

**FASCICOLO TECNICO DEL MODELLO DI DPI PER IL RILASCIO
DELL'ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE (D.L. N° 475 DEL 04.12.92)
REDATTO IN CONFORMITÀ REGOLAMENTO 2016/425 UE**

MODELLO: Copri scarpe in PEHD

ARTICOLO: CPS01

BARLETTA ,
li 27-07-2020

(timbro e firma)

Generalità del fabbricante.

FABBRICANTE : SMP srl – Via Foggia 45/47 – 76121 Barletta (BT)

LUOGO DI FABBRICAZIONE : SMP srl – Via Foggia 45/47 – 76121 Barletta (BT)

Descrizione del modello di DPI.

ARTICOLO : “CPS01”

MODELLO : Copriscarpe in PEHD

GAMMA DELLE
TAGLIE : TAGLIA UNICA - Ambidestro

DIMENSIONI 350X 300 MM

TIPO DI
LAVORAZIONE : COPRI SCARPE

DESCRIZIONE :

Copri scarpe monouso in HDPE di colore celeste con spessore di 15 µm prodotto in taglia unica.

Il prodotto è composto da due parti simmetriche di colore azzurro saldate e dotato di fettuccia di fissaggio in HDPE .

Trattasi di **DPI di categoria I** visto quanto previsto dal Regolamento 2016/425 UE, utilizzato per evitare il contatto con le superfici calpestabili non calde (temperatura > 40°).

Descrizione dei componenti del Copri scarpe

PARTE DEL COPRISCARPE	DESCRIZIONE COPRISCARPE IN HDPE MOD CPS01	CODICE DEL FABBRICANTE
TUBOLARE	HDPE	SLCPS01
FETTUCCIA	HDPE	FEGI

4.0 Norme e specifiche tecniche di riferimento.

Il modello :

Copri scarpe in rotolo in HDPE Art. “CPS01”

soddisfa i requisiti essenziali :

Regolamento 2016/425 UE

Organismo notificato:

Non previsto

Rapporti di Prova n°:

Non previste

Descrizione della Marcatura “CE”.

Le seguenti informazioni sono indicate sull’imballaggio del rotolo:

- nome del fabbricante e taglia;
- codice articolo;
- marcatura di conformità “CE”;
- Regolamento 2016/425;
- data di fabbricazione stampato sull’articolo in fase di estrusione

5.0 Mezzi utilizzati dal fabbricante per garantire la conformità dei DPI e l'omogeneità della fornitura

La produzione avviene in Italia presso la sede di Barletta il produttore effettua controlli come da fascicolo allegato.

I controlli vengono effettuati dal produttore durante tutte le fasi di lavorazione dalla materia prima al controllo finale, con particolare attenzione ai materiali di partenza ed allo spessore del copri scarpe. (vedasi all. 1)

Il numero di lotto mese e anno di produzione, viene definito da SMP Srl al momento della produzione e riportato sul semilavorato in fase di estrusione.

SMP srl effettua controlli durante tutto il processo produttivo in entrata in particolare viene prelevato e controllato a campione ogni 10 scatole prodotte.

SMP srl ha adottato il sistema di gestione per la qualità al fine di dimostrare la propria capacità di fornire con regolarità prodotti conformi ai requisiti espressi dal Regolamento 2016/425 EU ed alle rispettive norme armonizzate che ne traspongono l'applicazione.

Garantisce inoltre l'efficace applicazione del sistema per la qualità al fine di assicurare la conformità ai requisiti cogenti applicabili attraverso adeguati processi di miglioramento che comprendono piani di controllo dei DPI certificati CE

6.0 Nota informativa.

Il materiale non deve essere stoccato alla luce diretta del sole e in ambienti con temperature inferiori a 10°C. Dopo l'utilizzo il copri scarpe deve essere smaltito come rifiuto "indifferenziato".

L'utilizzo previsto del DPI è relativo alla protezione dell'utilizzatore da possibile contatto con la superficie, anche bagnata.

Non è un dispositivo medico.

Non sono previste manutenzione in caso di rottura o mal funzionamento del laccetto di chiusura non deve essere più utilizzato.

Non utilizzare il sopra scarpe a contatto con superfici calde con una temperatura > 40°.

ANALISI DEL RISCHIO

REQUISITI DI CARATTERE GENERALE APPLICABILI A TUTTI I DPI

1.1.1	Ergonomia	In tutte le condizioni prevedibili di impiego, l'utilizzatore può svolgere l'attività prevista.	
1.1.2	Classi di protezione	In base alle dimensioni ad ai metodi di produzione il livello di protezione definito è : DPI di classe I	
1.2	Innocuità	In base alle informazioni del fornitore del materiale e del fabbricante relative al processo ed al materiale utilizzato il dispositivo non presenta rischi intrinseci o altri fattori di disturbo. Il DPI non presenta parti a contatto in grado di provocare irritazioni eccessive o ferite.	
1.3.1	Adeguamento alla morfologia dell'utilizzatore	Il DPI permette all'utilizzatore di compiere tutti i gesti prevedibili in condizioni di impiego.	
1.3.2	Leggerezza e solidità	In base alle dimensione del DPI esso risulta il più leggero possibile sempre in relazione alle sue caratteristiche prestazionali e di protezione	
1.4	Istruzioni e informazioni del fabbricante	<p>a) Le caratteristiche di sicurezza indicate vengono garantite solo se i copri scarpe sono correttamente indossati e in perfetto stato di conservazione. Non idoneo al contatto con superfici calde.</p> <p>Prima dell'uso verificare il buono stato di conservazione; il livello di protezione indicato si riferisce alla costruzione intera (copriscarpe e laccetto di chiusura) Il copri scarpe dovrà essere conservato in luogo pulito e asciutto ad una temperatura non inferiore a 10°C al riparo da fonti di calore e dalla luce diretta del sole. La durata dell'impiego dipende dall'uso, si ricorda che il copri-scarpe è mono uso. Data di obsolescenza: fino a perdita integrità</p> <p>b) CATEGORIA I</p> <p>h) DPI per la protezione contro il contatto con le superfici anche bagnate</p> <p>i) Riferimenti : Regolamento 2016/425 UE</p> <p>l) Sito internet: www.smp.srl</p>	

		Tutti i requisiti dell'allegato II del Regolamento 2016/425 UE non riportati si ritengono non applicabili.	
--	--	--	--

REQUISITI SUPPLEMENTARI COMUNI ADIVERSI TIPI DI DPI

2	Requisiti complementari	<p>2.1) Il DPI non è dotato di sistemi di regolazione</p> <p>2.2) Un uso prolungato del copriscarpe può creare sudorazione con conseguente rischio di sfilamento involontario della scarpa con relativi problemi di equilibrio. Per questo si consiglia un utilizzo continuativo inferiore a 120 minuti/ore.</p> <p>2.4) Il materiale non è soggetto ad invecchiamento ma il DPI perde le sue caratteristiche in caso di rottura del cordino della fettuccia o della sua sede .</p> <p>2.5) Non sono suscettibili di rimanere impigliati durante l'uso</p> <p>2.9) la fettuccia di fissaggio è di facile regolazione</p> <p>2.12) Tutte le marcature sono riportate sulla fascetta di chiusura del rotolo di DPI</p> <p>Tutti i requisiti dell'allegato II del Regolamento 2016/425 UE non riportati si ritengono non applicabili.</p>	
---	-------------------------	--	--