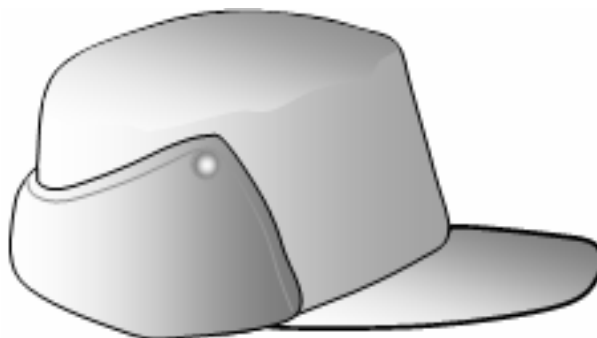


4_2	BERRETTINO CON VISIERA INVERNALE			
DESCRIZIONE	<p>Il berrettino si compone di cupola, paraorecchie e visiera.</p> <p>La cupola si compone di una fascia circolare ed un tondino uniti da cuciture. Fascia circolare e tondino sono foderati con lo stesso tessuto usato per l'esterno. Internamente, tra la fodera e la cupola, è applicato uno strato di ovatta coibente. Frontalmente la fascia ha un rinforzo interno per consentire la sostenutezza del berretto.</p> <p>Nella parte posteriore della fascia circolare è inserito un tratto di comune nastro elastico di lunghezza idonea a consentire la regolazione multitaglia.</p> <p>Il paraorecchie è formato da due strisce di tessuto, imbottite con ovatta, unite tra di loro da una cucitura lungo tutto il bordo libero. Il paraorecchie ha una sagoma che permette, quando non utilizzato, di rivoltarlo sulla fascia circolare e fermarlo su questa tramite un bottone.</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 nella fascia circolare.</p> <p>Il berrettino è realizzato in tessuto sintetico impermeabile.</p>			
REQUISITI TECNICI DELLE MATERIE PRIME	MATERIALE	REQUISITO	VALORE PRESCRITTO	NORMA DI COLLAUDO
	TESSUTO	Composizione	Sintetico	Dir. 96/73/CE 16-12-96
		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			

COLORE ALTERNATIVO	Bianco – Rosso – 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 pulitura previsti dalla norma UNI EN 23758
IMBALLAGGIO	I berrettini saranno immessi in un cartoni. Ad un lato esterno dell'imballaggio dovranno essere riportate le indicazioni relative alla denominazione e numero dei manufatti contenuti, ditta produttrice, taglia del manufatto.

4_2_1***BERRETTINO CON VISIERA INVERNALE SEMPLICE******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)



4_2_2	<i>BERRETTINO CON VISIERA INVERNALE CON MEMBRANA PTFE</i>
<i>DESCRIZIONE INTEGRATIVA</i>	<p>Internamente, tra la fodera e la cupola e tra i due tratti di tessuto che compongono il paraorecchie, oltre l'ovatta, è inserita una membrana impermeabile e traspirante (composta da politetrafluoretilene – PTFE - a struttura microporosa espansa) e da un tessuto di supporto in poliestere o poliammide, senza cuciture, con le parti unite tramite termonastratura, avente le seguenti caratteristiche di permeabilità al vapore acqueo: non inferiore a 700 g/m²/24h (UNI 4818). La parte all'interno del copricapo è a forma di cupola.</p>
<i>DISEGNO ORIENTATIVO</i> (il disegno è a titolo esemplificativo e non costituisce un riferimento per quanto attiene il posizionamento e le misure dei particolari di confezione)	
