

REPÚBLICA DE COLOMBIA



MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL

NORMA TÉCNICA

TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE,
FATIGA Y ASISTENCIA

NTMD-0328-A2

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>ERRATA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>1 DE 1</p>
		<p>2021-12-30</p>

Este documento rige a partir del 30 de diciembre de 2021 y forma parte de la Norma Técnica NTMD- 0328-A2. "TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA"


- **NUMERAL 3.2.3 COLOR** - pagina 9 de 27 de la NTMD-0328-A2.

Modifíquese la Coordenada CIEL*a*b* del color Café para camuflado tipo desierto definido en la "Tabla 4. Coordenadas CIEL*a*b* del camuflado tipo desierto"

Tabla 4. Coordenadas CIEL*a*b* del camuflado tipo desierto


Color	L*	a*	b*
Base tierra	65,23	3,38	15,84
Habano claro	54,51	1,61	15,22
Habano medio malla	53,47	1,56	18,12
Habano oscuro	42,63	1,61	19,33
Verde Claro	47,58	-9,62	28,01
Verde Claro Medio	38,40	-8,18	13,68
Café	23,40	4,68	10,84

Nota: Las demás especificaciones de la Norma conservan su valor original.

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p> <p>2 DE 27</p> <p>2021-10-29</p>
--	--	---

CONTENIDO

	Pág.
1. OBJETO	3
2. DEFINICIONES Y APLICACIÓN	3
2.1 DEFINICIONES	3
2.2 APLICACIÓN	4
3. REQUISITOS	4
3.1 REQUISITOS GENERALES	4
3.2 REQUISITOS ESPECÍFICOS	5
3.3 REQUISITOS DE EMPAQUE Y ROTULADO	13
4. PLANES DE MUESTREO Y CRITERIOS DE ACEPTACIÓN O RECHAZO ..	13
4.1 TOMA DE MUESTRAS Y CRITERIOS DE ACEPTACIÓN O RECHAZO PARA EVALUAR REQUISITOS GENERALES Y REQUISITOS DE EMPAQUE Y ROTULADO	13
4.2 CALIFICACIÓN POR PUNTOS DE DEMERITO	14
4.3 TOMA DE MUESTRAS Y CRITERIOS DE ACEPTACIÓN O RECHAZO PARA REQUISITOS ESPECÍFICOS	16
5. MÉTODOS DE ENSAYO	17
6. APÉNDICE	21
6.1 NORMAS QUE DEBEN CONSULTARSE	21
6.2 ANTECEDENTES Y CONTROL DE CAMBIO	24
ANEXO 1	26

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p> <p>3 DE 27</p> <p>2021-10-29</p>
--	--	---

1. OBJETO

Esta norma tiene por objeto establecer los requisitos que debe cumplir y los ensayos a los cuales deben someterse las telas empleadas en la confección de uniformes de combate, de fatiga y asistencia empleados por las Fuerzas Militares y la Policía Nacional.

2. DEFINICIONES Y APLICACIÓN

2.1 DEFINICIONES

Además de las definiciones contempladas en las Normas Técnicas Colombianas NTC 641, NTC 6022 y NTC 5220-1, para efectos de la presente norma se establecen las siguientes:

Empate. Unión o empalme de dos piezas de tela que hacen parte de un mismo rollo.

Lote. Cantidad determinada de tela de características similares o que es fabricada bajo condiciones de producción uniformes, que se someten a inspección como un conjunto unitario.

Matiz. Cada una de las graduaciones que puede recibir un color sin perder el nombre que lo distingue de los demás.


Muestra. Cantidad especificada de tela extraída de un lote, que sirve para obtener la información necesaria que permite apreciar una o más características del mismo.

Muestra de referencia. Pieza de tela testigo que contiene las características de diseño, color, matiz o tonalidad y registro de áreas, que cumple los requisitos especificados en la presente norma y es aprobada como tal para efecto de comparación, medición de diferencia de color, evaluación y aceptación o rechazo de los lotes correspondientes por estos aspectos.

Pieza o rollo. Término utilizado para designar determinada longitud de tela de cualquier ancho, tal cual se origina de un lote.

Tejido anti-rasgo (rip-stop). Tela de tejido tafetán 1x1 el cual presenta una línea en alto relieve hecha con doble hilo y/o retorcidos en la urdimbre y en la trama, con el propósito de aumentar la resistencia al rasgado en las telas que son sometidas a esfuerzos extremos.

Tejido sarga. Tejido escalonado con bastas de urdimbre que forman en la tela un cordón que corre en sentido diagonal.

<div style="text-align: center;"> <p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p> </div>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>4 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

Texturizado: Hilo de filamento continuo que ha sido procesado para introducirle rizos, serpentines, bucles o cualquier tipo de distorsión fina a lo largo del filamento.

2.2 APLICACIÓN

Para aplicar esta norma técnica en procesos de adquisición, se debe especificar en los pliegos de condiciones respectivos los siguientes aspectos:

2.2.1 Establecer el tipo de tela de acuerdo con lo indicado en la tabla 1.

2.2.2 Establecer si la tela debe ser camuflada para las Fuerzas Militares o para el caso de la Policía Nacional en color verde aceituna o azul oscuro de acuerdo con lo indicado en el numeral 3.2.3 Color.

2.2.3 En caso de requerir tela camuflada indicar si el estampado debe ser para el Ejército Nacional, para la Armada Nacional o para la Fuerza Aérea Colombiana.

2.2.4 Indicar en caso que se requiera cualquier acabado especial de los indicados en el numeral 3.2.2

2.2.5 Establecer la muestra que se empleará como muestra de referencia para efecto de lo indicado en el numeral 3.2.3.2 Comparación visual. La muestra de referencia debe cumplir los requisitos establecidos en el numeral 3.2.3.1.

2.2.6 En caso de que la Fuerza establezca incluir en la tela una marca de agua, esta deberá realizarse de acuerdo a lo definido en el numeral 3.2.5. Marca de agua.


3. REQUISITOS

3.1 REQUISITOS GENERALES

La tela camuflada debe ser teñida en un tono base y luego sobreimpresa con el diseño y registro de las respectivas áreas del camuflado de la Fuerza según corresponda. La tela para la Policía Nacional debe ser teñida.

