

MARICOMMI LA SPEZIA
LABORATORIO MERCEOLOGICO

CAPITOLATO TECNICO

BERRETTO INVERNALE PER DIVISA DA LAVORO

Il berretto invernale per divisa da lavoro è realizzato secondo le prescrizioni di cui al successivo CAPO I, con l'impiego del tessuto e degli accessori di cui al successivo CAPO II. L'allestimento dei berretti è realizzato secondo lo specchio delle misure in allegato 1. Il berretto è costituito da:

- cupola;
- visiera;
- accessori vari;

CAPO I - DESCRIZIONE

I. 1 CUPOLA

La cupola è costituita da:

a) n.6 spicchi di tessuto sagomati a triangolo con i vertici convergenti al centro della cupola, dei quali:

- i due laterali hanno l'altezza di mm. 168 circa (taglia M) e mm.175 circa (taglia L)
- i due posteriori hanno stessa altezza dei laterali e presentano una svasatura semicircolare realizzata come da campione;
- i due spicchi frontali sono di altezza tale da consentire l'assemblaggio corretto del tratto frontale di cui alla successiva descrizione.

b) n.1 tratto di tessuto di forma rettangolare con il lato lungo superiore arrotondato, alto al centro mm.90 circa (taglia M) e mm. 97 circa (taglia L), applicato nella parte frontale in corrispondenza della visiera. I sei spicchi ed il tratto frontale presentano tutti i lembi liberi ripiegati di circa 5 mm. e sono uniti fra loro a formare la cupola con cucitura a macchina come da campione. Le cuciture di unione dei sei spicchi sono ricoperte dal lato interno da un nastro di tessuto di colore in tinta col tessuto esterno.

La base del berretto è bordata con nastro come sopra alto cm. 2,5 che ripiegato a metà borda la svasatura semicircolare dei due spicchi posteriori.

Alla sommità della cupola, nel punto di convergenza degli spicchi, è applicato un bottone rivestito col solito tessuto del berretto.

La parte frontale della cupola, è foderata internamente con un tratto di tela termoadesiva fissato agli spicchi anteriori e laterali, alla visiera, ed alla striscia parasudore in nastro.

I. 2 VISIERA

E' formata da tre strati sovrapposti di cui esterni realizzati con lo stesso tessuto della cupola ed uniti fra loro con una cucitura lungo il bordo esterno della visiera, ed uno interno, con funzione di rinforzo, realizzato in materiale plastico.

I tre strati suddetti sono uniti a mezzo di quattro cuciture parallele fra loro (distanza mm. 7circa) e parallele al bordo esterno della visiera (distanza della più vicina mm. 15 circa).

Il bordo interno della visiera è inserito fra la base anteriore della cupola ed il nastro parasudore. Le dimensioni della visiera sono:

- larghezza 19 cm;
- profondità al centro cm.7,5 circa.

ACCESSORI

- occhiali in metallo brunito: diametro esterno 1cm. e diametro interno 6 mm.
- nastro velcro per chiusura posteriore regolabile inserito nella svasatura posteriore con doppia cucitura: altezza cm. 2 e lunghezza sufficiente a garantire la perfetta vestibilità.

CAPO II – NORME DI COLLAUDO

L'esame del berretto deve tendere ad accertare, in particolare, che:

- La sagoma e le caratteristiche di confezione corrispondano a quelle del campione ufficiale;
- Le cuciture siano eseguite con l'accuratezza del campione ufficiale;
- Le varie parti del tessuto componenti la cupola del berretto siano cucite tra di loro in modo da realizzare lo stesso effetto d'armatura presentato dal campione.

CAPO III – ETICHETTATURA

Su ciascun berretto dovrà essere applicata, all'interno della cupola ed in posizione tale da non risultare visibile all'esterno, una etichetta di tessuto, di dimensioni appropriate e saldamente cucita, recante in caratteri indelebili le seguenti indicazioni:

- Sigla: M.M.;
- Taglia del berretto
- Nominativo della ditta fornitrice;
- Estremi del contratto di fornitura.

Sulla medesima etichetta o su un'altra analoga da applicare vicino alla prima, dovranno essere riportati in modo che risultino indelebili i seguenti simboli di manutenzione:



TAGLIE: M (dalla 54 alla 57), L (dalla 58 alla 60)

Tessuto di riferimento: tessuto di panno garzato turchino.

SCHEDA TECNICA

TESSUTO PANNO GARZATO TURCHINO

REQUISITI	VALORI PRESCRITTI	TOLLERANZE	NORME DI COLLAUDO
MATERIA PRIMA	Lana 100%	Legge n° 883/73 Legge n° 669/86	D.M.31/01174 D.M. 04/03/91 e successive modifiche

