination mit Quantus[®] Underwear kann die Bekleidung auch für ISO Klasse 3 eingesetzt werden. Darüber hinaus verfügt es über ein dauerhaftes antimikrobielles Finish und überzeugt beim ersten Eindruck durch seinen weichen Griff.

Erhältliche Farben: weiß, hellblau  

Eigenschaften	Werte	Testmethoden
Gewebe	100% Polyestergewebe mit leitfähigem Garn in Kette und Schuss	
Bindungsart	Leinwand	
Gewicht	100,7 g/m ²	
Luftdurchlässigkeit (@ 200 Pa)	29 l/dm ² /min	ASTM-D-737
Bewertung des Tragekomforts (Wasserdampfdurchgangswiderstand)	sehr gut	DIN EN 31092 (Institut Hohenstein)
Partikelrückhaltevermögen	ca. > 0,3 µm = 98% ca. > 0,5 µm = 99%	ITV-Methode
Porengröße	9,0 µ	Porometer-Methode
Elektrostatisches Verhalten	10 ⁷ - 10 ⁸ Ohm	AATCC-76
Antimikrobielle Ausrüstung	Aegis Microbe Shield	

Pflegeanleitung

-  60°C Wäsche
-  Nicht bleichen
-  Nicht heiß bügeln,
Vorsicht beim Bügeln mit Dampf
-  Einsatz von gängigen Reinigungsmitteln
-  Trocknen mit reduzierter thermischer Beanspruchung

Autoklavierbar: ca. 134°C/5 min

Geprüfte QUALITÄT:
getestet durch
Hohenstein Laboratories

HOHENSTEIN ●



www.basan.com

info@basan.com

Tel. +49 6192 9986-0