



30/06/2014

FICHE TECHNIQUE

alu

commercial@ede-protection.com

54385 Noviant aux Près

Tél : 03.83.23.68.68

Fax : 03.83.24.14.11

Référence: 1000-722

ancienne référence:

ENSEMBLE ALUMINISE HOUSSE + VISIERE RELEVABLE

ensemble composé d'une housse avec protège-nuque (5600) confectionnée en fibre para-aramide 500g/m² aluminisé, d'un écran en polycarbonate teinté 5 et doré et vernis (9211-112) cousu sur un tissu aluminisé pour élargir la surface de protection - latéralement et vers le bas - la visière fixée de l'arceau relevable (9100-000) est relevable - la visière complète (écran cousu sur le tissu alu) est facilement remplaçable (référence de rechange 5800-722) - L'ensemble est fourni posé sur un casque aciériste en fibre housse 5600: AET N°03311363 ISO 11612 indices AB2C2D1E3, visière 9211/ GFKVI : AET 0196-0237-MPA-96 EN166 indices 4-5 1 B9 - arceau 9100/GFKGS : : AET 0196-0241-MPA-96 EN166 indice F -

dimensions:

tailles disponibles: Unique

protection de la tête contre les projections de métal en fusion, la chaleur rayonnante limitée et les rayonnements infrarouges - en cas de chaleur rayonnante trop intense provoquant une déformation, utiliser un écran en verre triplex doré (réf 5800-100)

Descriptif:



Préconisation

Les matériaux constituant cet article ne contiennent pas de substance pouvant nuire à la santé de l'utilisateur.

Cet EPI est conforme aux dispositions de la Directive 89/686/CEE

a fait l'objet de l'attestation CE de Type N° 03311363 (housse 5600)

5600

Le marquage CE apposé sur ces articles signifie le respect des exigences essentielles de la directive Européenne relative aux Equipements de Protection Individuelle sur la base de la norme EN 340



A1 B1 C3 D3 E3 F0

ISO 11612
(2008)

F	chaleur de contact	(niveau de 1 à 3)
E	Projection de fonte en fusion	(niveau de 1 à 3)
D	Projection d'aluminium en fusion	(niveau de 1 à 3)
C	Chaleur radiante	(niveau de 1 à 4)
B	Chaleur convective	(niveau de 1 à 3)
A	Propagation de flamme limitée	(A = conforme)

N'utiliser que dans la limite des risques couverts indiqués ci-dessus

Entretien:



Un vêtement sale peut entraîner une protection réduite pas de lavage conseillé, nettoyer avec une éponge humide, ne pas utiliser de solvant ou d'alcool pour nettoyer l'écran - changer l'écran en cas de rayures ou de déformation-

Stockage: à l'abri de la lumière et dans un endroit sec exempt d'humidité, huiles, graisses, etc

recommandations:

à poser sur casque aciériste : enfiler le casque dans la housse mettre l'arceau de relevage sur le casque et y fixer la visière reporter des EPI adaptés (manteau aluminisé guêtres, visière etc,,)

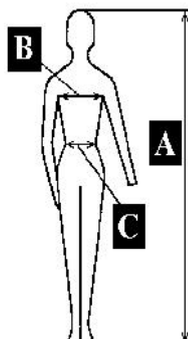


tableau des tailles :

longueur	manteau/tablier		mant/vest/combi/pant	
	A		B et C	
120 cm	164-170cm	S	T2	92 à 96cm
130 cm	170-182cm	M	T3	96 à 104cm
140 cm	182-188cm	L	T4	104 à 112cm
150 cm	188-194cm	XL	T5	112 à 120cm
160 cm	194-200cm	XXL	T6	120 à 128cm

Pour les combinaisons prendre la plus grande des mesures de **B** ou **C**

Les mesures doivent être prises sur la personne habillée de ses vêtements de travail.

Cet équipement se porte par dessus, il faut conserver de l'ampleur.

En cas d'hésitation entre 2 tailles choisir la plus grande.