




Helsinki - pantaloni			
Descrizione	<ul style="list-style-type: none"> • inserto portapenne; • passante portamantello; • taglio ergonomico di gambe e ginocchia; • tasca laterale sinistra con pattina; • tasca portametro; • vita regolabile; • utilizzabile anche come PANTALONCINI (parte inferiore divisibile tramite zip); • doppia tasca posteriore di cui una con pattina; • zip YKK®. 		
Manutenzione	Lavare il capo ad una temperatura di max 60 °C; Non candeggiare; Si può lavare a secco; il capo non sopporta l'asciugatura in tamburo ad aria calda; Stiratura a bassa temperatura (max 110 °C). 	cod.prod.	V053-0-00 corda/nero V053-0-01 navy V053-0-02 azzurro/nero V053-0-03 fango/nero (STONE WASH) V053-0-04 antracite/nero V053-0-05 nero/nero
		normativa	EN ISO 13688:2013 
		taglie	44 – 64

SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA

	metodo di prova	descrizione	risultato ottenuto	requisito minimo/range
Tessuto base	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composizione delle fibre: cotone canvas	100%	
		Armatura: Canvas plain 1/1	Ordito: 8+8 [fili/cm] Trama: 5+5 [fili/cm]	
	EN ISO 12127:1996	Peso per unità di area	257 g/mq	
	EN ISO 105 D01:1993	Solidità del colore al lavaggio a secco	Variazione di colore: 4 – 5	1 - 5
	ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994	Stabilità dimensionale al lavaggio (60°C)	ordito: - 2.6 % trama: - 0.5 %	Max ± 3 % Max ± 3 %
	ISO 105X12: 2001	Solidità del colore allo sfregamento	secco: 4 - 5 umido: 4 - 5	1 - 5 1 - 5
EN ISO 105 B02: 1993, METODO 3	Solidità del colore alla luce	4	1 - 5	

ISO 105-N01:1993	Solidità del colore al candeggio	Variazione di colore: 4	1 – 5
EN ISO 13934-2: 1999	Resistenza alla trazione	ordito: 500 N trama: 410 N	400 N 400 N
EN ISO 13688:2013 paragrafo 4.2 (EN 1413)	Determinazione del ph dall'estratto acquoso	8.9	3,5<PH≤9,5
EN ISO 13688:2013 paragrafo 4.2 (prEN 14362-1)	ricerca delle ammine aromatiche e cancerogene	Non rilevabile	≤30 ppm