

Fiche Technique

Surchaussures PLP blanc sans latex



Taille: Unique

Référence :

Origine : Fabriqué à Maillane (13)



COMPOSITION DU PRODUIT :

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

Coloris: Blanc Poids : 6 g

FORME :

Chausson. 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 : 78 N (Norme DIN 53 8 57)

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

Stabilité dimensionnelle : 1% à 140°Celsius

Résistance à la flexion : 10 Millions de flexions

RESISTANCE ET TENUE A LA STERILISATION :

Autoclave : oui

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 400 unités Longueur 400 Largeur 400 Hauteur 350 (mm) 3,5 kg

Palette de 30 cartons Longueur 120 Largeur 80 Hauteur 190 (cm) 100 kg

Palette europe filmée: 5 rangs de 6 cartons