

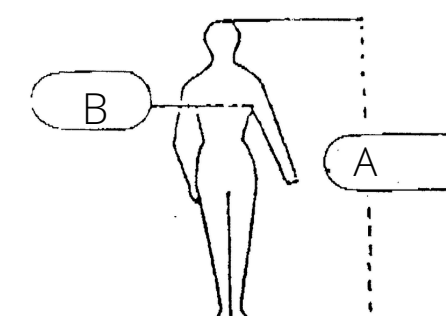
## Notice d'utilisation: Veste Aluminisé avec Doublure

### Domaine d'activité : Verreries, Fonderies

Veste aluminisée en Preox Kevlar , doublure coton Proban , fermeture par auto-agrippant et boutons pression, couture fil Kevlar. Options possibles : hauteur de 0m60 à 1m30, fermeture à droite ou à gauche, longueur et largeur des manches en fonction de la demande client, manches normal ou doublé alu



Table of sizes (cm)	PT	TM	GT	SGT	TSGT
	XS/S	M/L	XL	2XL	3XL/4XL
A	164 - 188	164-188	164 - 188	164 - 188	164 - 188
B	78 - 94	94 - 110	110 - 118	118 - 129	129 - 147



Cet EPI est conforme au Règlement UE 2016/425 et a fait l'objet de l'attestation EU de type n° 2400103.C1 délivrée par TTS- Total Testing Services srl, organisme européen notifié 2959.

Cet EPI est vérifié par l'audit du MODULE D, réalisé par Quintin Certifications, organisme européen notifié 2927.

Déclaration de conformité de l'UE : téléchargeable sur notre site web : [www.dl-equipement.fr](http://www.dl-equipement.fr)

**Préconisations d'emploi :** Veste destinée à protéger les opérateurs exposés à des risques thermiques (flamme, chaleur radiante et/ou projections de métal en fusion)

**Pour une bonne protection du corps, le port de cette article doit être complété par des EPI protégeant contre les mêmes risques avec les mêmes niveaux de protection (pantalon, cagoule, lunettes de protection, guêtres, gants ou moufles) et porté sur des vêtements ignifuges.**

Les matériaux utilisés garantissent une bonne protection contre les risques d'inflammation. **A chaque utilisation de cette veste, il est nécessaire de vérifier qu'elle ne soit ni déchirée, ni sale, car des déchirures ou des salissures peuvent diminuer les performances de protection.**

Les vestes avec des auto-agrippant apparent devant, doivent être couvert par des bavettes aluminisé.

Cet article doit toujours être porté entièrement fermé.

**Limites de protection :** La protection est identique sur toute la surface du vêtement, **cette veste ne doit être utilisée que dans la limite des risques couverts indiqués ci-dessus.**

En cas de projection accidentelle de liquide chimique ou inflammable, le porteur doit retirer la veste et s'assurer que les liquides ne sont pas rentré en contact avec la peau. La veste doit ensuite être nettoyée ou mise hors service.

En cas de projection de métal en fusion, l'utilisateur doit quitter immédiatement le lieu de travail et ôter la veste pour vérifier son état.

**Conditionnement & stockage :** Article livré en carton d'expédition sans autre emballage (pas de conditionnement spécifique exigé).

Stockage recommandé dans un endroit sec & propre, à l'abris de la lumière, afin de lui conserver son niveau de protection.

**Entretien & nettoyage :** Pas de nettoyage conseillé, seul la partie externe peut être nettoyer à l'éponge humide. La S.A.R.L. DL Equipement est seule habilitée à éventuellement réparer cet article afin de garantir l'utilisation des matériaux certifiés dans le dossier de mise en conformité.

**Date fabrication et d'expiration :**

 Date de fabrication: sur étiquette (ANNEE\_MOIS\_XXXX.(XXXX=suivi de traçabilité)

 Date limite d'utilisation : ne pas dépasser 5 ans.

 **!/ \ À condition que les préconisations d'utilisation et de stockage soient respectées.**

**Nuisances & allergies :** Selon notre connaissance actuelle, les matériaux utilisés pour la fabrication de cet article ne présentent pas de nocivité particulière et ne contiennent pas de substances allergiques, cancérigènes, toxique pour la reproduction ou mutagènes.

**Recyclage & Destruction :** Le matériau utilisé lors de la fabrication de cet article ne présentent pas à notre connaissance de nocivité particulière, la destruction ou le recyclage de ce vêtement peut se faire dans les règles de l'art.



**REF: DLV10/1XX/XX to DLV10/117/XX**  
(1XX= modèle et XX=Taille)

EN ISO 13688 :2013+A1:2021

EN ISO 11612 : 2015

A1 B1 C3 D3 E3 F1

A1- Limited Against Heat and Flame (A=Conform)

B1 - Convective Heat (Level 1 up 3)

C3 - Radiant Heat (Level de 1 up 4)

D3 - Molten Aluminium Splash (Level 1 up 3)

E3 - Molten Iron Splash (Level 1 up 3)

F1 - Contact Heat (Level 1 up 3)

[Cliquez ici pour savoir plus sur le normes](#)

Version : 21/11/2024



**DL Équipement**

91 ter avenue Jean Jaurès

02300 CHAUNY - FRANCE

Tél. : +33 (0)3 23 52 18 38

Mail : [contact@dl-equipement.fr](mailto:contact@dl-equipement.fr)

SARL au capital de 8000€ • SIRET : 490 725 355

00021 • TVA Intracommunautaire : FR 93 490

725 555 • APE : 1399Z

[www.dl-equipement.fr](http://www.dl-equipement.fr)