

SUR CHAUSSURE BLANCHE PP AVEC SEMELLE PLASTIFIEE BLANCHE

DOMAINES D'APPLICATION : industrie / chimie / pétro-chimie / agro-alimentaire / RHF / CHR / collectivité / administration / santé / médical / chirurgie / hygiène / entretien / nettoyage / salle propre / laboratoire / pharma / recherche.

DESCRIPTIF DE L'ARTICLE :



Composition : non tissé PP spunlaid + PE

Grammage 35 gr/m²

Épaisseur semelle : 60μ

Couleur : blanche

Couleur semelle : blanche

Confection : collage

Origine : France

Dimensions : 230 X 420 mm

Poids d'une paire : 31 gr

Conditionnement : sous sachet



ARGUMENTAIRE PRODUIT :

Utilisation :

- Les sur-chaussures PP avec semelles plastifiées **PE 60μ** sont constituées d'un PE antidérapant **exclusif KOLMI** qui évite aux utilisateurs de glisser et permet de garantir une durée de vie du produit plus longue face aux risques d'abrasion sur sol non lisse.

Variante :

- Les modèles PP avec semelles plastifiées **PE « STRONG » 80μ** sont identiques aux modèles 60μ mais leurs semelles encore plus épaisses les rendent encore plus résistantes.
- Elles sont utilisées dans les environnements de type ISO 6,7 et 8, car elles offrent un faible relargage particulaire.

Existe en plusieurs coloris :

- Possibilité de repérage codes couleurs.

Existe en plusieurs tailles :

- Elles s'adaptent aux différentes morphologies et à tous types de chaussures

CONDITIONS DE CONSERVATION ET DE STOCKAGE :

Conditions normales de conservation et de stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil

SUR CHAUSSURE BLANCHE PP AVEC SEMELLE PLASTIFIEE BLANCHE

NORMALISATION :

NF ISO 9073-10 (test IFTH) : relargage de peluches et autres particules à l'état sec.

- coef 2.2 pour $\leq 0,5 \mu\text{m}$
- coef 1.4 pour $\leq 3 \mu\text{m}$

IEST-RP-CC003.3 (test NELSON) : comptage de particules libérées pendant le test du tambour HELMKE

- 10 particules pour $\leq 0,3 \mu\text{m}$ (valeur maxi : 16 particules)
- 8 particules pour $\leq 0,5 \mu\text{m}$ (valeur maxi : 13 particules)

CONDITIONNEMENT :



Emballage : Quantité : 300 unités / sachet
Type de conditionnement : carton

Carton :

Dimensions du carton (mm) : 400 x 400 x 370
Poids brut : 5,3 kg
Poids net : 4,7 kg

Sachet :

Dimensions de la sachet (mm) : 390 x 390 x 360
Poids brut : 4,6 kg
Poids net : 4,2 kg
Poids d'une paire de chaussant : 31 gr

Palettisation : 36 cartons de 300 unités soit 10 800 chaussants
Poids palette : 197,8 kg

REFERENCES SIMILAIRES

Référence	Désignations	Cdt
10.002	Blanche PP 35 gr/m ² - semelle PE bleue 60 μ - 40 cm - en vrac - avec sachet	1 x 300
10.003	Blanche PP 35 gr/m ² - semelle PE blanche 60 μ - 40 cm - en vrac - avec sachet	1 x 300
10.006 PM	Blanche PP 35 gr/m ² - semelle PE bleue 60 μ - 38 cm - en vrac - avec sachet	1 x 400
10.006	Blanche PP 35 gr/m ² - semelle PE bleue 60 μ - 40 cm - en vrac - avec sachet	1 x 400
10.007	Blanche PP 35 gr/m ² - semelle PE blanche 60 μ - 40 cm - en vrac - avec sachet	1 x 400



Hopen
MEDICOM company

Bld de la chanterie - BP 10059 - 49181 Saint Barthélemy d'Anjou Cedex
T : 33 (0) 241 963 434 - F : + 33 (0) 241 963 453
sales@kolmi-hopen.com ; www.h-open.com