

Protecció del tronc i de l'abdomen: armilla, jaqueta, davantal, manyoples, maniguets, mànigues i polaines

(perforacions, talls, projeccions de metalls en fusió)



Definició

Equips de treball destinats a la protecció de determinades parts del cos davant d'agressions mecàniques diverses.

Identificació del producte

Els davantals de protecció per a ús amb ganivets de mà han d'estar permanentment marcats, a la part exterior protectora, com a mínim amb la informació següent:

- Nom o marca del fabricant.
- Tipus.
- Talla.
- Marca que indiqui que aquesta és la superfície exterior.

Cada peça de roba de vestuari de protecció per a operacions de soldadura i tècniques connexes ha d'estar marcada. El marcatge ha de complir les condicions següents:

- Ha d'estar present en el producte o en les etiquetes unides al producte.
- Ha de ser visible i indeleble.
- Ha de ser resistent al nombre de cicles de rentatge especificats.

El marcatge ha de contenir la informació següent:

- Nom, marca comercial o un altre mitjà d'identificació del fabricant o del seu representant autoritzat.
- Designació del tipus de producte, nom comercial o referència.
- Talla, segons UNE-EN 340.
- Normes aplicables.
- Pictograma.



pictogrames

- Variació dimensional (només si és superior al 3 %).
 - Cons de rentatge i manteniment.
 - Nombre màxim de cicles de neteja.
-

Requisits establerts pel RD 1407/1992

- Certificat CE expedit per un organisme de control.
 - Declaració de conformitat.
 - Fullet informatiu.
-

Normativa aplicable

- UNE-EN ISO 13998: Robes de protecció. Davantals, pantalons i armelles protectores contra els talls i les punxades produïdes per ganivets manuals.
 - UNE-EN 470-1: Robes de protecció utilitzades durant la soldadura i les tècniques connexes. Part 1: Requisits generals.
 - UNE-EN 340: Robes de protecció. Requisits generals.
 - UNE-EN ISO 15025: Roba de protecció. Protecció contra el calor i les flames. Mètode per a la propagació limitada de la flama.
 - UNE-EN 348: Robes de protecció. Mètode d'assaig: Determinació del comportament dels materials a l'impacte de petits esquitxos de metall fos.
-

Activitats en què s'utilitza

- Manipulació de vidre pla.
 - Treballs de soldadura.
 - Manipulació d'objectes amb arestes tallants.
-

Criteris d'ús i manteniment

- Cal seleccionar la talla correcta.
 - Cal col·locar-lo i ajustar-lo al cos.
 - S'ha de determinar la talla necessària per a cada usuari.
 - Cal seguir les prescripcions indicades en el fullet del fabricant.
 - S'ha de fer una neteja i un manteniment adequats.
-

Tipologia

Segons la seva utilització:

- Manipulació o utilització de productes àcids i àlcalis.
 - Treballs amb «masses enceses» i/o la proximitat d'una font de calor.
-

- Manipulació de vidre pla.
 - Treballs de sorrejament.
 - Treballs en cambres frigorífiques.
 - Treballs de soldadura.
 - Treballs de desossament.
 - Manipulació de ganivets.
 - Treballs de forja.
-