El fabricante de la tela debe presentar declaración de conformidad con base en lo establecido en la NTC-ISO/IEC 17050-1 en la que garantice los siguientes aspectos:

- Que la tela está exenta de materiales y productos de acabados que causen irritación sobre la piel o puedan resultar perjudiciales para la salud.

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>5 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

- Que la tela empleó materias primas antiestáticas o se le aplicaron tratamientos antiestáticos. (Solo aplica para tela tipo 4)
- Que las materias primas y componentes químicos han sido usados comercialmente con seguridad; que el uso en contacto con la piel bajo condiciones normales, no afecta la salud humana y se encuentran dentro de los límites de la norma OEKO-TEX® Standard 100, para los productos clase II.
- Que la totalidad de las materias primas e insumos usados en la fabricación de la tela, así como los procesos productivos empleados en su fabricación, cumplen con todas las exigencias ordenadas en la legislación ambiental colombiana vigente.


3.2 REQUISITOS ESPECÍFICOS

3.2.1 Tela. La tela empleada en la confección de los uniformes debe cumplir con los requisitos indicados en la tabla 1.

Tabla 1. Requisitos de las telas.

Requisitos	Tipo 1	Tipo 2	Tipo 3	Tipo 4	Tipo 5	Tipo 6	Numeral
Composición (Ver nota 1)	55 a 65 % Algodón El resto Poliéster hasta completar el 100%	55 a 65 % Algodón El resto Poliéster hasta completar el 100%	55 a 65 % Algodón El resto Poliéster hasta completar el 100%	100 % Poliéster	De 45% a 55% Nylon, el resto Algodón hasta completar el 100%	30 a 40 % Algodón El resto Poliéster hasta completar el 100%	5.2 (Ver nota 1)
Tipo de tejido	Sarga (diagonal) 3 x 1 Izquierdo	Rip-Stop Tafetán 1x1 con una línea en alto relieve cada 6 mm ± 1 mm hecha con doble hilo y/o retorcidos en la urdimbre y en la trama.	Rip-Stop Tafetán 1x1 con una línea en alto relieve cada 6 mm ± 1 mm hecha con doble hilo y/o retorcidos en la urdimbre y en la trama.	Rip-Stop Tafetán 1x1 con una línea en alto relieve cada 6 mm ± 1 mm hecha con doble hilo y/o retorcidos en la urdimbre y en la trama.	Rip-Stop Tafetán 1x1 con una línea en alto relieve cada 6 mm ± 1 mm hecha con doble hilo y/o retorcidos en la urdimbre y en la trama.	Rip-Stop Tafetán 1x1 con una línea en alto relieve cada 6 mm ± 1 mm hecha con doble hilo y/o retorcidos en la urdimbre y en la trama.	(Ver nota 2)
Número de hilos dado en hilos/cm Urdimbre Mínimo Trama Mínimo	50 21	40 20	45 21	47 30	44 22	40 20	5.3 (Ver nota 3)
Resistencia a la tensión en N Urdimbre Mínimo Trama Mínimo	800 400	700 400	600 260	1400 400	800 400	800 400	5.4
Resistencia al desgarre en N Urdimbre Mínimo Trama Mínimo	28 28	18 18	24 18	40 25	40 25	25 25	5.5
Peso, en g/m² Mínimo	240	240	200 ± 10	240	210	230	5.6


Continúa.

<div> <div>REPÚBLICA DE COLOMBIA</div>  <div>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</div> </div>	TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA	NTMD-0328-A2
		6 DE 27
		2021-10-29

(Continuación). Tabla 1. Requisitos de las telas.

Requisitos	Tipo 1	Tipo 2	Tipo 3	Tipo 4	Tipo 5	Tipo 6	Numeral
Cambio dimensional en urdimbre y trama, en %	± 2	± 2	± 2	± 2	± 2	± 2	5.7
Resistencia al deslizamiento de los hilos en la costura en N, Mínimo	178	178	110	178	230	178	5.8
Rigidez de la tela en g	200 a 400	300 a 500	130 a 250	250 a 450	180 a 380	280 a 480	5.9
Solidez del color al lavado después de tres ciclos.							
Tipo de lavado	3 A	3 A	3 A	3 A	3 A	3 A	5.10,
Cambio de color Mínimo	4	4	4	4	4	4	5.20 y
Manchado Mínimo	4	4	4	4	4	4	5.21
Solidez del color a la transpiración							
Cambio de color Mínimo	4	4	4	4	4	4	5.11,
Manchado Mínimo	4	4	4	4	4	4	5.20 y
Solidez del color a la luz							
Horas de exposición	80	80	80	80	60	80	5.12 y
Calificación escala de grises, Marrón, gris oliva, café oscuro y negro							5.20
Mínimo	3	3	3	3	3	3	
Demás colores y el verde y azul oscuro PONAL Mínimo	3-4	3-4	3-4	4	3-4	3-4	
Solidez del color al frote de la tela camuflada							
En seco, todos los colores, Mínimo	4	4	4	4	4	4	5.13 y
En húmedo, colores:							5.21
Verde oscuro, café oscuro, marrón, negro, Mínimo	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	
En húmedo, demás colores:Mínimo	3-4	3-4	3-4	3-4	3-4	3-4	
Solidez del color al frote de la tela verde aceituna y azul oscuro							
En seco Mínimo	4	4	4	4	4	4	5.13 y
En húmedo Mínimo	4	3-4	4	4	4	4	5.21
Solidez del color a la abrasión							
Nº de ciclos	10000	10000	10000	10000	-	10000	5.14 y
Calificación escala de grises, Mínimo	3-4	3-4	3-4	3-4		3-4	5.20
Tendencia a la formación de motas, Mínimo	4	4	4	4	4	4	5.15
PH del agua extraída de la tela terminada	5,5 a 8,5	5,5 a 8,5	5,5 a 8,5	5,5 a 8,5	5,5 a 8,5	5,5 a 8,5	5.16
Reducción de la actividad microbiana tras 30 lavados, en % Mínimo	90	90	90	90	90	90	5.18
Ancho útil de la tela sin incluir orillos, en cm, Mínimo	150	150	150	150	150	150	5.19

Nota 1. En las telas tipo 1, 2, 3, 5 y 6 la mezcla de algodón con poliéster o nylon según el caso debe venir íntimamente ligada en el hilo de la tela, tanto en trama como en urdimbre. Este requisito debe ser reportado por el laboratorio al efectuar la prueba de composición.

