



### Référence 542SP

#### MATERIAU

toutes les matières premières utilisées sont d'origine européenne afin de limiter l'émanation de CO2 dans les transports

Non-tissé spunbonded 100% POLYPROPYLENE  
Assemblage par collage  
Elastique synthétique de maintien à la cheville

Non-tissé souple et résistant coloris blanc  
Semelle imperméable & anti-dérapante coloris bleu

### RECOMMANDATIONS:

Utilisable pour le personnel ou pour le patient en salle d'opération et dans les services de soins  
Utilisable dans l'industrie et en agro-alimentaire



### DONNEES MECANIQUES DU NON TISSE UTILISE

TEST	Norme	Résultats
Grammage	NF EN ISO 9073-1	102.45 g/m <sup>2</sup> pour la partie non tissé + semelle
Elongation		40min-130max Fmax CD et 40min-130max Fmax MD
Résistance à la traction	NF EN ISO 29073-3	28N/5cm Fmax CD et 40N/5cm Fmax MD

### CONDITIONNEMENT (valeurs indicatives)

	Dimension	Quantité	Poids	Volume	conditions de stockage
Couvre-chaussure	Longueur: 37.5 cm Hauteur: 17.5 cm Ouverture étirée: 32 cm	1	9 g		
Carton distributeur	390 x 390 x 350 mm	400 unités	4,50 kg	54 dm <sup>3</sup>	
Palette	0,80 x 1,20 x 1,95 m	30 cartons (5 rangs de 6 cartons) = 12 000 unités	130 kg	1.87 dm <sup>3</sup>	

Traitement des déchets : seuls les emballages peuvent être recyclés . Les emballages secondaires sont en carton de cellulose 100 % recyclés et sont recyclables 7 fois.



CONFORME AUX EXIGENCES CE de LA DIRECTIVE EUROPEENNE 93/42/CEE modifiée par la directive 2007/42