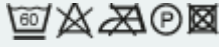


## ATLANTIC SPECYFIKACJA

<b>Numer katalogowy</b>	8690	
<b>Obszary zastosowania</b>	• kontrakt	
<b>Materiał</b>	100% polyester	
<b>Waga</b>	g/mb	530
	oz/lin.yd	17.09
<b>Szerokość</b>	cm	150
	inches	59
<b>Odporność na ścieranie</b>	cykle martindale (EN ISO 12947-2)	110,000
	double rubs wyzenbeek (ASTM D4157-07) (heavy duty upholstery)	100,000
<b>Odporność na Pilling</b>	skala 1-5, max. 5 - EN ISO 12945-2	4-5
<b>Odporność koloru na światło</b>	skala 1-8, max. 8 - EN ISO 105-B02	5-7
<b>Odporność koloru na tarcie</b>	skala 1-5, max. 5 - EN ISO 105x12 (wet/dry)	4-5/4-5
<b>Konserwacja</b>	pranie lub czyszczenie na sucho P (W)	
	Atlantic jest wykonany z poliestru, który jest materiałem odpowiednim do środowisk o specjalnych wymaganiach dotyczących czyszczenia.	
<b>Konserwacja</b>	 60°C kurczenie max 3%	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>● <u>AATCC 16 Light fastness</u> pass</li> <li>✱ <u>ASTM D3511 Pilling</u> pass</li> <li>▣ <u>ASTM D4157-07 Wyz abrasion (heavy duty)</u> pass</li> <li>☞ <u>CA TB 117-2013</u> pass</li> <li>☞ <u>ASTM E 84</u> pass</li> </ul>	
<b>US ACT</b>	● <u>AATCC 8 or 116 Wet/dry crocking</u>	pass
<b>Łatwopalność</b>	<u>CA TB 117-2013</u> <u>ASTM E 84</u> <u>ÖNORM B 3825-B1-3800-Q1 UK</u>	

	<p><u>BS EN 1021-2 Match</u>  <u>BS EN 1021-1 Cigarette</u>  Will also pass other flammability standards. Flame retardant performance is dependent upon the foam used.  Contain no flame retardant chemical.</p>
<b>Łatwopalność z użyciem środków przeciwzapalnych</b>	<u>FAR/JAR 25.853 (a) (i) (ii) (flame retardant)</u>
<b>Certyfikaty</b>	<b><u>Rozwiń liste</u> <u>Kompletna lista</u></b>
<b>Environment</b>	Oeko-Tex EU Ecolabel 100% free of heavy metals
<b>Design</b>	Inger Mosholt Nielsen
<b>Colours</b>	Cenk Kivrikoglu