



FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : **E2500**

Ancienne référence :

TABLIER A MANCHES ALUMINISE

Descriptif :



confectionné en fibre para-aramide aluminisé 500g/m² Comme un manteau mais plus léger et plus aéré col cuir fleur - fermeture centrale au dos sur couvre-épaules par auto-agrippant (existe avec Fermeture à l'avant) - chaînette au dos au niveau de la taille - Existe en version non doublé ou doublé coton Proban® - toutes coutures en fil KEVLAR® ATTENTION : DOS NON PROTEGE, travailler FACE AUX RISQUES- prévu pour découpe à la lance à oxygène car le risque est devant et cesse dès l'arrêt de la lance à oxygène et prévu pour travail devant un four dégageant de la chaleur rayonnante non recommandé en cas de projections de métal ou de risques d'explosion car en fuyant le dos est exposé

Dimensions : de 100cm à 160cm

Tailles disponibles : M L XL XXL

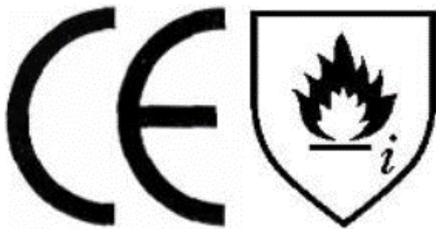
Préconisation

Protection du devant du corps et des bras contre les risques thermiques (chaleur rayonnante et projection de métal en fusion) lors d'opérations d'oxycoupage à la lance à oxygène - évite l'accumulation d'oxygène dans le vêtement cas de fuite de la lance

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

EPI de catégorie 3, (AET) N°033/2017/0379CENTEXBEL

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 ISO 13668:2013



A1 B1 C3 D3 E3 F0

ISO 11612:2015

A Propagation de flamme limitée	
B Chaleur convective	(1 à 3)
C Chaleur Radiante	(1 à 4)
D Projections d'aluminium en fusion	(1 à 3)
E Projections de fonte en fusion	(1 à 3)
F Chaleur de contact	(1 à 3)

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

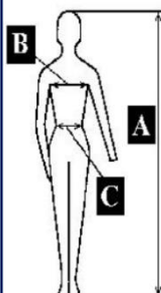
Entretien :



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, d'huiles, graisses, etc...

Recommandation : cet équipement doit être porté fermé et complété par des EPI adaptés et porté sur des vêtements ignifuges. ATTENTION! l'arrière n'est pas totalement protégé, travailler face au risque,



Manteau / Tablier

Longueur	A	Tailles	B et C
120 cm	164-170 cm	S – T2	92-96 cm
130 cm	170-182 cm	M – T3	96-104 cm
140 cm	182-188 cm	L – T4	104-112 cm
150 cm	188-194 cm	XL – T5	112-120 cm
160 cm	194-200 cm	XXL – T6	120-128 cm

Pour les combinaisons, prendre la plus grande mesure entre **B** et **C**.

Les mesures doivent être prise sur la personne habillée de ses vêtements de travail car ces équipements se portent par -dessus.

Si hésitation entre 2 tailles, choisir la plus grande.



FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : **E2517**

Ancienne référence :

TABLIER A MANCHES ALUMINISE

Descriptif :

confectionné en fibre carbone/para-aramide aluminisé 340g/m² - Comme un manteau mais plus léger et plus aéré - col cuir fleur - fermeture centrale au dos sur couvre-épaules par auto-agrippant (existe avec Fermeture à l'avant) -chainette au dos au niveau de la taille - Existe en version non doublé ou doublé coton Proban® - toutes coutures en fil KEVLAR®ATTENTION : DOS NON PROTEGE, travailler FACE AUX RISQUES-prévu pour découpe à la lance à oxygène car le risque est devant et cesse dès l'arrêt de la lance à oxygène et prévu pour travail devant un four dégagant de la chaleur rayonnante - non recommandé en cas de projections de métal ou de risques d'explosion car en fuyant le dos est exposéRef E2517-02X : FERMETURE A L'AVANT

Dimensions : de 100cm à 160cm

Tailles disponibles : S M L XL XXL

Protection du devant du corps et des bras contre les risques thermiques (forte chaleur rayonnante et projections de métal en fusion lors d'opérations d'oxycoupage) TRAVAILLER FACE AU RISQUE

Préconisation

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

EPI de catégorie 3, (AET) N°033/2017/0379CENTEXBEL

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 ISO 13688



A1 B1 C3 D3 E3 F0

ISO 11612:2015

A Propagation de flamme limitée (1 à 3)
B Chaleur convective (1 à 3)
C Chaleur Radiante (1 à 4)
D Projections d'aluminium en fusion (1 à 3)
E Projections de fonte en fusion (1 à 3)
F Chaleur de contact (1 à 3)

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, d'huiles, graisses, etc...

