

Expert - chaleco



Descripción

• 2 bolsillos delanteros • 2 amplios bolsillos delanteros uno con cierre de cremallera • aberturas laterales en la cintura • 4 bolsillos • portabadge • 1 bolsillo trasero • 3 bolsillos con cierre de cremallera • cremallera YKK®

Manutención

lavar la pieza a una temperatura max de 60°C, no blanquear, se puede lavar a seco, la pieza no soporta el secar en tambor al aire caliente, planchado a baja temperatura (max 110°C)



cod.prod.

V016-0-00 beige/negro
V016-0-02 azul marino/negro
V016-0-03 fango/negro
V016-0-04 gris oscuro/negro
V016-0-05 negro/negro

normativa

EN ISO 13688:2013



tallas

46 – 66

ESPECÍFICAS TÉCNICAS DE SEGURIDAD

	metodo de prueba	descripcion	resultado obtenido	requisito minimo
Tejido base	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composición de las fibras: algodón/poliéster Tejido: twill 3/1	60 / 40 % urdido: 8 [hilos/cm] trama: 6 [hilos /cm]	
	EN ISO 12127:1996	Peso por unidad de área	245 g/mq	
	EN ISO 105-C06 E2S: 1994	Solidez de color al lavado (60°C)	Variación de color: 4 Toma de color: 4	1 - 5 1 - 5
	EN ISO 105 D01:1993	Solidez de color al lavado a seco	Variación de color: 4 – 5	1 - 5
	ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994	Estabilidad de dimensión al lavado (60°C)	Urdido: - 0.8 % Trama: - 1.0 %	Max ± 3 % Max ± 3 %
	ISO 105X12: 2001	Solidez de color al restregamiento	seco: 5 húmedo: 4 – 5	1 - 5 1 - 5
	EN ISO 105 B02: 1993, METODO 3	Solidez de color a la luz	4	1 - 5
	ISO 105-N01:1993	Solidez de color al blanqueo	Variación de color: 4	1 – 5
	EN ISO 13934-2: 1999	Resistencia a la tracción	urdido: 1351 N trama: 830 N	400 N 400 N
	EN340/03 paragrafo 4.2 (EN 1413)	La determinación del PH del extracto acuoso	PH : 6.92	3,5<PH≤9,5
	EN340/03 paragrafo 4.2 (prEN 14362-1)	La búsqueda del amines aromático y carcinogénico	no grabando	≤30 ppm