

FICHA PRODUCTO

Saragossa - bermuda

Descripción

doble bolsillo trasero, uno con tapeta, inserto portabolígrafos, bolsillo lateral izquierdo con tapeta, bolsillo porta metro, cintura ajustable, cremallera YKK®.



Manutención

Lavar la pieza a una temperatura max de 60°C, No usar lejía ni ningún otro clorato para blanquear; Lavado a seco con todos los solvemtes, excepto tricloretileno y trielina; La prenda no resiste a la secadora con aire caliente y tambor rotativo; Temperatura max de planchado 110 °C.











V057-0-00 beige /negro
V057-0-01 azul marino
V057-0-02 azulina/negro
V057-0-03 fango/negro
V057-0-04 gris oscuro/Negro
V057-0-05 negro/Negro

Normativa

EN ISO 13688:2013



tallas

38 – 58

ESECIFICAS TECNICAS DE SEGURIDAD

EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composición de las fibras: algodón canvas	100%	
	·	100%	
	Taiida - Canusa nlain 4/4		
	Tejido : Canvas plain 1/1	urdido: 8+8 [hilos/cm]	
		trama: 5+5 [hilos /cm]	
EN ISO 12127:1996	Peso por unidad de área	257 g/mq	
EN ISO 105 D01:1993	Solidez del color al lavado a seco	Variación de color: 4 – 5	1 - 5
ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994 ISO 105X12: 2001	Estabilidad de dimensión al lavado (60°C)	urdido: - 2.6 %	Max ± 3 %
		trama: - 0.5 %	Max ± 3 %
	Solidez del color al restregamiento	seco: 4 – 5	1 - 5
	Ç	hùmedo: 4-5	1 - 5
EN ISO 105 B02: 1993, Método 3	Solidez del color a la luz	4	1 - 5
ISO 105-N01:1993	Solidez del color al blaqueo	Variación de color: 4	1 - 5
	EN ISO 105 D01:1993 ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994 ISO 105X12: 2001 EN ISO 105 B02: 1993, Método 3	EN ISO 105 D01:1993 Solidez del color al lavado a seco ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994 Estabilidad de dimensión al lavado (60°C) ISO 105X12: 2001 Solidez del color al restregamiento EN ISO 105 B02: 1993, Método 3	EN ISO 12127:1996 Peso por unidad de área 257 g/mq EN ISO 105 D01:1993 Solidez del color al lavado a seco Variación de color: 4 – 5 ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994 Estabilidad de dimensión al lavado (60°C) urdido: - 2.6 % trama: - 0.5 % ISO 105X12: 2001 Solidez del color al restregamiento seco: 4 – 5 húmedo: 4 – 5 EN ISO 105 B02: 1993, Solidez del color a la luz 4 Método 3

Emitido por el laboratorio de pruebas técnicas

Versión 6.0 fecha 19/06/2017 Los diseños, las normas, las tablas, los datos, las instrucciones o cualquier otras información contenida o adjunta en el presente documento es material reservado (de) prop(r)iedad de Cofra s.r.l. que no puede ser entregado o divulgado a terceros. La comunicación, la difusión, la copia de los contenidos de la presente comunicación y de los documentos adjuntos por parte de cualquier otra persona que no sea el destinatario está prohibida, en virtud del artículo 616 del Código Penal Italiano y del Código en materia de protección de los datos personales (Decreto Legislativo n. 196/2003). Según los articulos 98 y 99 del C. P. I (Código Penal Italiano), Cofra s.r.l. actuará según lo dispuesto en los articulos 124 y siguientes del C. P. I. (Código de Propiedad Individual) italiano buscando la aplicación de sanciones civiles, penales y administrativas a los infractores. En caso de cualquiera disputa se aplicará la nomativa italiana y el Foro competente será el del lugar donde Cofra s.r.l. tiene su sede.



FICHA PRODUCTO

EN ISO 13934-2: 1999 Resistencia a la tracción 500 N 400 N urdido: trama: 410 N 400 N EN ISO 13688:2013 La determinación del pH del extracto acuoso 3,5<PH≤9,5 8.9 paragraph 4.2 (EN 1413) EN ISO 13688:2013 La búsqueda del amines aromático y no grabando ≤30 ppm carcinogénico paragraph 4.2 (prEN 14362-1)