

Fiche Technique

Surchaussures PLP+semelle PE bleu sans latex



Taille: Unique

Référence : **542SP**

Origine : Fabriqué à Maillane (13)



COMPOSITION DU PRODUIT :

Matière première : Non tissé PLP Spun 35 g/m2 +/- 5% + semelle PE

Coloris: Blanc+semell Poids: 8 g

FORME :

semelle antidérapante, ouverture d'enfilage 35cm; longueur contact sol 39cm; pointure maxi 47.

ASSEMBLAGE:

Assemblage par collage.

PROPRIETES SPECIFIQUES :

Bonne tenue au sang, alcool éthylique, éther, acétone, encre. Grande légèreté . Non allergique. Elastique sans latex (polymère synthétique).

Résistance à la rupture : 75 N (Norme DIN 53 8 57)

Perméabilité à l'air : 1000 l/m2/s (NFG 07111)

Semelle antidérapante : Polyéthylène bleu gaufré 60µm avec E.V.A.

Stabilité dimensionnelle : 1% à 140°Celsius

Résistance à la flexion : 10 Millions de flexions

RESISTANCE ET TENUE A LA STERILISATION :

Autoclave : non

Oxyde d'éthylène : oui

Rayonnement : oui

TRAITEMENT DES DECHETS :

Le polypropylène fond vers 165°C-170°C.

Il se détruit à 300°C.

CONDITIONNEMENT :

Carton distributeur 400 unités	Longueur	400	Largeur	400	Hauteur	350 (mm)	4,5	kg
--------------------------------	----------	-----	---------	-----	---------	----------	-----	----

Palette de 30 cartons	Longueur	120	Largeur	80	Hauteur	190 (cm)	150	kg
-----------------------	----------	-----	---------	----	---------	----------	-----	----

Palette europe filmée: 5 rangs de 6 cartons