

GETAFE - cazadora							
<p>Descripción</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 bolsillos en el bajo de la prenda con snap; • 2 bolsillos en el pecho con velcro; • amplios bolsillos interiores; • pasador porta tarjeta; • insertos reflectantes 3M™ SCOTCHLITE™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric; • inserto portabolígrafos; • aireación debajo de las mangas por ojetes, • solapa protector de barbilla; • puños regulables; • corte ergonómico de las mangas; • bolsillo interior porta móvil con tejido aislante E-WARD; • tejido elástico; • parche antiabrasión en las mangas; • cremallera YKK® • OEKO-TEX® Standard 100. 							
<p>Manutención</p> <p>Lavar la pieza a una temperatura max de 60°C, No blanquear, Permitido secado en secadora a temperatura reducida , Temperatura max de planchado (max 110°C) , Lavado a seco con todos los solventes, excepto tricloretileno y trielina.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">      </div> <div style="background-color: yellow; padding: 5px; margin-top: 10px; display: flex; align-items: center;">  <p style="font-size: 8px; margin-left: 5px;">Advertencia: no planchar en los insertos reflectantes</p> </div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Cod.prod.</td> <td>V485-0-02 Azul marino /Royal V485-0-04 Gris oscuro / Negro V485-0-05 Negro / Rojo V485-0-06 Gris oscuro / Negro / Gris oscuro</td> </tr> <tr> <td>Norma</td> <td>EN ISO 13688:2013 </td> </tr> <tr> <td>Tallas</td> <td>46 - 66</td> </tr> </table>	Cod.prod.	V485-0-02 Azul marino /Royal V485-0-04 Gris oscuro / Negro V485-0-05 Negro / Rojo V485-0-06 Gris oscuro / Negro / Gris oscuro	Norma	EN ISO 13688:2013 	Tallas	46 - 66
Cod.prod.	V485-0-02 Azul marino /Royal V485-0-04 Gris oscuro / Negro V485-0-05 Negro / Rojo V485-0-06 Gris oscuro / Negro / Gris oscuro						
Norma	EN ISO 13688:2013 						
Tallas	46 - 66						

ESPECÍFICAS TÉCNICAS DE SEGURIDAD

	método de prueba	Descripción	resultado obtenido	requisito mínimo
Tejido base	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composición de las fibras:	64% algodón 34% poliéster 2% elastán	
	EN ISO 12127	Peso por unidad de área	250 g/m ²	
	EN ISO 13688:2013 4.2 (EN 1413)	La determinación del PH del extracto acuoso	pH : 7.3	3,5 ≤pH≤ 9,5
	EN ISO 13688:2013 4.2 (EN 14362-1)	La búsqueda del amines aromático y carcinogénico	no grabando	≤30 ppm
	EN ISO 13688:2013 5.3 (ISO 5077)	Estabilidad de dimensión (60°C)	urdido: -1.8% trama: -0.8%	± 3 %

	EN ISO 13934-1	Resistencia a la tracción	urdido: 1500 N trama: 800 N	400 N
	EN ISO 13937-2	Resistencia al tirón	urdido: 71 N trama: 61 N	25 N
	EN ISO 105-C06	Solidez de color después varioss lavados a 60°C <i>Variación de color</i> <i>Toma de color:</i> diacetate cotton nylon polyester acrylic wool	4-5 4 4-5 3-4 4 4-5 4-5	1-5
	EN ISO 105 D01	Solidez de color al lavado a seco <i>Variación de color</i> <i>Toma de color:</i> diacetate cotton nylon polyester acrylic wool	4-5 4-5 4-5 4-5 4-5 4-5	1-5
	EN ISO 105 E04	Solidez de color al sudor <i>Variación de color</i> <i>Toma de color:</i> diacetate cotton nylon polyester acrylic wool	Ácido 4-5 4-5 4 4-5 4-5 4-5	Alcalino 4-5 4-5 4 4-5 4-5
	EN ISO 105-X12	Solidez de color al restregamiento	seco: 4-5 húmedo: 3	1 - 5
	EN ISO 105-B02	Solidez de color alla luz <i>Variación de color :</i>	4	1 - 5
Insertos resistentes a la abrasión	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composició de las fibras:	100% nylon encerado poliuretano	
	EN ISO 12127	Peso por unidad de àrea	270 g/m ²	
	EN ISO 105-C06	Solidez de color después varioss lavados a 60°C <i>Variación de color</i> <i>Toma de color:</i> cotton nylon	4-5 4-5 4-5	4-5

	EN ISO 105 E04	Solidez de color al sudor <i>Variación de color</i> <i>Toma de color:</i> diacetate cotton nylon polyester acrylic wool	Ácido 4-5 4-5 4-5 4-5 4-5 4-5 4-5	Alcalino 4-5 4-5 4-5 4-5 4-5	1-5
	EN ISO 105-X12	Solidez de color al restregamiento	seco: 4-5 húmedo: 4-5		1 - 5
	EN ISO 105-X11	Resistencia de color al planchado <i>Variación de color :</i>	4-5		1-5
	EN ISO 4920	Determinación de la resistencia de los tejidos al mojado superficial (ensayo de rociado)	4		0-5
	EN ISO 13934-1	Resistencia a la tracción	urdido: 2300 N trama: 1500 N		400 N
	EN ISO 13937-2	Resistencia al tirón	urdido: 250 N trama: 190 N		25 N
Tejido retroreflectante 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8725 Silver Fabric	EN ISO 20471 :2013 6.1	Requisitos fotométricos de los materiales retroreflectantes nuevos	CONFORME		
	EN ISO 20471 :2013 6.2	Requisitos de prestaciones de retroreflectancia después pruebas de abrasión flexión, pliegue a bajas temperaturas, variaciones térmicas, lavado (50 ciclos ISO 6330 60°) y a la influencia de la lluvia	CONFORME		$R' \geq 100 \text{ cd}/(\text{lx m}^2)$
E-ward	EN ISO 1833-1977, SECTIONE 10	Composición de las fibras:: PES/CO/MTF	65/33/2 %		
	EN ISO 12127:1996	Peso por unidad de área	215 g/mq		
	MIL-Standard 285	Medida de atenuación por cercas y blindajes electromagnéticos, para prueba de electrónica	Reducción del 99,5% de las ondas electromagnéticas con frecuencia de 200 MHz Reducción del 99% de las ondas electromagnéticas con frecuencia de 2000 MHz		