<div> <div>REPÚBLICA DE COLOMBIA</div>  <div>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</div> </div>	TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA	NTMD-0328-A2
		7 DE 27
		2021-10-29

Nota 2. El tipo de tejido debe verificarse visualmente y con el apoyo de instrumental óptico si es necesario. En la tela tipo 4 la urdimbre debe estar conformada por filamentos continuos texturizados de microfibra y la trama por filamentos continuos texturizados de microfibra alternados 1 a 1 con hilos hilados (spun).

Nota 3. La línea en alto relieve debe contarse como un solo hilo tanto en la urdimbre como en la trama, para el conteo del fondo se debe destejer contando hilo a hilo.

Nota 4. Las solideces del color del camuflado se deben realizar por color y las probetas se deben cortar de tal manera que el color a evaluar sea el de mayor cobertura.

Nota 5. Todos los requisitos aplican tanto a la tela camuflada como a las telas verde aceituna y azul oscuro, excepto cuando se especifique que aplique solo a una en particular.

Nota 6. Para la calificación de solidez del color al lavado, cambio del color, para los tonos verde oscuro, café oscuro, marrón, negro, verde aceituna, azul oscuro y gris, se admite una calificación de 4.


Nota 7. El requisito de solidez del color a la abrasión y solidez del color al lavado no aplica para la tela tipo 2, cuando esta sea adquirida en color verde aceituna o azul oscuro para la Policía Nacional.

Nota 8. Cuando la tela tipo 2 sea adquirida en color verde aceituna o azul oscuro para la Policía Nacional debe presentar una diferencia de color $DE_{cmc} \leq 1,2$ cuando se comparen la tela original y la tela sometida a 50 ciclos de lavado doméstico, ver numeral 5.

Nota 9. Las telas establecidas en la tabla 1 no tienen tratamiento de resistencia a la llama, en caso que el riesgo de exposición implique la necesidad de protección la entidad contratante puede solicitar el acabado especial establecido en el numeral 3.2.2.1. Sin embargo, si el riesgo es moderado a alto se deben considerar telas inherentemente resistentes a la llama, no contempladas en esta norma.

3.2.2 Acabados especiales.

En adición a los requisitos especificados en el numeral 3.2.1, Tela, cuando la entidad contratante lo requiera en los respectivos pliegos de condiciones, cualquiera de las siguientes características puede ser incorporada en los tipos de tela indicados en

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>8 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

la tabla 1, atendiendo criterios de uso, riesgo y entorno de aplicación de las prendas confeccionadas:

3.2.2.1 Resistencia a la llama. Después de 50 ciclos de lavado la tela debe presentar un tiempo de llama retardada de máximo 2 segundos y una longitud de carbonización de máximo 102 mm, no debe presentar derretimiento con goteo, este requisito debe verificarse según lo indicado en el numeral 5.17

3.2.2.2 Tratamiento antimosquito. La tela antes de lavar debe contener mínimo 1000 mg/m² y máximo 1600 mg/m² de permetrina, aplicados por la cara externa de la tela. Después de 50 lavados debe contener mínimo 200 mg/m² de permetrina.

Este requisito debe verificarse de acuerdo con lo establecido en el numeral 5.22. El fabricante de la tela, debe presentar Registro Sanitario vigente expedido por el Ministerio de la Protección Social para la tela impregnada con este insecticida.


3.2.2.3 Manejo de Humedad. La tela debe cumplir con los valores de repelencia en el lado derecho y por el revés indicados en la tabla 2 después de 20 lavados, cuando se verifique según el numeral 5.24.

Tabla 2. Requisitos de repelencia.

Requisito		Valor
Repelencia		
Lado derecho	Mínimo	70
Lado revés	Máximo	50

En caso que la entidad contratante requiera otros tipos de acabados especiales no contemplados en la presente norma pueden ser solicitados de acuerdo con la necesidad y siempre que se establezcan los respectivos parámetros y su forma de verificación.

Nota 10. Cuando se requieran dos o más acabados especiales la entidad contratante debe consultar y verificar previamente que no exista incompatibilidad química para su aplicación.

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>9 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

3.2.3 Color

3.2.3.1 Evaluación instrumental del color. Los colores para el camuflado tipo selva o tipo desierto del Ejército Nacional, deben presentar una diferencia de color $\Delta E_{cmc} \leq 1,5$ cuando se comparen contra las coordenadas CIEL*a*b* indicadas en las tablas 3 y 4 según el caso, de acuerdo con lo establecido en el numeral 5.23. La validación de colores del camuflado tipo selva y desierto en tipos de tela diferentes a los descritos en la Nota 11, se debe realizar de acuerdo a los parámetros definidos en el numeral 3.2.3.2.

Tabla 3. Coordenadas CIEL*a*b* del camuflado tipo selva

Color	L*	a*	b*
Base tierra	51,78	-1,08	13,89
Verde claro	44,90	-11,66	15,68
Verde claro medio	29,27	-6,58	15,88
Verde oscuro medio	19,60	-3,50	4,66
Verde oscuro malla	17,77	-2,31	3,36
Verde oscuro	17,73	-2,24	3,12
Café	26,57	8,90	10,91

Tabla 4. Coordenadas CIEL*a*b* del camuflado tipo desierto

Color	L*	a*	b*
Base tierra	65,23	3,38	15,84
Habano claro	54,51	1,61	15,22
Habano medio malla	53,47	1,56	18,12
Habano oscuro	42,63	1,61	19,33
Verde Claro	47,58	-9,62	28,01
Verde Claro Medio	38,40	-8,18	13,68
Café	29,80	3,70	17,88

Nota 11. Las coordenadas definidas para los uniformes camuflados Tipo selva (tabla 3) y tipo desierto (tabla 4) corresponden a coordenadas desarrolladas en tela tipo 6. Para el desarrollo de coordenadas en los tipos de tela restantes (1, 2, 3, 4 y 5) definidos en la presente Norma, la Fuerza suministrará al oferente una muestra con el diseño respectivo para su desarrollo.

Los colores para el camuflado de la Armada Nacional, deben presentar una diferencia de color $\Delta E_{cmc} \leq 1,5$ cuando se comparen contra las coordenadas CIEL*a*b* indicadas en la tabla 5 y 6, de acuerdo con lo establecido en el numeral 5.23. La validación de colores del camuflado Armada Nacional en tipos de tela diferentes a los descritos en la Nota 12, se debe realizar de acuerdo a los parámetros definidos en el numeral 3.2.3.2.


