

**DATOS GENERALES**

CÓDIGO BAAN	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	COLOR REFERENCIAL
23100001236	TELA 100%PES MICRPOLA VE AC D	m	VERDE OLIVA

**DATOS ESPECÍFICOS**

ÍTEM	PARÁMETRO	NORMA / MÉTODO	UNIDAD	VALOR	TOLERANCIA
1	PANTONE	ISO 105-A06	-	-	-
2	TIPO DE TEJIDO	ISO 7211-1	-	PUNTO MICROPOLAR	-
3	COMPOSICIÓN	AATCC-20A	-	100	-
3.1	POLIÉSTER		%		
4	PESO	ISO 3801	g/m <sup>2</sup>	210	± 5 %
5	ANCHO ÚTIL ABIERTO	ASTM D 3774	cm	170	± 1,5 %
6	CAMBIO DIMENSIONAL AL LAVADO URDIMBRE	AATCC-135	%	0	± 2
7	CAMBIO DIMENSIONAL AL LAVADO TRAMA	AATCC-135	%	0	± 2
8	SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE SECO	AATCC-8	ESCALA DE GRISES	≥ 4	-
9	SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE HÚMEDO	AATCC-8	ESCALA DE GRISES	≥ 4	-
10	SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO CAMBIO DE COLOR	AATCC-61 TEST 3A	ESCALA DE GRISES	≥ 4	-
11	SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO TRANSFERENCIA DE COLOR	AATCC-61 TEST 3A	ESCALA DE GRISES	≥ 4	-
12	SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR ÁCIDO TRANSFERENCIA DE COLOR *	AATCC 15	ESCALA DE GRISES	≥ 3-4	-
13	SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ (40 HORA)*	AATCC-16	ESCALA DE GRISES	≥ 4	-
14	RESISTENCIA A LA FORMACIÓN DE PILLING	ISO 12945-2	ESCALA 1 A 5	≥ 4	-
15	VARIACIÓN DEL COLOR VS. ESTÁNDAR	CIELAB D65/10	ΔE	≤ 1	-

**USO EN CONFECCIÓN**

16	BUZO TÉRMICO Y CHOMPA
----	-----------------------

**REQUERIMIENTOS COMPLEMENTARIOS**

A	EL PROVEEDOR DEBE ENTREGAR CERTIFICADOS AVALANDO EL CUMPLIMIENTO DE LOS PARÁMETROS MARCADOS CON (*) EMITIDOS POR UN LABORATORIO COMPETENTE.
B	ADJUNTAR CERTIFICADO DE FABRICACIÓN NO SUPERIOR A 6 MESES.
C	TACTO SUAVE, CONFORTABLE.

**RESPONSABILIDADES**

ELABORADO POR:	REVISADO POR:	APROBADO POR:
ING. JAZMÍN HARO ASISTENTE TÉCNICO DE CONTROL DE CALIDAD	ING. JAIME CHASIG ESPECIALISTA DE CONTROL DE CALIDAD	ING. ARMANDO CHACHA JEFE DE CONTROL DE CALIDAD