Recommandation : pour assurer une protection optimale, cet équipement doit être porté fermé et complété par des EPI adaptés et porté sur des vêtements ignifuges. ATTENTION! l'arrière n'est pas totalement protégé, travailler face au risque,

Longueur	A	Tailles	Manteau / Tablier	
			B et C	
120 cm	164-170 cm	S – T2	92-96 cm	
130 cm	170-182 cm	M – T3	96-104 cm	
140 cm	182-188 cm	L – T4	104-112 cm	
150 cm	188-194 cm	XL – T5	112-120 cm	
160 cm	194-200 cm	XXL – T6	120-128 cm	

Pour les combinaisons, prendre la plus grande mesure entre **B** et **C**.
Les mesures doivent être prise sur la personne habillée de ses vêtements de travail car ces équipements se portent par -dessus.
Si hésitation entre 2 tailles, choisir la plus grande.



FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : **E2518**

Ancienne référence :

Descriptif :

confectionné en fibre carbone/para-aramide aluminisé 520g/m² - Comme un manteau mais plus léger et plus aéré cuir fleur - fermeture centrale au dos sur couvre-épaules par auto-agrippant (existe avec Fermeture à l'avant) - chaînette au dos au niveau de la taille - Existe en version non doublé ou doublé coton Proban® - toutes coutures en fil KEVLAR®ATTENTION : DOS NON PROTEGE, travailler FACE AUX RISQUES- prévu pour découpe à la lance à oxygène car le risque est devant et cesse dès l'arrêt de la lance à oxygène et prévu pour travail devant un four dégageant de la chaleur rayonnante non recommandé en cas de projections de métal ou de risques d'explosion car en fuyant le dos est exposé

Dimensions : 130 cm

Tailles disponibles : S M L XL XXL

Protection du devant du corps et des bras contre les risques thermiques (forte chaleur rayonnante et projections de métal en fusion lors d'opérations d'oxycoupage) TRAVAILLER FACE AU RISQUE

Préconisation

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

EPI de catégorie 3, (AET) N°033/2017/0379CENTEXBEL

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 ISO 13688



A1 B1 C3 D3 E3 F0

ISO 11612:2015

A Propagation de flamme limitée (1 à 3)
B Chaleur convective (1 à 3)
C Chaleur Radiante (1 à 4)
D Projections d'aluminium en fusion (1 à 3)
E Projections de fonte en fusion (1 à 3)
F Chaleur de contact (1 à 3)

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, d'huiles, graisses, etc...

Recommandation : cet équipement doit être porté fermé et complété par des EPI adaptés et porté sur des vêtements ignifuges. ATTENTION! l'arrière n'est pas totalement protégé, travailler face au risque,

Longueur	A	Tailles	B et C
		120 cm	164-170 cm
130 cm	170-182 cm	M – T3	96-104 cm
140 cm	182-188 cm	L – T4	104-112 cm
150 cm	188-194 cm	XL – T5	112-120 cm
160 cm	194-200 cm	XXL – T6	120-128 cm

Pour les combinaisons, prendre la plus grande mesure entre B et C.
Les mesures doivent être prise sur la personne habillée de ses vêtements de travail car ces équipements se portent par-dessus.
Si hésitation entre 2 tailles, choisir la plus grande.



FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : **E2519**

Ancienne référence :

Descriptif :



Préconisation

TABLIER A MANCHES ALUMINISE

confectionné en fibre carbone/para-aramide aluminisé 680g/m² - Comme un manteau mais plus léger et plus aéré cuir fleur - fermeture centrale au dos sur couvre-épaules par auto-agrippant (existe avec Fermeture à l'avant) - chaînette au dos au niveau de la taille - Existe en version non doublé ou doublé coton Proban® - toutes coutures en fil KEVLAR® ATTENTION : DOS NON PROTEGE, travailler FACE AUX RISQUES- prévu pour découpe à la lance à oxygène car le risque est devant et cesse dès l'arrêt de la lance à oxygène et prévu pour travail devant un four dégageant de la chaleur rayonnante non recommandé en cas de projections de métal ou de risques d'explosion car en fuyant le dos est exposé

Dimensions : 130 cm

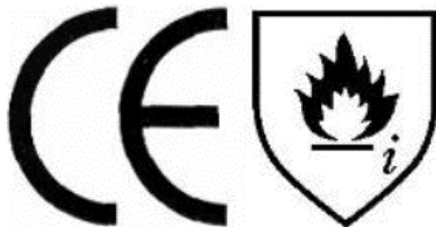
Tailles disponibles : S M L XL XXL

Protection du devant du corps et des bras contre les risques thermiques (forte chaleur rayonnante et projections de métal en fusion lors d'opérations d'oxycoupage) TRAVAILLER FACE AU RISQUE

