

4_1	BERRETINO CON VISIERA ESTIVO			
DESCRIZIONE	<p>Il berrettino è composto da una cupola ed una visiera.</p> <p>La cupola è costituita da 6 spicchi di tessuto sagomati a triangolo con i vertici convergenti al centro della cupola, in corrispondenza di un bottone piatto rivestito dello stesso tessuto della cupola.</p> <p>Alla base della cupola è applicata una striscia dello stesso tessuto della cupola con funzione di guarnizione para sudore. Tale striscia borda internamente la base della cupola per tutta la sua circonferenza, fatta eccezione per un tratto al centro della parte posteriore - in corrispondenza della svasatura semicircolare realizzata sui due spicchi posteriori - su cui è applicato un tratto di comune nastro elastico di lunghezza idonea a consentire la regolazione multitaglia. Al centro degli spicchi sono applicati degli occhielli celluloidati per aerazione.</p> <p>La visiera è formata da 3 strati sovrapposti di cui : due esterni, realizzati con lo stesso tessuto della cupola ed uniti tra loro con una cucitura lungo il bordo esterno della visiera, ed uno, interno, con funzione di rinforzo. Il bordo interno della visiera è inserito tra la base anteriore della cupola e la striscia di tessuto con funzione para sudore.</p> <p>Nella confezione del berretto con visiera è necessario porre la massima attenzione a che:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La visiera sia centrata; - Non vi siano fili penduli esternamente. 			
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	120 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 scala grigi	UNI EN ISO 105-E04
			<u>agli acidi ed alcali</u> : degr. non inferiore indice 3-4 scala 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	Blu – Bianco - Nero – Verde
ATTAGLIAMENTO	Taglia unica
ETICHETTATURA	All'interno del berrettino deve essere applicata un'etichetta con l'indicazione della ditta produttrice, il numero della taglia del berretto, nonché i simboli di manutenzione previsti dalla norma UNI EN 23758
IMBALLAGGIO	I berrettini saranno immessi in un cartoni di adeguata capacità. Ad un lato esterno dell'imballaggio dovranno essere riportate le indicazioni relative alla denominazione e numero dei manufatti contenuti, ditta produttrice, taglia del manufatto.
DISEGNO ORIENTATIVO (il disegno è a titolo esemplificativo e non costituisce un riferimento per quanto attiene il posizionamento e le misure dei particolari di confezione)	