



CARACTERISTIQUE DES PRODUITS

MATERIAU

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

Nontissé spunbonded 100% POLYPROPYLENE

Assemblage par collage

Elastique de maintien à la cheville

Nontissé souple et résistant

Semelle imperméable et anti-dérapante bleue 60µm



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 MECANIKES Mesures réalisées par des laboratoires indépendants (rapport disponible sur demande)

TEST	Laboratoire	Norme		Moyenne	Unité	Tolérance	
Grammage	CETELOR	NF EN ISO 9073-1		34,5	g/m ²	+/-5%	
Epaisseur		NF EN ISO 9073-2		0,31	mm	+/-5%	
Résistance à la traction Allongement		NF EN ISO 29073-3	Résistance SM:		73,1	N	+/-5%
			Allongement		56,8	%	+/-5%
Résistance à la déchirure		NF EN ISO 9073-4 NF EN ISO 9073-4	Résistance ST:		61,2	N	+/-10%
	Allongement			62,9	%	+/-13%	
Relargage patriculaire	IFTH	NF ISO 9073-10	Total-CO Log 10	>0,5µm : 2.3 >3,0µm : 1,7	pour info: valeur maxi pour casaque bloc opératoire <= 4,0		
	NELSON	IEST-RP-CC003.3	Total Counts	>0,5µm : 17 >0,3µm : 12	Peut être utilisé en salle ISO3		

DONNEES MICROBIOLOGIQUES : Mesures réalisées par le laboratoire MICROSEPT (rapport disponible sur demande)

Evaluation de la contamination microbienne initiale suivant norme NF EN 11737: 2006 Contrôles microbiologiques complémentaires: ASR, E.Coli, Staphylocoques.

CONDITIONNEMENT (valeurs indicatives)

	Dimension	Quantité	Poids	Volume	conditions de stockage
Couvre-chaussure	Longueur: 40 cm Hauteur: 16 cm Ouverture étirée: 33 cm	1	11 g		
Carton distributeur	400 x 400 x 370 mm	400 unités	4,8 kg	59 dm ³	
Palette	0,80 x 1,20 x 2,37 m	36 cartons (6 rangs of 6 cartons)	188 kg	2,30 dm ³	

NOTRE GAMME

	H06601B STANDARD	H06611B STANDARD	H06631B STANDARD	H06641B STANDARD	H06661B STANDARD	H03702B STANDARD HAUTE	H06701B UNIVERSEL	
NT/SEMELLE	Blanc/Blanc 60µm	Blanc/Bleu 60µm	Blanc/Jaune 60µm	Blanc/Rose 60µm	Blanc/Vert 60µm	Bleu/Bleu 60 µm	Blanc/Blanc 60µm	
Emballage	Carton distributeur de 400 unités							
	H06701BS UNIVERSEL	H06701C UNIVERSEL	H06711B UNIVERSEL	H06731B UNIVERSEL	H06741B UNIVERSEL	H06901S UNIVERSEL	H06921S UNIVERSEL	H07101A XXL
NT/SEMELLE	Blanc/Blanc 60µm	Blanc/Blanc 60µm	Blanc/Bleu 60µm	Blanc/Jaune 60µm	Blanc/Rose 60µm	Blanc/Blanc 80µm	Blanc/Bleu 80µm	Blanc/Blanc 60µm
Emballage	Carton de 3 sachets de 100 unités	Carton distributeur de 500 unités	Carton distributeur de 400 unités	Carton distributeur de 400 unités	Carton distributeur de 400 unités	Carton de 1 sachet de 200 unités	Carton de 1 sachet de 200 unités	Carton distributeur de 300 unités

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

Maîtrise des procédés de fabrication - Traçabilité - Analyse de risque

Kolmi SAS - Bd de la chanterie - 49124 Saint Barthélemy d'Anjou - France
Tel : + 33 (0) 241 963 434 - Fax : + 33 (0) 241 963 453 - site web : www.kolmi.fr