<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>10 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

Tabla 5. Coordenadas CIEL*a*b* del camuflado Armada Nacional (coordenadas en Tela tipo 2)

Color	L*	a*	b*
Verde Claro (base)	61,88	-6,03	14,64
Verde claro medio	53,89	-9,88	22,42
Verde oscuro medio	48,73	-10,03	19,18
Verde oscuro	38,03	-11,95	10,18
Marrón	30,39	3,13	10,18
Café oscuro	21,36	1,59	2,86

Tabla 6. Coordenadas CIEL*a*b* del camuflado Armada Nacional (coordenadas en Tela Tipo 4)


Color	L*	a*	b*
Verde Claro (base)	60,92	-5,54	14,52
Verde claro medio	49,17	-8,21	23,46
Verde oscuro medio	43,71	-7,14	18,61
Verde oscuro	33,36	-9,93	16,58
Marrón	24,11	3,09	8,64
Café oscuro	20,13	1,41	2,54

Nota 12. Las coordenadas definidas para el Uniforme camuflado Armada Nacional corresponden a coordenadas desarrolladas en telas tipo 2 y 4. Para el desarrollo de coordenadas en los tipos de tela restantes (1, 3, 5 y 6) definidos en la presente Norma, la Fuerza suministrará al oferente una muestra con el diseño respectivo para su desarrollo

Los colores para el camuflado de la Fuerza Aérea Colombiana, deben presentar una diferencia de color $\Delta E_{cmc} \leq 1,8$ cuando se comparen contra las coordenadas CIEL*a*b* indicadas en la tabla 7, de acuerdo con lo establecido en el numeral 5.23. La validación de colores del camuflado Fuerza Aérea Colombiana en tipos de tela diferentes a los descritos en la Nota 13, se debe realizar de acuerdo a los parámetros definidos en el numeral 3.2.3.2.

Tabla 7. Coordenadas CIEL*a*b* del camuflado Fuerza Aérea Colombiana

Color	L*	a*	b*
Gris (base)	55,28	0,28	0,74
Gris claro	50,27	-0,83	1,28
Gris medio	46,94	1,05	-0,19
Gris oscuro	44,30	0,13	0,54
Gris oliva	35,69	-0,70	2,24
Negro	24,5	0,85	-2,25

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>11 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

Nota 13. Las coordenadas definidas para el Uniforme camuflado Fuerza Aerea Colombiana corresponden a coordenadas desarrolladas en tela tipo 5. Para el desarrollo de coordenadas en los tipos de tela restante (1, 2, 3, 4 y 6) definidos en la presente Norma, la Fuerza suministrará al oferente una muestra con el diseño respectivo para su desarrollo.

El color verde aceituna debe presentar una diferencia de color $\Delta E_{cmc} \leq 1,0$ cuando se compare contra las coordenadas CIEL*a*b* indicadas en la tabla 8 de acuerdo con lo establecido en el numeral 5.23. Cuando la tela verde aceituna lleve alguno de los acabados especiales indicados en el numeral 3.2.2 se permite un $\Delta E_{cmc} \leq 1,3$. La validacion del color de la verde aceituna Policia Nacional en tipos de tela diferentes a los descritos en la Nota 14, se debe realizar de acuerdo a los parametros definidos en el numeral 3.2.3.3.

Tabla 8. Coordenadas CIEL*a*b* de la tela verde aceituna

Color	L*	a*	b*
Verde aceituna	24	-2,01	4,93


Nota 14. Las coordenadas definidas para verde aceituna Policia Nacional corresponden a coordenadas desarrolladas en tela tipo 4. Para el desarrollo de coordenadas en los tipos de tela restante (1, 2, 3, 5 y 6) definidos en la presente Norma, la Fuerza suministrará al oferente una muestra con el color respectivo para su desarrollo.

El color azul oscuro debe presentar una diferencia de color $\Delta E_{cmc} \leq 1,2$ cuando se compare contra las coordenadas CIEL*a*b* indicadas en la tabla 9 de acuerdo con lo establecido en el numeral 5.23. Cuando la azul oscuro lleve alguno de los acabados especiales indicados en el numeral 3.2.2 se permite un $\Delta E_{cmc} \leq 1,5$. La validacion del color de la Tela azul oscura Policia Nacional en tipos de tela diferentes a los descritos en la Nota 15, se debe realizar de acuerdo a los parametros definidos en el numeral 3.2.3.3.

Tabla 9. Coordenadas CIEL*a*b* de la tela azul Oscura Policia Nacional (Coordenadas en Tela Tipo 4)

Color	L*	a*	b*
Azul Oscuro	15,30	0,07	-4,15

Nota 15. Las coordenadas definidas para tela azul Oscura Policia Nacional corresponden a coordenadas desarrolladas en tela tipo 4. Para el desarrollo de coordenadas en los tipos de tela restante (1, 2, 3, 5 y 6) definidos en la presente Norma, la Fuerza suministrará al oferente una muestra con el color respectivo para su desarrollo.

<div> <div>REPÚBLICA DE COLOMBIA</div>  <div>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</div> </div>	<div>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</div>	NTMD-0328-A2
		12 DE 27
		2021-10-29


Para las telas camufladas de Ejército Nacional, Armada Nacional y Fuerza Aérea Colombiana, dado que no cuentan con un área suficientemente grande para una lectura confiable de cada color, para la verificación de las coordenadas de color establecidas en la presente norma, el fabricante de la tela debe estampar los colores sólidos (sin líneas ondulantes ni otro diseño superficial) en círculos de $10\text{ mm} \pm 1\text{ mm}$ de diámetro en uno de sus orillos, estos deberán estar dentro del diseño de la tela camuflada pixelada y/o hexagonal y hacer parte del ancho útil o cortable de la tela.

3.2.3.2 Comparación visual del color para la tela camuflada. Cuando la diferencia de color ΔE_{cmc} sea superior a 1,5 y menor o igual a 1,8 se debe efectuar una comparación visual de la tela con una muestra de referencia. La tela no debe presentar una calificación inferior a 4 en la escala de grises cuando se compare contra la muestra de referencia según lo establecido en el numeral 5.20. La muestra de referencia debe ser establecida por la entidad contratante. Este numeral solo aplica para evaluación de lotes de entrega. Cuando la tela lleve alguno de los acabados especiales indicados en el numeral 3.2.2 se permite una calificación visual cuando los valores de ΔE_{cmc} se encuentren entre 1,5 y 1,8.

