

**SUR CHAUSSURE BLANCHE PP AVEC SEMELLE
« STRONG » PLASTIFIEE BLEUE**

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 :** 80µ**Couleur :** blanche**Couleur semelle :** bleue**Confection :** collage**Origine :** France**Dimensions :** 165 X 400 mm**Poids d'une paire :** 24 gr**Conditionnement :** sous sache**ARGUMENTAIRE PRODUIT :****Utilisation :**

- 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 à partir d'environnements de type ISO 3 car elles offrent un faible relargage particulaire.

Variante :

- 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.

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 « STRONG » PLASTIFIEE BLEUE

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

- 17 particules pour $\leq 0,3 \mu\text{m}$ (valeur maxi : 19 particules)
- 12 particules pour $\leq 0,5 \mu\text{m}$ (valeur maxi : 14 particules)

CONDITIONNEMENT :



Emballage : Quantité : 400 unités / sache
Type de conditionnement : carton

Carton :

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

Sache :

Dimensions de la sache (mm) : 390 x 390 x 300
Poids brut : 5,2 kg
Poids net : 5 kg
Poids d'une paire de chaussant : 24 gr

Palettisation : 36 cartons de 400 unités soit 14 400 chaussants
Poids palette : 201,4 kg

REFERENCES SIMILAIRES

Référence	Désignations	Cdt
10.005	Blanche PP 35 gr/m ² - semelle PE blanche « STRONG » 80μ - 40 cm - en vrac - avec sache	1 x 200
10.005V	Blanche PP 35 gr/m ² - semelle PE verte « STRONG » 60μ - 40 cm - en vrac - avec sache	1 x 200
10.004	Blanche PP 35 gr/m ² - semelle PE bleue « STRONG » 80μ - 40 cm - en vrac - avec sache	1 x 200
10.009	Blanche PP 35 gr/m ² - semelle PE blanche « STRONG » 80μ - 40 cm - en vrac - avec sache	1 x 400



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