



FICHE TECHNIQUE DU TABLIER SIERRA (1/2)

N° intrastat : 39262000
NF EN 340 : 2003
NF EN 13034 + A1 2009 Type PB [6]
NF EN 14605 + A1 2009 Type PB [3]



MATIERE: vinyle sur support polyester
COLORIS : marron ou blanc
EPAISSEUR : 630 μ (\pm 20)
GRAMMAGE : 750 g/m²

DIMENSIONS STANDARD (largeur x hauteur en cm) : 80x100 et 90x120

DOMAINE D'APPLICATION :

Le tablier SIERRA est adapté à l'utilisation dans les industries mécaniques et chimiques. C'est un vêtement de protection chimique réutilisable offrant une protection contre les éclaboussures accidentelles (Type PB[6]) de certains produits chimiques liquides et contre la perméation de certains produits chimiques liquides sous forme de jet (Type PB[3]), notamment de la soude NaOH à 40%, de l'acide sulfurique H₂SO₄ à 40%, du butan-1-ol et du o-xylène.



CONDITIONS DE NETTOYAGE :

Le nettoyage se fait par brossage à l'eau chaude savonneuse à 50° C ou dans un mélange d'eau et de détergent doux et par un rinçage à l'eau. Le tablier doit être étendu pour séchage sans essorage et stocké après nettoyage, à l'abri de la lumière dans un endroit sec et aéré. Le tablier doit être changé dès que sa surface présente des traces d'usure.

Tabliers équipés d'oeillets et rondelles en laiton, finition « nickel free ».

Pour les tabliers en montage standard et montage harnais :

- boucle(s) de réglage en polypropylène alimentaire
- crochet inox et élastique tressé polyester

Pour les tabliers en montage automatique :

- bretelles cousues en nitrile enduit deux faces sur support polyester
- rivets et anneau nickelés

- Tablier conforme à l'article 33 du règlement REACH N°1907/2006 concernant les produits contenant des substances extrêmement préoccupantes.
- Ne contient pas de phtalate, ni de silicone (et dérivés siliconés), ni de bisphénols.

Catégorie III – Organisme notifié de contrôle de la fabrication :

AFNOR Certification n° 0333 – 11 rue Francis de Pressensé – 93571 LA PLAINE ST DENIS

Organisme notifié ayant effectué la certification : IFTH - avenue Guy de Collongue — 69134 ECULLY Cedex

Ce tablier est conforme aux exigences de la directive européenne 89/686/CEE.

Bien plus que la sécurité
More than just safety



Usine : ZA du Mille - 49123 CHAMPTOCE-SUR-LOIRE - Tél +33(0)2 41 39 90 30 - Fax +33 (0)2 41 39 99 11
Adresse postale : CS 40055 - 49170 ST-GEORGES-SUR-LOIRE - E-mail : manulutex@manulutex.fr - www.manulutex.fr



FICHE TECHNIQUE DU TABLIER SIERRA (2/2)

N° intrastat : 39262000
 NF EN 340 : 2003
 NF EN 13034 + A1 2009 Type PB [6]
 NF EN 14605 + A1 2009 Type PB [3]



PERFORMANCES MECANQUES :

Essais mécaniques
 selon NF EN 14325 (2004)

Abrasion + étanchéité	6/6*
Résistance à la fissuration par flexion	5/6*
Résistance à la déchirure trapézoïdale	6/6*
Résistance à la traction	6/6*
Résistance à la perforation	4/6*

* 6 étant le niveau le plus élevé

TESTS CHIMIQUES

Essais chimiques selon NF EN 13034+A1 :

Produit	Performance en pénétration	Performance en répulsion
NaOH 10-40%	3/3*	3/3*
H2SO4 30%	3/3*	3/3*
H2SO4 40%	3/3*	2/3*
o-xylène	3/3*	2/3*
butan-1-ol	3/3*	2/3*

* 3 étant le niveau le plus élevé

TESTS CHIMIQUES

Essais chimiques
 selon NF EN 14605+A1 :

Produit	Performance en perméation
NaOH 40%	6/6*
H2SO4 40%	6/6*
o-xylène	1/6*
Butan-1-ol	3/6*

* 6 étant le niveau le plus élevé

Catégorie III – Organisme notifié de contrôle de la fabrication :

AFNOR Certification n° 0333 – 11 rue Francis de Pressensé – 93571 LA PLAINE ST DENIS

Organisme notifié ayant effectué la certification : IFTH - avenue Guy de Collongue — 69134 ECULLY Cedex

Ce tablier est conforme aux exigences de la directive européenne 89/686/CEE.

Bien plus que la sécurité
 More than just safety