3.2.3.3 comparación visual del color para la tela verde aceituna y azul oscuro. Cuando la diferencia de color ΔE_{cmc} sea superior a 1,2 y menor o igual a 1,3 se debe efectuar una comparación visual de la tela con una muestra de referencia. La tela no debe presentar una calificación inferior a 4 en la escala de grises cuando se compare contra la muestra de referencia según lo establecido en el numeral 5.20.

3.2.4 **Colorantes.** Se deben emplear colorantes dispersos y tina según aplique para teñir y/o estampar los colores de las telas camufladas, tela verde aceituna, tela Azul oscuro o telas de un solo fondo. La comprobación de este requisito se debe hacer según lo establecido en el numeral 5.25.

3.2.5 **Marca de agua.** La tela para el Ejército Nacional y la Fuerza Aérea Colombiana debe llevar el escudo de la Fuerza estampado en fluorocarbonado el cual sólo debe ser visible cuando la tela esté mojada (el estampado podrá realizarse en la parte frontal o al reverso de la tela de acuerdo a lo que la Fuerza defina). El escudo de la Fuerza Aérea debe tener un ancho de $55\text{ mm} \pm 5\text{ mm}$ y una altura de $65\text{ mm} \pm 5\text{ mm}$, ubicados a una distancia de $120\text{ mm} \pm 5\text{ mm}$ de forma horizontal y a una distancia de $215\text{ mm} \pm 5\text{ mm}$ verticalmente el uno del otro. El escudo del Ejército Nacional debe tener un ancho de $57\text{ mm} \pm 5\text{ mm}$ y una altura de $68\text{ mm} \pm 5\text{ mm}$, ubicados a una distancia horizontal de $159\text{ mm} \pm 5\text{ mm}$ y a una distancia diagonal de $158\text{ mm} \pm 5\text{ mm}$ el uno del otro. Así mismo debajo de cada escudo del Ejército Nacional a una distancia de $10\text{ mm} \pm 5\text{ mm}$ debe ir escrito el número del contrato en letra Arial 36.

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>13 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

3.3 REQUISITOS DE EMPAQUE Y ROTULADO

3.3.1 Empaque. Las telas objeto de ésta norma, se deben enrollar en centros de cartón u otro material que no afecte las propiedades de la tela y deben tener un diámetro interno de 40 mm a 50 mm con terminales (topes) plásticos. Las telas se deben empacar en bolsas de polietileno negro con un espesor mínimo de 0,07 mm. La tela debe empacarse en rollos de 120 a 160 metros, y como máximo dos empates en longitudes de 120 metros y máximo tres empates en longitudes mayores a 120 y hasta 160 metros y una distancia mínima entre empates de 15 metros. En rollos sin empates se admite una longitud hasta de 180 metros.


Las uniones de empate deben hacerse con hilo blanco o marcado con hilo de otro color en el orillo. En los rollos de tela que traen empates estos deben venir en un mismo tono.

3.3.2 Rotulado. Los rollos de tela deben llevar etiquetas en lugar visible con las siguientes indicaciones:

- Composición de la tela, en %.
- Ancho de la pieza o rollo, en metros.
- Longitud de la pieza o rollo, en metros.
- Código de rotulado para el cuidado de telas y confecciones mediante el uso de símbolos de acuerdo con la norma técnica NTC 1806.
- Nombre del fabricante o marca registrada.
- País de origen.
- Identificación del número de tono.
- Año y número del contrato.
- Referencia a la presente Norma técnica "NTMD-0328 (actualización vigente)".
- Código de barras de acuerdo con el sistema de codificación de cada entidad.

4. PLANES DE MUESTREO Y CRITERIOS DE ACEPTACIÓN O RECHAZO

4.1 TOMA DE MUESTRAS Y CRITERIOS DE ACEPTACIÓN O RECHAZO PARA EVALUAR REQUISITOS GENERALES Y REQUISITOS DE EMPAQUE Y ROTULADO

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>14 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

4.1.1 Muestreo. Sobre cada lote de rollos de tela se debe efectuar una inspección visual para verificar si el producto cumple los requisitos generales y requisitos de empaque y rotulado especificado en esta norma. De cada lote se debe extraer al azar el número de rollos de tela indicado en la tabla 10, establecido para un plan de muestreo simple, inspección normal, nivel de inspección General I y un Nivel Aceptable de Calidad NAC de 6,5%.

Tabla 10. Plan de muestreo para requisitos generales y requisitos de empaque y rotulado


Tamaño del lote en número de rollos	Tamaño de la muestra en rollos	Número de aceptación en rollos	Número de rechazo en rollos
		Ac	Re
3 – 25	3	0	1
26 – 90	5	1	2
91 -150	8	1	2
151 – 280	13	2	3
281 – 500	20	3	4
501 – 1 200	32	5	6
1 201 – 3 200	50	7	8
3 201 – 10 000	80	10	11
10 001 – 35 000	125	14	15
35 001 o más	200	21	22

4.1.2 Criterio de aceptación o rechazo. Si el número de rollos defectuosos en la muestra es menor o igual al número de la aceptación, se acepta el lote. Si el número de rollos defectuosos en la muestra ensayada es igual o mayor al número de rechazo, se rechaza el lote.

4.2 CALIFICACIÓN POR PUNTOS DE DEMERITO

Todos los defectos definidos en la norma NTC 6022 Telas de tejido plano y telas de tejido de punto. “Definiciones de los defectos” deben ser computados según los puntos de demérito establecidos en el numeral 4.2.2.3. Los puntos asignados por defectos de la tela en cada 100 m² no deben exceder los puntajes máximos establecidos de acuerdo con una inspección metro a metro así:

4.2.2.1 Inspección metro a metro. Se deben aplicar las condiciones de inspección indicadas en la norma técnica NTC 2567. El tamaño de la muestra debe ser el indicado en la tabla 10. Cada rollo de la muestra debe ser examinado en su totalidad. Para la evaluación del puntaje por calidad del lote y calidad del rollo individual se debe

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>15 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

aplicar la siguiente fórmula:

$$\frac{\text{Total de puntos obtenidos en la muestra} \times 100}{\text{Ancho de la tela en metros} \times \text{total de metros inspeccionados}} = \text{Puntos por } 100 \text{ m}^2$$

4.2.2.2 No se debe aceptar un lote si los puntos por 100 m² del total del metraje inspeccionado en la muestra excede de 25 puntos.


