



MATERIAL: Gefärbte, schmutzabweisende Oberfläche mit einem antimikrobiellen Produkt beschichtet, um dem Material langfristigen Schutz gegen ein breites Spektrum von Bakterien und Pilzbefall zu geben. Die Materialien sind nicht permeabel.

KONSTRUKTION: Schwerentflammbares Polyestergewebe mit feuerhemmender PU-Beschichtung.

Typ KE-Datenblatt		ZW 27	Standard
Gewicht (%) -/+5	g/m ²	200	EN-ISO 5077
Dichte (%) -/+10	mm	0,23	EN-ISO 12127:1997
Permeabilität	m ³ /m ² /h 120 Pa Toleranz (%)	0 -	EN-ISO 9237:1995
Zugfestigkeit (%) -/+10	Kette / Schuss N/50 mm	1300 / 800	EN-ISO 13934-1
Reissfestigkeit (%) -/+10	Kette / Schuss N	33 / 28	EN-ISO 13937:2
Herstellungsverfahren Enthält Silikon		Lasergeschnitten Nein	
Einlaufen nach Wäsche	(%) 40°C	-	EN-ISO 5077
Schmelzpunkt	°C	170	
Betriebstemperatur	°C	50 / 0 Max 90% RF	
Selbstentzündungs- temperatur	°C	-	
Wasseraufnahme	(%) bei 90% RF	-	
Elektrostatisher Widerstand	Ohm	≤1,7 x 10 ¹¹	DIN 54345-1
Reinraum- klassifikation		N/A	ISO-14644-1
Schwer- entflammbar		B-S1-d0 N/A	EN-13501 NFP 92501-1

