



FICHE TECHNIQUE



ARTICLE

Désignation : **Tablier DELTA thermo-soudé**

Codes Bobet :

20626 : blanc standard | **15553 : bleu automatique**

20627 : bleu standard | **12359 : bleu harnais**

7793 : jaune standard | **12361 : jaune harnais**

12684 : rouge standard | **12360 : rouge harnais**

21475 : blanc automatique | **12362 : vert harnais**

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES



Type d'essai	Norme	Performance
Résistance à l'abrasion	EN ISO 12947-2	>100 000 frottements
Résistance au déchirement trapézoïdale	EN ISO 9073-4	>60 N
Résistance à la traction	EN ISO 13934-1	>250N
Résistance à la perforation	EN 863	>20N

- Polyuréthane
 - Coloris : blanc ou bleu
 - Epaisseur : 300 μ ($\pm 10\%$)
 - Grammage : 350 g/m² ($\pm 10\%$)
 - Dimensions : 90 x 115 cm
 - Très lisse, se nettoie facilement
 - 3 montages possible (voir photos ci-dessous)
 - Tablier thermo-soudé sans oeilletons avec:
 - * boucle de réglage en polypropylène alimentaire pour le modèle standard
 - * crochet plastique et élastique tressé polyester
- (cf. photos ci-dessus)

UTILISATION :

Ils sont adaptés à l'utilisation dans les industries agroalimentaires (haute résistance aux graisses animales et au sang).

Température d'emploi : -20 °C à + 100°C - Ne durcit pas

UTILISATIONS CONSEILLÉES: poissonnerie, ostréiculture, milieu hospitalier, plonge, industries chimiques, laiteries, fromageries, viande rouge, volaille...

LAVAGE :

Le nettoyage se fait par brossage à l'eau savonneuse à 40°C ou dans un mélange d'eau et de détergent doux et par rinçage à l'eau. Ne pas utiliser de produits toxiques pour le nettoyer ou le rincer.

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.

NORMES :

- Tablier conforme au règlement UE N°10/2011 concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires. Cet EPI peut être mis en contact fortuit avec tous les types de denrées alimentaires à l'exception des denrées alimentaires acides (pH inférieur à 4,5)

- 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.

- Conforme au Règlement RÈGLEMENT (UE) 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle (catégorie I)

- Conforme aux normes européennes :

* NF EN 13688:2013 Vêtements de protection exigences générales

* Propriétés mécaniques revendiquées: résistance à l'abrasion, à la déchirure, à la traction et à la perforation.

Dim. (cm)	Couleurs	Montage	Code Bobet
90 x 115	blanc	standard	20626
90 x 115	bleu	standard	20627
90 x 115	jaune	standard	7793
90 x 115	rouge	standard	12684
90 x 115	blanc	automatique	21475
90 x 115	bleu	automatique	15553
90 x 115	bleu	harnais	12359
90 x 115	jaune	harnais	12361
90 x 115	rouge	harnais	12360
90 x 115	vert	harnais	12362



Crochet plastique incassable et détectable pour montages Standard et Harnais

STANDARD

Sangle réglable autour du cou. Fixation arrière par crochet et élastique



HARNAIS

Sangles réglables sur les épaules. Pour un meilleur confort, fixation arrière par crochet et élastique



AUTOMATIQUE

Sangles sur les épaules. Fixation arrière par nouage



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Tablier DELTA thermo-soudé

Codes BOBET : 20626, 20627, 15553, 7793, 12684, 12362, 12361, 12362, 12361, 21475, 20626, 20627, 7793, 12360, 12359, 12360, 12359, 12684, 15553, 21475

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



FABRICATION

- Fournisseur français
- Fabrication française