Tampoco se debe aceptar un lote si los puntos por 100 m² de dos o más rollos tomados individualmente exceden de 38 puntos. Si un rollo excede de 38 puntos por 100 m² se debe examinar una segunda muestra. El lote no se debe aceptar si dos o más rollos de la muestra presentan una longitud inferior en dos metros a la longitud marcada en la etiqueta. La longitud de los rollos de la tela debe verificarse como lo indica el numeral 5.26.

4.2.2.3 Los puntos de demérito se asignan como sigue:

- Por defectos de ocho centímetros o menos en cualquier dirección. Un (01) punto.
- Por defectos mayores de ocho centímetros y menores o iguales a 15 centímetros en cualquier dirección. Dos (02) puntos.
- Por defectos mayores de 15 centímetros y menores o iguales a 23 centímetros en cualquier dirección. Tres (03) puntos.
- Por defectos que excedan de 23 centímetros. Cuatro (04) puntos.

Para cada uno de los siguientes defectos se califican cuatro (04) puntos por cada metro en el cual ocurra:

- Olor o aroma objetable.
- Tela entalegada o con surcado desigual u ondeado.
- Ancho de la tela menor a lo especificado.
- Extremos deshilachados, diferentes a orillos cortados.
- Orillos flojos o apretados.
- Falta de limpieza.
- Excesivas hilachas o pelusas de la muestra comparada con la muestra patrón.
- Carreteras. Falta de uno o dos hilos de la trama en tejido diagonal.
- Motas. Concentración de pequeños nudos o enredos de fibras.
- Marcas. Identificaciones, leyendas o señales con tiza o crayola que no alcanzan a desaparecer en el proceso de acabado.
- Rotos. Se considera "roto" cuando dos o más hilos aparecen reventados en un mismo sitio. Cada roto se penaliza con cuatro (4) puntos siempre que mida más de un (1) cm.

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>16 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

- Llagas. Secciones de tejido donde los hilos no están entrelazados, por cada llaga se penalizan con cuatro puntos.
- Arrugas. Pliegues muy acentuados ocurridos durante el proceso de acabado.
- Moño. Pequeño crespo o argolla de hilo que se forma en la tela.
- Apresto no uniforme. Diferencia de rigidez o suavidad a lo ancho o largo de la tela.

Para la tela camuflada, adicional a los anteriores, cada uno de los siguientes defectos se califica con cuatro (04) puntos por cada metro en el cual ocurra:

- Diseño del camuflado diferente al establecido en la presente norma.
- Color incorrecto en cualquier parte del patrón.
- Aureolas o descase.


4.3 TOMA DE MUESTRAS Y CRITERIOS DE ACEPTACIÓN O RECHAZO PARA REQUISITOS ESPECÍFICOS

4.3.1 Muestreo. Para verificar los requisitos específicos establecidos en la presente norma, se deben tomar al azar del número de piezas o rollos de la cantidad indicada en la segunda columna de la tabla 11, definida para un plan de muestreo simple, inspección reducida, nivel de inspección especial S-3 y un Nivel Aceptable de Calidad NAC de 6,5%. De cada pieza o rollo se deben tomar tres metros de tela para efectuar todos los ensayos especificados en el capítulo 5. La muestra se debe tomar un metro después del comienzo del rollo.

Tabla 11. Plan de muestreo para requisitos específicos

Tamaño del lote en número de rollos	Tamaño de la muestra	Número de aceptación	Número de rechazo
		Ac	Re
2 - 150	2	0	1
151 - 500	3	1	2
501 – 3 200	5	1	2
3 201 – 35 000	8	2	3
35 001 – 500 000	13	3	4
500 001 o más	20	5	6

4.3.2 Aceptación o rechazo. Si el número de rollos defectuosos en la muestra ensayada es menor o igual al número de la aceptación, se acepta el lote. Si el número de rollos defectuosos en la muestra ensayada es igual o mayor al número de rechazo, se rechaza el lote.

<div> <div>REPÚBLICA DE COLOMBIA</div>  <div>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</div> </div>	<div>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</div>	NTMD-0328-A2
		17 DE 27
		2021-10-29

5. MÉTODOS DE ENSAYO

5.1 CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

La verificación de las dimensiones debe efectuarse con un instrumento que de la precisión requerida, atendiendo las recomendaciones establecidas en las Normas Técnicas Colombianas respectivas, aplicadas a la metrología y mediciones en general.

5.2 DETERMINACIÓN DE LA COMPOSICIÓN DE FIBRAS DE LA TELA

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la norma NTC 481, método químico (solubilidad) o la norma NTC 1213.

5.3 DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE HILOS POR UNIDAD DE LONGITUD

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 427, cuenta directa en 25,4 mm.

5.4 DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA TENSIÓN

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 754-1, Ensayo de agarre A.

5.5 DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL DESGARRE


Para las telas tipo 1, 2, 3, 5 y 6 se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la norma NTC 313-2, condición 1. Para la tela tipo 4 se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la norma ASTM D 2261.

5.6 DETERMINACIÓN DE LA MASA POR UNIDAD DE ÁREA

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 230, opción C.

5.7 DETERMINACIÓN DEL CAMBIO DIMENSIONAL

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 908. El lavado debe cumplir las siguientes condiciones; (1) ciclo normal. Temperatura del lavado (II); $27\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 3\text{ }^{\circ}\text{C}$. Procedimiento secado; (A)I Secado en tómbola con temperatura alta (normal). El procedimiento se debe realizar hasta completar tres (3) ciclos.

<div>REPÚBLICA DE COLOMBIA</div> <div></div> <div>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</div>	<div>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</div>	NTMD-0328-A2
		18 DE 27
		2021-10-29

5.8 DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO DE LOS HILOS EN LA COSTURA

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 1386-1, con una abertura de 6 mm.

5.9 DETERMINACIÓN DE LA RIGIDEZ DE LA TELA

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la norma técnica ASTM D 4032.

5.10 DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 1155-3, “testigo de algodón”, con cambio de solución en cada lavado.

