

**Marseilles** - tuta

<b>Descrizione</b>	2 tasche porta ginocchiere regolabili, ampie tasche sul petto, elastico in vita, inserto portapenne, larghezza vita e polsino regolabili, tasca laterale sinistra con pattina, taglio maniche e gambe ergonomico, tasca portametro, tasca porta cellulare con E-WARD, zip YKK®, passante portamartello, doppia tasca posteriore di cui una con pattina		
<b>Manutenzione</b>  	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).	<b>cod.prod.</b>	V056-0-00 corda/nero V056-0-01 navy V056-0-02 azzurro/nero V056-0-04 antracite/nero V056-0-05 nero/nero
	<b>normativa</b>	 EN ISO 13688:2013	
	<b>taglie</b>	44 – 64	

**SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA**

	<b>metodo di prova</b>	<b>descrizione</b>	<b>risultato ottenuto</b>	<b>requisito minimo/ range</b>
<b>Tessuto base</b>	EN ISO 1833-1977, SECTION 10  EN ISO 12127:1996  EN ISO 105 D01:1993  ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994  ISO 105X12: 2001	Composizione delle fibre: cotone canvas  Armatura: Canvas plain 1/1  Peso per unità di area  Solidità del colore al lavaggio a secco Variazione di colore:  Stabilità dimensionale al lavaggio (60°C)  Solidità del colore allo sfregamento	100%  Ordito: 8+8 [fili/cm] Trama: 5+5 [fili/cm]  250 g/m <sup>2</sup>  4 - 5  ordito: - 2.6 % trama: - 0.5 %  secco: 4 - 5 umido: 4	1 - 5  Max ± 3 %  1 - 5

EN ISO 105 B02: 1993 Metodo 3	Solidità del colore alla luce	5	1 - 5
ISO 105-N01:1993	Solidità del colore al candeggio Variazione di colore:	4-5	1 - 5
EN ISO 13934-2:1999	Resistenza alla trazione	ordito: 710 N trama: 560 N	400 N
EN ISO 13688:2013 paragrafo 4.2 (EN 1413)	Determinazione del pH dall'estratto acquoso	pH= 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