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

EPI de catégorie 3, (AET) N°033/2017/0392CENTEXBEL

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 ISO 13688



A1 B1 C4 D3 E3 F1

ISO 11612:2015

A Propagation de flamme limitée	
B Chaleur convective	(1 à 3)
C Chaleur Radiante	(1 à 4)
D Projections d'aluminium en fusion	(1 à 3)
E Projections de fonte en fusion	(1 à 3)
F Chaleur de contact	(1 à 3)

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

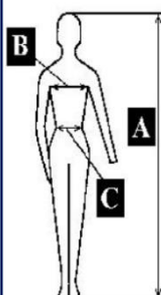
Entretien :



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, d'huiles, graisses, etc...

Recommandation : cet équipement doit être porté fermé et complété par des EPI adaptés et porté sur des vêtements ignifuges. ATTENTION! l'arrière n'est pas totalement protégé, travailler face au risque,



Manteau / Tablier

Longueur	A	Tailles	B et C
120 cm	164-170 cm	S – T2	92-96 cm
130 cm	170-182 cm	M – T3	96-104 cm
140 cm	182-188 cm	L – T4	104-112 cm
150 cm	188-194 cm	XL – T5	112-120 cm
160 cm	194-200 cm	XXL – T6	120-128 cm

Pour les combinaisons, prendre la plus grande mesure entre **B** et **C**.

Les mesures doivent être prise sur la personne habillée de ses vêtements de travail car ces équipements se portent par -dessus.

Si hésitation entre 2 tailles, choisir la plus grande.



FICHE TECHNIQUE

REFERENCE : **E2521**

Ancienne référence :

Descriptif :



Préconisation

TABLIER A MANCHES ALUMINISE

confectionné en molleton carbone/para-aramide aluminisé 430g/m² - Comme un manteau mais plus léger et plus aéré cuir fleur - fermeture centrale au dos sur couvre-épaules par auto-agrippant (existe avec Fermeture à l'avant) - chaînette au dos au niveau de la taille - Existe en version non doublé ou doublé coton Proban® - toutes coutures en fil KEVLAR® ATTENTION : DOS NON PROTEGE, travailler FACE AUX RISQUES- prévu pour découpe à la lance à oxygène car le risque est devant et cesse dès l'arrêt de la lance à oxygène et prévu pour travail devant un four dégageant de la chaleur rayonnante non recommandé en cas de projections de métal ou de risques d'explosion car en fuyant le dos est exposé

Dimensions : 130 cm

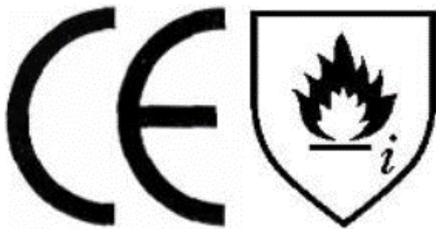
Tailles disponibles : S M L XL XXL

Protection du devant du corps et des bras contre les risques thermiques (forte chaleur rayonnante et projections de métal en fusion lors d'opérations d'oxycoupage) TRAVAILLER FACE AU RISQUE

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

EPI de catégorie 3, (AET) N°033/2015/1000CENTEXBEL

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 ISO 13688



A1 B1 C4 D3 E3 F1

ISO 11612:2015

A	Propagation de flamme limitée	
B	Chaleur convective	(1 à 3)
C	Chaleur Radiante	(1 à 4)
D	Projections d'aluminium en fusion	(1 à 3)
E	Projections de fonte en fusion	(1 à 3)
F	Chaleur de contact	(1 à 3)

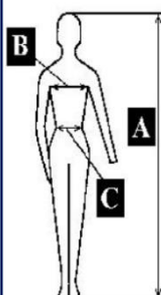
N'utiliser que dans la limite des risques couverts indiqués ci-dessus

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, d'huiles, graisses, etc...

Recommandation : cet équipement doit être porté fermé et complété par des EPI adaptés et porté sur des vêtements ignifuges. ATTENTION! l'arrière n'est pas totalement protégé, travailler face au risque,



Manteau / Tablier

Longueur	A	Tailles	B et C
120 cm	164-170 cm	S – T2	92-96 cm
130 cm	170-182 cm	M – T3	96-104 cm
140 cm	182-188 cm	L – T4	104-112 cm
150 cm	188-194 cm	XL – T5	112-120 cm
160 cm	194-200 cm	XXL – T6	120-128 cm

Pour les combinaisons, prendre la plus grande mesure entre B et C.

Les mesures doivent être prise sur la personne habillée de ses vêtements de travail car ces équipements se portent par-dessus.

Si hésitation entre 2 tailles, choisir la plus grande.