

CUBREZAPATOS SUELA REFORZADA



Ficha técnica

Descripción: Cubrezapatos antiestático y antideslizante en tejido Secutex®. Con elástico en el tobillo, suela de PVC de aprox. 36 cm. Todas las medidas se refieren al largo de la suela.

Material: 62 g/m² film microporoso de polietileno / laminado spunbond de PP con suela texturada de PVC

Tipo de costura: Puntada overlock de 3 hilos

Color: Blanco (suela en color crema)

Homologaciones:

Normas CE	Descripción
EN 340: 2002	Requisitos generales de la ropa de protección
EN 13034 tipo 6	Protección contra pulverización química limitada – tipo 6

Propiedades físicas (del cubrezapatos, no de la suela):

Ensayo nº	Descripción	Unidades	Resultado	Clase EN	Barrera de partículas Método aluminia*	
					Tamaño partícula	Flujo
EN 530	Resistencia a la abrasión	ciclos	>10<100	1	1,0-1,5 mu	0
EN 863	Resistencia a la perforación	N	6,2	1	1,5-2,0 mu	2
ISO 2690	Resistencia a la rotura	KN/M ²	50,9	1	2,0-2,5 mu	1
ISO 7854	Agrietamiento por flexión	ciclos	>15k<40k	4	2,5-3,0 mu	0
ASI 9073	Fuerza desgarro trapezoidal	N	40,6/16,7	3/1	3,0-3,5 mu	0
EN 5082	Resistencia de las costuras	N	88,8	3	>3,5 mu	0
EN-1149-1	Resistividad superficial	Ohmios	1,3+10 ⁹			

*válido sólo para tejidos. Pueden darse anomalías si las partículas se coagulan sobre el tejido hacia abajo y son contadas como partículas más grandes.

Repelencia y permeación de productos químicos líquidos:

Ensayo nº	Descripción	Producto	Repelencia %	Penetración %
EN 863	Repelencia química (para prendas tipo 6)	Ácido sulfúrico 30%	97,7	0
		Hidróxido de sodio 10%	99,1	0