Para el requisito establecido en la nota 8 para la tela verde aceituna y azul oscuro de la Policía Nacional, los lavados y secados se deben realizar de acuerdo con la norma NTC 5432, actualización que esté vigente. Condiciones de lavado y secado: Detergente WOB, Ciclo de la máquina normal; temperatura de lavado II ($27\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 3\text{ }^{\circ}\text{C}$); secado en tambor para tela planchado permanente (temperatura de salida $66\text{ }^{\circ}\text{C} \pm 5\text{ }^{\circ}\text{C}$ y 10 minutos de enfriamiento); balasto de carga tipo III. El secado se realiza después de cada lavado. La tela original y la tela que es sometida a los lavados se extraen de la misma pieza. Los especímenes deben ser fileteados. La verificación instrumental de la diferencia de color se efectúa de acuerdo con el numeral 5.23”

5.11 DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR A LA TRANSPIRACIÓN


Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 772. Método con solución de transpiración ácida “testigo de algodón”.

5.12 DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR A LA LUZ

Se debe evaluar con la norma NTC 1479-2, método 5, ciclo de exposición B, con calificación en escala de grises AATCC.

5.13 DETERMINACIÓN DE LA SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE

Para tela camuflada se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en el método de prueba AATCC 116, método del frictómetro vertical giratorio. Para la tela verde de la Policía Nacional se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 786.

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>19 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

5.14 SOLIDEZ DEL COLOR A LA ABRASIÓN

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la norma técnica ASTM D 4966, evaluación según opción 2. Pesa de 9KPa. Únicamente se evalúa el cambio de color, no se evalúa la apariencia. En la calificación no se debe tener en cuenta la huella circular o contorno dejado por el abrasivo sino únicamente la parte central, en telas camufladas se debe buscar que la parte central de la circunferencia solo contenga el tono a evaluar.

Una vez realizada la prueba se toma la probeta ensayada, se dobla por la mitad y se coloca sobre una muestra original del color tomada de región aledaña de la tela, alineándolas cuidadosamente para que queden en el mismo sentido, tanto el diagonal como los cordones del tejido anti rasgo. Se cubre con un cartón gris que elimine el borde desgastado por el porta muestras del Martindale y demás elementos que puedan confundir el juicio del calificador.

Se procede a calificar en cabina de acuerdo a lo dispuesto en la NTC 4873-2

5.15 DETERMINACIÓN DE LA TENDENCIA A LA FORMACIÓN DE MOTAS

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 2051-2 (Random Tumbler Pilling Tester).

5.16 DETERMINACIÓN DEL pH DEL AGUA EXTRAIDA DE LA TELA TERMINADA

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en el método de ensayo AATCC 81 o a la norma NTC 5495.

5.17 DETERMINACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA LLAMA


La evaluación de este requisito debe hacerse según lo establecido en la ASTM D 6413. El método de lavado se describe en el numeral 8 de la norma NFPA 2112.

5.18 DETERMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD MICROBIANA

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la JIS L1902 o equivalente (ISO 20743). Organismo de prueba: *Staphylococcus aureus*. Para los ciclos de lavado y secado se debe aplicar la norma NTC 908, condiciones de lavado y secado (1)(II)(A).

5.19 DETERMINACIÓN DEL ANCHO DE LA TELA

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 228, opción B.

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>20 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

5.20 DETERMINACIÓN DE LOS CAMBIOS DE COLOR

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 4873-2. Escala AATCC de 9 grados. Calificación visual.

5.22 DETERMINACIÓN DEL CONTENIDO DE PERMETRINA

Se debe efectuar mediante cromatografía de acuerdo con lo establecido en la norma MIL-DTL-44436A, se puede emplear otro procedimiento siempre y cuando haya sido debidamente validado por el laboratorio y se emplee una columna compatible con el producto. Para los ciclos de lavado y secado se debe aplicar la norma NTC 908, condiciones de lavado y secado (1)(II)(A).

5.23 DETERMINACIÓN DE LA DIFERENCIA DE COLOR Y LA REFLECTANCIA ESPECTRAL

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTMD-0151 “Medición Instrumental del color en textiles”, actualización vigente. El equipo debe estar ajustado a los siguientes parámetros: Observador a 10°. Iluminante D65, relación (l:c) 2:1, área de visión con tamaño de puerto de hasta 13 mm de diámetro para tela camuflada y área de visión grande para tela de un solo tono. Luz especular incluida, se debe leer en 6 puntos diferentes y en cada punto se deben tomar 2 lecturas girando la muestra 90°.

Para la verificación de la reflectancia espectral infraroja la muestra debe manipularse de la misma manera y el equipo debe permitir lecturas en el rango de longitudes de onda infra roja establecidos en la presente norma.

5.24 DETERMINACIÓN DEL MANEJO DE HUMEDAD


Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la Norma Técnica Ministerio de Defensa NTMD-0205. Se puede aplicar también la norma técnica AATCC 22 por ser equivalente. Para los ciclos de lavado y secado se debe aplicar la norma NTC 908, condiciones de lavado y secado (1)(II)(A).

5.25 DETERMINACIÓN DEL TIPO DE COLORANTE

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTMD-0162, actualización vigente.

5.26 DETERMINACIÓN DE LA LONGITUD DE LA TELA

Se debe efectuar de acuerdo con lo indicado en la NTC 227, opción C.


<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>21 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

6. APÉNDICE


6.1 NORMAS QUE DEBEN CONSULTARSE

Para la aplicación de las siguientes normas debe utilizarse la actualización que esté vigente al momento de la verificación de los requisitos. En caso que exista alguna inconsistencia o novedad en su aplicación esta debe ser consultada en la Subdirección de Normas Técnicas del Ministerio de Defensa.


NTMD-0151	Medición instrumental del color en textiles.
NTMD-0162-A1	Determinación del tipo de colorante en telas de algodón, poliéster, poliamida y sus mezclas.
NTMD-0229	(Actualización vigente) Diseño del camuflado selva y desierto.
NTC 227	Segunda actualización. Textiles. Determinación de la longitud de tejidos planos.
NTC 228	Cuarta actualización. Textiles. Determinación del ancho de las telas.
NTC 230	Segunda actualización Textiles. Determinación de la masa por unidad de área (peso) de tela.
NTC 313-2	Textiles. Propiedades de los tejidos. Parte 2: determinación de la resistencia de las telas al desgarre utilizando el aparato del péndulo balístico (Elmendorf) (Adopción de la norma ASTM D1424)
NTC 378	Quinta actualización. Práctica normalizada para el acondicionamiento y ensayo de textiles.
NTC 427	Tercera actualización. Determinación del número de hilos de urdimbre y del número de hilos de trama, de tejidos planos.

