

FICHE TECHNIQUE

23/11/2015

Référence: 5121-2A6/A7/A8

ancienne référence:

alu

commercial@edc-protection.com

54385 Noviant aux Près

Tél: 03.83.23.68.68 Fax: 03.83.24.14.11

Descriptif:

CAGOULE ALUMINISEE VISIERE RELEVABLE

Confectionnée en molleton aluminisé 430g/m2 -. -Casque de sécurité intégré réglable par bouton crémaillère -éequipée d'une visière en polycarbonate 500x300mm fixée sur un arceau de relevage avec position haute et basses maintenues - 3 types de visière incolore (2A6) ou dorée (2A7) les 2 avec retour menton et teintée vert+dorée (2A8) sans retour menton- en haut un joint permet au poussières de ne pas tomber dans les yeux lors du relevage. Possibilités de rajouter une bavette aluminisé - visière : incolore : EN166 indices 1-B-9 - dorée EN166 indices 4-41-B-9 (9= projections de métal) -

dimensions: unique

tailles disponibles: casque réglable

Préconisation

FRANCAISE

protection de la têtecontre les risques thermiques : feu, chaleur rayonnante(visière dorée) , projections de matériaux en fusion et tout particulièrement d'aluminium fondu

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 (AET) N° 033/2015/1002 EPI de catégorie 3, il est soumis à la procédure visée à l'article "11a" de la directive CEE 89/686 sous le contrôle de l'organisme notifié 0493 (CENTEXBEL). Le certificat "11a" prolonge la date de validité indiquée sur l'AET initial.

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 C4 D3 E3 F1

AI DI C4 D3 E3 F.

ISO 11612

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

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

recommandations:

Cet équipement doit être complété avec des EPI adaptés (manteau ou veste et pantalon, guêtres ou surbottes, gants)- en cas de chaleur rayonnante intense et/ou d'exposition très longues, la visière peut se déformer

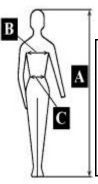


tableau	manteau/tablier		mant/vest/combi/pant		
des	longueur	Α	Tailles		B et C
tailles :	120 cm	164-170cm	S	T2	92 à 96cm
	130 cm	170-182cm	M	Т3	96 à 104cm
	140 cm	182-188cm	L	T4	104 à 112cm
	150 cm	188-194cm	XL	T5	112 à 120cm
	160 cm	194-200cm	XXL	T6	120 à 128cm
	1	1	1		1

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.