

4_3	BERRETINO DI COTONE A BUSTINA			
DESCRIZIONE	<p>Il berrettino a bustina è composto da due parti laterali che, unitamente al cupolino, formano la cupola.</p> <p>Il cupolino è costituito da un'unica striscia di tessuto a forma lanceolata piegata a metà nel senso della lunghezza.</p> <p>Le due parti libere del cupolino presentano un ripiegio superiore interno.</p>			
REQUISITI TECNICI DELLE MATERIE PRIME	MATERIALE	REQUISITO	VALORE PRESCRITTO	NORMA DI COLLAUDO
	TESSUTO	Composizione	100% Cotone	Dir. 96/73/CE 16-12-96
		Massa areica	130 gr/mq \pm 15%	UNI 12127
		Resistenza alla trazione	ordito min N. 400 trama min N. 400	UNI EN ISO 13934-1
		Solidità della tinta	<u>allo xenotest</u> : degr. non inferiore indice 5-6 scala blu	UNI EN ISO 105-B02
			<u>al sudore</u> : degr. e scarico non inferiore indice 3-4 sc. grigi	UNI EN ISO 105-E04
			<u>agli acidi ed alcali</u> : degr. non inferiore indice 3-4 sc. grigi	UNI EN ISO 105-E05-E06
	FILATO PER CUCITURE	Resistenza	Min 10 N	UNI EN ISO 2062
	Tutte le norme tecniche richiamate devono considerarsi vigenti, fatte salve eventuali modifiche o sostituzioni intervenute nelle metodiche di prova, che devono ritenersi automaticamente recepite nel testo della presente scheda.			
COLORE	Bianco - Blu – Nero – Verde			
ATTAGLIAMENTO	54 – 56 – 58 – 60			
ETICHETTATURA	All'interno del berrettino va applicata un'etichetta indicante la ditta produttrice, la taglia del berretto, nonché i simboli di manutenzione previsti dalla norma UNI EN 23758.			
IMBALLAGGIO	I berrettini saranno immessi in un cartoni al cui esterno dovranno essere riportate le indicazioni relative alla denominazione e numero dei manufatti contenuti, ditta produttrice, taglia del manufatto.			