

SUR CHAUSSURE PP/ PE MICRO RESPIRANT BLANCHE AVEC SEMELLE PVC STRIEE MODELE STANDARD

DOMAINES D' APPLICATION : industrie / chimie / pétro-chimie / administration / hygiène / entretien / nettoyage / salle propre / laboratoire / pharma / recherche.

DESCRIPTIF TECHNIQUE :

Composition : PP/ PE micro-respirant

Grammage : 55 gr/m²

Coloris: blanc

Coloris semelle : blanc

Confection : cousue

Origine : Chine

Dimension : 39 cm

Poids d'une paire : 74 gr

Conditionnement : sous sachet



ARGUMENTAIRE PRODUIT :

Utilisation :

- Ce modèle est particulièrement apprécié sur sols humides ou rugueux.

Efficacité :

- Sur-chaussures extrêmement résistantes et parfaitement étanches grâce à sa matière en Polyéthylène
- Peuvent être utilisées aussi en extérieur.
- Sa matière lui permet d'avoir une bonne résistance mécanique face à l'abrasion mais aussi face à certains produits chimiques sans pour autant que ce modèle soit considéré comme un EPI de CAT III.
- Semelles striées en PVC antidérapant

Confort :

- Agréable et légère
- Matière imper-respirante qui permet une bonne respirabilité
- Peu pelucheux
- Etanche à l'eau

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 PP/ PE MICRO RESPIRANT BLANCHE
AVEC SEMELLE PVC STRIEE MODELE STANDARD

CONDITIONNEMENT : 

Emballage : Quantité : 500 unités sous sachet
Type de conditionnement : carton
Quantité totale par carton : 500 pcs

Carton :

Dimension du carton (mm) : 430 x 430 x 260
Poids brut : 7,6 kg
Poids net : 7,2 kg

Sache :

Dimension d'une sachet (mm) : 590 x 460 x 220
Poids brut : 7,3 kg
Poids net : 7,2 kg
Poids d'une paire de chaussant : 74 gr

Palettisation : 24 cartons de 500 unités soit 12 000 chaussants
Poids palette : 189 kg

REFERENCES SIMILAIRES

Référence	Désignations	Cdt
10.115	Blanc TYVEK - 43 gr/m ² - semelle PVC - 34,5 cm - en vrac - avec sachet	1 x 200

