

## Notice d'utilisation: Guêtres Marlan Aluminisé

### Domaines d'activités: Aciéries, fonderies, verreries.



**REF: dlG40/104/xx**  
(xx = taille)

EN ISO 13688 : 2013  
EN ISO 11612 : 2015



A1 B1 C3 D3 E3 F1

A1- Propagation de Flame Limitée (A=Conforme)  
B1 - Chaleur convective (niveau de 1 à 3)  
C3 - Chaleur radiante (niveau de 1 à 4)  
D3 - Projections d'aluminium en fusion (niveau de 1 à 3)  
E3 - Projections de fonte en fusion (niveau de 1 à 3)  
F1 - Chaleur de contact (niveau de 1 à 3)

Guêtres en Marlan Aluminisé 580gr/m<sup>2</sup>, doublure coton Proban 340gr/m<sup>2</sup>, fermeture par auto-agrippant et couture fil Kevlar.

Options: Hauteur et largeur des guêtres.

Tailles / Largeur	ST	GT	SGT
hauteurs			
20cm	21	22	23
30cm	31	32	33
40cm	41	42	43

Cet EPI est conforme au Règlement UE 2016/425 et a fait l'objet de l'attestation EU de type n° 033/2022/0415.02 délivrée par CENTEXBEL Technologiepark 70 - 9052 Zwijnaarde GENT, organisme européen notifié 0493 .

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

**Déclaration UE de conformité : téléchargeable sur notre site : [www.dl-equipement.fr](http://www.dl-equipement.fr) (Entrez le code du produit, puis onglet "Document")**

#### Mode & précautions d'emploi:

Ces Guêtres en tissu aluminisé sont une protection de la cheville et du pied contre des sources de chaleur élevée ou de petites projections de matières en fusion. Les matériaux utilisés garantissent une bonne protection contre les risques d'inflammation. A chaque utilisation des guêtres dlG 40/104/xx, il est nécessaire de vérifier qu'elles ne sont ni déchirées ni sales car des déchirures ou des salissures peuvent diminuer les performances de protection.

#### Limites de protection :

La protection est identique sur toute la surface des guêtres. Le port des guêtres doit être complété par le port de vêtements EPI adaptés aux mêmes risques afin de protéger le reste du corps et garantir à l'utilisateur un même niveau de protection.

Ces Guêtres ne doivent être utilisées que dans la limite des risques couverts indiqués ci-dessus.

En cas de projection accidentelle de liquide chimique ou inflammable, le porteur doit retirer les guêtres et s'assurer que les liquides ne sont pas rentrés en contact avec sa peau. Les guêtres doivent ensuite être nettoyées ou mises hors service.

En cas de projections de matière en fusion, l'utilisateur doit quitter immédiatement le lieu de travail et ôter les guêtres pour vérifier leur état. En cas de projections de matière en fusion, si elles sont portées sur la peau, les guêtres ne protègent pas de tous les risques de brûlure

#### Conditionnement & stockage:

Article livré en carton d'expédition sans autre emballage (pas de conditionnement spécifique exigé) Stockage recommandé dans un endroit sec & propre afin de lui conserver le niveau de protection qui correspond aux essais effectués.

#### Entretien, nettoyage:

Pas de nettoyage conseillé, la partie externe aluminisée peut être nettoyée à l'éponge avec de l'eau ne pas utiliser de détergents ni de solvants. La S.A.R.L. DL Equipement est seule habilitée à réparer ces guêtres afin de garantir l'utilisation des matériaux certifiés dans le dossier de mise en conformité.

#### Date & et délais de péremption:

Année de fabrication : Voir étiquette

Il est souhaitable de ne pas stocker plus de 1 année cet E.P.I. car une détérioration de la qualité est toujours possible ce qui modifierait éventuellement le niveau de protection.

#### Nuisances & allergies :

Pas de cas à notre connaissance.

#### Recyclage & destruction :

Les matériaux utilisés 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.