

In conformità alla Direttiva rif. 89/686/CEE del 21 dicembre 1989 riguardante l'adeguamento della legislazione degli stati membri con riferimento ai dispositivi di protezione individuale e ai decreti n. 92-765, 766 e 768 del 29 luglio 1992 sulla trasposizione di tale direttiva nella normativa francese

CTC - Centre Technique Cuir -Chaussure Maroquinerie
Parc Scientifique Tony Garnier - 4 rue Hermann Frenkel - 69367 LYON CEDEX 07,

autorizzato con decreto del Ministero del Lavoro, dell'Impiego e della Formazione Professionale
dell'11 agosto 1992 e 24 dicembre 1996,

**registrato sotto il numero 0075, pubblicato nel GUCE (Gazzetta Ufficiale della Comunità
Europea) rilascia il:**

CERTIFICATO DI ESAME CE DEL TIPO

0075/014/162/04/07/0123

per il seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

*** guanto di protezione contro i rischi meccanici, il freddo e i microrganismi**

*** riferimento del modello: TEMP-SEA 770**

*** responsabile della sua immissione sul mercato:**

MAPA SNC
57 RUE DE VILLIERS
BP 190
92205 NEUILLY SUR SEINE CEDEX

La descrizione del guanto, il riferimento delle norme tecniche verificate per ciò che concerne la procedura CE del tipo e la marcatura del prodotto sono indicati nelle pagine 2 e 3 del presente certificato.

Redatto a Lione, 10 aprile 2007

Rilasciato da Albine MIGARD

NOTA: Qualsiasi modifica al materiale nuovo oggetto del certificato di esame CE del tipo, o qualsiasi modifica alle informazioni contenute nel fascicolo tecnico in base al quale il certificato CE del tipo è stato rilasciato (variazione di luogo, della ragione sociale del produttore, ritiro del certificato di assicurazione qualità ...) dovrà essere presentata all'Organismo abilitato in ossequio all'articolo R 233-62 del Codice del Lavoro francese.

Il presente certificato è composto da 3 pagine numerate 1/3 - 2/3 - 3/3

1. DESCRIZIONE DEL GUANTO PROTETTIVO

Secondo il fascicolo tecnico, riferimento **TEMP-SEA 770** del 30/01/2007.

Guanto di tipo 5 dita, anatomico, con supporto in acrilico foderato cucito su jersey con felpa di lana, colore arancione, rivestito completamente in PVC blu, con finitura liscia sul polsino e granitiforme sulla mano, lunghezza minima di 300 mm, spessore di 3.15 mm sul palmo.

Materiale:

- Guanto: PVC, colore blu
- Fodera: acrilico + jersey con felpa di lana, colore arancione

Taglie disponibili: 9 e 10

2. LIVELLI DI PRESTAZIONE OFFERTI

La conformità ai requisiti essenziali della direttiva 89/686/CEE è stata verificata sulla base delle seguenti norme tecniche:

- | | |
|------------------------|--|
| * EN 420:2003 | Requisiti generali per i guanti e procedure di prova |
| * EN 388:2003 | Guanti di protezione contro i rischi meccanici |
| * EN 511:1994 | Guanti di protezione contro il freddo |
| * EN 374-2:2003 | Guanti di protezione contro i microrganismi |
| * Direttiva 2002/61/CE | La conformità è stata verificata in base ai rapporti di prova realizzati conformemente all'esame CE del tipo |

* I riferimenti dei verbali di prova di verifica della conformità alle norme tecniche applicabili per questo modello di guanto sono i seguenti:

CTC 0610-10816	CTC 0701-303
CTC 0611-11530	CTC 0703-3342

* I livelli di prestazione offerti contro i rischi meccanici (secondo la norma EN 388:2003) sono:

Tipo di aggressione meccanica	Resistenza all'abrasione	Resistenza al taglio da lama	Resistenza allo strappo	Resistenza alla perforazione
Livello di prestazione offerto dal guanto	4	2	2	1

* I livelli di prestazione offerti contro il freddo (norma EN 511:1994) sono i seguenti:

Impermeabilità all'acqua	Freddo da contatto	Freddo convettivo
1	2	1

* Le prove di resistenza alla penetrazione (EN 374-2) sono state realizzate all'aria ad una pressione < 6 Kpa e all'acqua.

3. MARCATURA

Ciascun guanto è contrassegnato in modo ben visibile con i seguenti dati:

* nome del Produttore: **MAPA**

* marcatura CE

* riferimento del modello: **TEMP-SEA 770**

* taglia

* pittogramma di pericolo per i rischi meccanici e termici contro il freddo seguito dai livelli di prestazione associati (4221 + 121)

* pittogramma di pericolo per i rischi da microrganismi

* pittogramma informativo

Esempio di marcatura:

MAPA PROFESSIONNEL

TEMP-SEA 770 • 10

CE 0334

EN 374 EN 388 EN374 EN 511:94