

TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel: 200450 / 1197027

Material: PES 71% leichte Abweichungen bedingt durch
Elastodien 29% unterschiedliche Breiten.

Aufbau: gewebt

Ausrüstungsvarianten: - HUE = handelsüblich
- FR = flammhemmend z.b. MVSS 302 + auf Anfrage
Flammhemmung nach Wäsche nicht mehr garantiert

Techn. Informationen		Gewicht/kg				
<u>Standard-</u>	<u>Breiten</u>	<u>Toleranz</u>	<u>per 1.000 m</u>	<u>Toleranz</u>	<u>Dehnung</u>	<u>Toleranz</u>
	10	± 1 mm	9,4	10%	95%	10%
	15	± 1 mm	14	10%	95%	10%
	20	± 1 mm	19	10%	95%	10%
	25	± 1 mm	21	10%	95%	10%
	30	± 1 mm	24	10%	95%	10%
	40	± 2 mm	33	10%	95%	10%
	50	± 2 mm	39	10%	95%	10%
	60	± 2 mm	47	10%	95%	10%
	70	± 2 mm	55	10%	95%	10%
	80	± 2 mm	63	10%	95%	10%
	100	± 3 mm	79	10%	95%	10%
	140	± 4 mm	111	10%	95%	10%
	200	± 6 mm	158	10%	95%	10%

Farben: lt. Farbkarte
Sonderfarben auf Anfrage

		<u>DIN EN ISO</u>	<u>Note</u>
Farbechtheiten: Standardfarben	Lichtechtheit-farbig (s/w):	105 B02	5 (7)
	Reibechtheit (trocken/nass)	105 X12	4-5
	Waschechtheit 40°C	105 C06	5
	Waschechtheit 60°C	105 C06	4-5
	Reinigungsechtheit	105 D01	4-5
	Schweißechtheit	105 E04	4
	Chlorbadewasserechtheit	105 E03	5
<i>Brilliant- & Neonfarben auf Anfrage</i>	Meerwasserechtheit	105 E02	5
	Wasserechtheit	105 E01	5