





Zurich - vestă

<p>Descriere</p>	<p>Buzunare superioare și inferioare mari, buzunar mare în spate cu fermoar, buzunar pentru legitimație, buzunar pentru pix, Material reflectorizant 3M™ Scotchlite™ inserții reflexive pe spate din material argintiu 8910, căpșeală din plasă, buclă pentru scule, buzunar interior, buzunar pentru mobil cu E- CARE, buzunar frontal.</p> <p>NOU: (04 antracit/negru) deschidere frontală cu fermoar YKK®, buzunar pentru legitimație, Buzunare superioare și inferioare mari, buzunar pentru pix, căpșeală din plasă, buzunar interior, buzunar pentru mobil cu E- CARE, buzunar frontal, Material reflectorizant 3M™ Scotchlite™ inserții reflexive pe spate din material argintiu 8910</p>		
<p>Întreținere</p>	<p>Temperatura maximă de spălare: 60°C; Nu folosiți înălbitor; Curățare uscată cu solvenți la punctul F plus tetraclorotilenă; Nu uscați în uscător de rufe; Călcare la temperaturi scăzute (max 110 °C).</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div>	<p>Articol</p>	<p>V055-0-00 kaki/negru V055-0-01 albastru închis V055-0-02 albastru royal /negru V055-0-03 maro /negru V055-0-04 antracit/negru (NEW) V055-0-05 negru/negru</p>
		<p>Standarde</p>	<p>EN ISO 13688:2013</p> 
		<p>Mărimi</p>	<p>44 – 64</p>

SPECIFICAȚII TEHNICE DE SIGURANȚĂ

	Metode de testare	Descriere	Rezultat Cofra	Cerințe minime
<p>Informații material</p>	<p>EN ISO 1833-1977, SECTION 10</p>	<p>Compoziție: Pânză de bumbac Țesătură: Pânză simplă 1/1</p>	<p>100% urzeală: 8+8 [fir/cm] bătătură: 5+5 [fir/cm]</p>	
	<p>EN ISO 12127:1996</p>	<p>Greutate pe unitatea de suprafață</p>	<p>257 g/m²</p>	
	<p>EN ISO 105 D01:1993</p>	<p>Rezistența culorii la curățarea uscată</p>	<p>Schimbarea culorii: 4 – 5</p>	<p>1 - 5</p>
	<p>ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994</p>	<p>Schimbarea dimensiunii la spălare (60°C)</p>	<p>urzeală: - 2.6 % bătătură: - 0.5 %</p>	<p>Max ± 3 % Max ± 3 %</p>
	<p>ISO 105X12: 2001</p>	<p>Rezistența culorii la frecare</p>	<p>uscat: 4 - 5 umed: 4 - 5</p>	<p>1 - 5 1 - 5</p>
	<p>EN ISO 105 B02: 1993, Method 3</p>	<p>Rezistența culorii la lumină</p>	<p>4</p>	<p>1 - 5</p>
	<p>ISO 105-N01:1993</p>	<p>Rezistența culorii la înălbitor</p>	<p>Schimbarea culorii: 4</p>	<p>1 – 5</p>

	EN ISO 13934-2: 1999	Rezistența elastică	urzeală: 500 N bătătură: 410 N	400 N 400 N
	EN ISO 13688:2013 paragraf 4.2 (EN 1413)	Determinarea PH-ului din extractul apos	8.9	3,5<PH≤9,5
	EN ISO 13688:2013 paragraph 4.2 (prEN 14362-1)	Examinarea aminelor aromate și carcinogene	Nu sunt înregistrate	≤30 ppm
Reflexie Material reflectorizant 3M™ SCOTCHLITE™ - Material argintiu 8910	EN ISO 20471 :2013 6.1	Cerințe fotometrice pentru materiale reflectorizante noi	ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE	
	EN ISO 20471 :2013 6.2	Cerințele pentru performanțele privind reflexia după testele de abraziune severă, îndoire, pliere la temperaturi scăzute, variații termice, spălare (25 cicluri) influență a ploii.	ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE	
E-care		Compoziție: poliester/ bumbac/ MTF	65/33/2%	
		Greutate peunitatea de suprafață	215 g/m ²	
		Fir/cm	urzeală: 34 bătătură: 22	
	DIN 53857/1	Rezistență elastică	urzeală: 100 daN bătătură: 65 daN	
	DIN 53892 (3 cicluri a 95°C)	Schimbarea dimensiunii la spălare	1.5%	
	DIN 54004 (ISO 105B02)	Rezistența culorii la lumină	5	1 - 5
	DIN 54020 (ISO 105E04)	Rezistența culorii la transpirație	Schimbarea culorii: 4 Pătare: 3-4	1 - 5 1 - 5
	DIN 54021 (ISO 105X12)	Rezistența culorii la frecare	uscat: 4 umed: 2-3	1 - 5 1 - 5
	DIN 54024 (ISO 105N01)	Rezistența culorii la înălbitor	4	1 - 5
	MIL-Standard 285	Atenuarea măsurătorilor pentru incinte, protecție electromagnetică, în scopul testării electronice	Reducerea a 99,5% din undelele electromagnetice la frecvența de 200 MHz Reducerea a 99% din undelele electromagnetice la frecvența de 2000 MHz	