

**Doncaster** - giacca imbottita



**descrizione** tasca sul petto con velcro - 2 ampie tasche anteriori con snap - cappuccio a scomparsa - fondo e polsini elasticizzati - tasca interna con zip -maniche staccabili



**manutenzione** lavare il capo ad una temperatura di max 30 °C; non candeggiare; non lavare a secco; il capo non sopporta l'asciugatura in tamburo ad aria calda; non sopporta la stiratura.



<b>cod.prod.</b>	V047-0-02 navy V047-0-04 antracite	
<b>normativa</b>	EN 340 /03	
<b>taglie</b>	S - 3XL	

**SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA**

	metodo di prova	descrizione	risultato ottenuto	requisito minimo
<b>Tessuto base</b>	EN ISO 1833-1977, SEZIONE 10	Composizione delle fibre:	100% Poliammide spalmato PU	
		Armatura:	ripstop	
	EN ISO 12127:1996 (EN ISO 4674)	Peso per unità di area	75 g/m <sup>2</sup>	
		Resistenza allo strappo	ordito: 25,3 N trama: 24,5 N	Ordito: 25 N Trama: 25 N
	EN ISO 12947-2:1998	Resistenza all'abrasione (martingale test)	> 10000 cicli	
	EN ISO 13934-1	Resistenza alla trazione	ordito: 791 N trama: 684,6 N	Ordito:450 N resistenza/massa:>=2 Trama:450 N resistenza/massa:>=2
	ISO 12945-1 :2000	Resistenza al pilling	Dopo 18.000 cicli 5	1 - 5
	EN 340/03 paragrafo 4.2 (EN 1413)	Determinazione del ph dall'estratto acquoso	PH : 5,6	3,5 <PH≤9,5
	EN 340/03 paragrafo 4.2 (prEN 14362-1)	Ricerca delle ammine aromatiche e cancerogene	Non rilevabile	≤30 ppm
<b>fodera</b>		Composizione delle fibre:	100% poliestere	
	EN ISO 12127:1996	Peso per unità di area	65 g/m <sup>2</sup>	
<b>imbottitura</b>		Composizione delle fibre:	100% poliestere	
		Peso per unità di area	Corpo: 230 g/m <sup>2</sup> Braccia: 200 g/m <sup>2</sup>	