

**zetDress®**

## Buzo Tritex® Standard

Ref.: 30757-M-XXL, color blanco

Buzo transpirable de protección impermeable a partículas sólidas y salpicaduras de productos de intensidad limitada.

CE 0624



<b>Producto:</b>	<b>Buzo Cat. III, tipo 5 + 6, antiestático</b>
Descripción:	Buzo con capucha, cremallera de doble vía y solapa protectora. Elásticos en capucha, cintura, puños y tobillos, costuras cosidas
Características:	Altamente transpirable. Repelente a productos químicos. Antiestático.
Composición material:	3 capas de 100% polipropileno. SMS = Spunbonded – Meltblown – Spunbonded)
Gramaje:	50 g/m <sup>2</sup> (±5%)
Colores:	Blanco
Tallas:	M-L-XL-XXL
Presentación:	25 Uds. / caja (embolsado individual)

Homologación según:

Normas CE	Descripción
EN ISO 13688:2013	Requisitos generales de la ropa de protección
EN 13034: 2005 + A1:2009	Protección contra pulverización química limitada – tipo 6
EN 13982-1: 2004 + A1:2010	Protección contra partículas sólidas – tipo 5
EN 1149-5: 2008	Propiedades antiestáticas (resistencia superficie)

## Propiedades físicas:

Ensayo nº	Descripción	Unidades	Resultados	Clase EN
EN 530	Resistencia a la abrasión	ciclos	>100	2
EN 863	Resistencia a la perforación	N	6,07	1
ISO 7854	Agrietamiento por flexión	ciclos	>15k	4
ISO 9073-4	Fuerza desgarr trapezoidal	N	27,9/15,7	1
ISO 13935-2	Resistencia de las costuras - Costuras reforzadas:	N	121	3

## Repelencia y permeación de productos químicos líquidos - EN 13034 - EN ISO 13982-1

	Repelencia (clase EN ISO 6530)	Penetración (clase EN ISO 6530)
Ácido sulfúrico 30%	Clase 3	Clase 3
Hidróxido de sodio 10%	Clase 3	Clase 3