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>22 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

NTC 481-3	Textiles. Análisis cuantitativo de fibras. Parte 3: Basada en la norma ASTM D629.
NTC 641	Fibras y productos textiles. Terminología y definiciones.
NTC 754-1	Primera actualización. Textiles. Método para determinar la resistencia a la rotura y elongación de las telas. Método de agarre.
NTC 772	Cuarta actualización. Solidez del color a la transpiración.
NTC 786	Tercera actualización. Solidez del color al frote. Método del frictómetro.
NTC 908	Quinta actualización. Cambios dimensionales en telas después del lavado en máquina de uso doméstico.
-	
-	
NTC 6022	Telas de tejido plano y telas de tejido de punto. Definiciones de los defectos.
NTC 1155-3	Primera actualización. Textiles. Ensayos de solidez del color. Parte 3: Solidez del color al lavado. Método acelerado.
NTC 1213	Segunda actualización. Textiles. Análisis cualitativo de las fibras.
NTC 1386-1	Textiles. Determinación de la resistencia al deslizamiento de los hilos de una costura en telas de tejido plano. Parte 1: Método de abertura fija en una costura.
NTC 1479-2	Textiles. Ensayos para la solidez del color. Parte 2: Solidez del color a la luz artificial. Ensayo con lámpara de arco de xenón para desteñido.
NTC 1806	Cuarta actualización. Textiles. Código de rotulado para el cuidado de telas y confecciones mediante el uso de símbolos.

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>23 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

NTC 2051-2	<p>Primera actualización.</p> <p>Textiles. Determinación de la resistencia a la formación de motas (pilling) y otros cambios de superficie de las telas relacionados</p> <p>Parte 2: Determinación mediante probador de formación de motas de rotación aleatoria (Random Tumble Pilling Tester).</p>
NTC 2567	<p>Primera actualización.</p> <p>Textiles. Telas de tejido plano y tejido de punto. Clasificación por defectos.</p>
NTC 4873-2	<p>Textiles. Ensayos para determinar solidez del color. Parte 2. Escala de grises para evaluar el cambio de color.</p>
NTC 4873-3	<p>Textiles. Ensayos para determinar solidez del color. Parte 3. Escala de grises para evaluar transferencia de color.</p>
NTC 5220-1	<p>Textiles. Definiciones. Parte 1: Definiciones y clasificación de fibras textiles naturales y manufacturadas.</p>
NTC 5495	<p>pH del extracto acuoso de textiles procesados en húmedo.</p>
NTC-ISO 2859-1	<p>Primera actualización.</p> <p>Procedimientos de muestreo para inspección por atributos. Parte 1: Planes de muestreo determinados por el nivel aceptable de calidad -NAC- para inspección lote a lote.</p>
NTC-ISO-IEC 17050-1	<p>Evaluación de la conformidad. Declaración de conformidad del proveedor. Parte 1. Requisitos generales.</p>
NTC-ISO-IEC 17050-2	<p>Evaluación de la conformidad. Declaración de conformidad del proveedor. Parte 2. Documentación de apoyo.</p>
AATCC 22-2017	<p>Water Repellency: Spray Test</p>


<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>24 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

AATCC 81-2016	pH of the Water-Extract from Wet Processed Textiles.
AATCC 116-2018	Colorfastness to Crocking: Rotary Vertical Crockmeter Method.
ASTM D2261-13	Standard Test Method for Tearing Strength of Fabrics by the Tongue (Single Rip) Procedure (Constant-Rate-of-Extension Tensile Testing Machine)
ASTM D4032-08	Standard Test Method for Stiffness of Fabric by the Circular Bend Procedure
ASTM D4966-12	Standard Test Method for Abrasion Resistance of Textile Fabrics (Martindale Abrasion Tester Method)
ASTM D6413	Standard Test Method for Flame Resistance of Textiles (Vertical Test)
JIS L 1902:2008	Testing for antibacterial activity and efficacy on textile products
OEKO-TEX®	Standard 100. Condiciones Generales y Específicas.

6.2


ANTECEDENTES Y CONTROL DE CAMBIO

- ET-PN-GRUCA-DIRAF-239 "MATERIAL TEXTIL UNIFORMES POLICÍA NACIONAL"
- MILITARY SPECIFICATION. CLOTH, CAMOUFLAGE PATTERN, WIND RESISTANT POPLIN COTTON. 31 March 1992. 23p (MIL-C-43468H).
- MIL-DTL-44436B DETAIL SPECIFICATION CLOTH, WIND RESISTANT POPLIN, NYLON/COTTON BLEND
- INFORMACIÓN TÉCNICA SUMINISTRADA POR EL EJÉRCITO NACIONAL, POLICÍA NACIONAL Y ARMADA NACIONAL

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>25 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

CONTROL DE CAMBIOS

Actualización	Fecha de aprobación	Cambios
NTMD-0328	2012-12-13	Primera versión.
NTMD-0328	2015-12-14	Se aprueba Errata con modificaciones a la tela tipo 2 para la Policía Nacional.
NTMD-0328-A1	2019-11-13	Primera Actualización. Se incluyen los tipos de tela 5 y 6, se realizan ajustes a parámetros en la tabla de requisitos específicos y se adicionan coordenadas de color para las telas de Armada Nacional y Fuerza Aérea.
NTMD-0328-A2	2021-10-29	Segunda Actualización. Se actualizan en incluyen las nuevas coordenadas de color para telas uniformes camuflados tipo selva y tipo desierto Ejercito Nacional; se actualizan e incluyen las coordenadas de color para tela uniforme de servicio urbano de seguridad ciudadana Policia Nacional se adicionan coordenadas de color para las telas de Armada Nacional.


<div> <div>REPÚBLICA DE COLOMBIA</div>  <div>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</div> </div>	TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA	NTMD-0328-A2
		26 DE 27
		2021-10-29

ANEXO 1

Números OTAN de Catálogo (NOC) aplicables a los productos especificados en esta Norma Técnica:

COA: Grupo 83, Clase 05, descripción: Textiles

NOC	Características
8305-80-0010290	TELA TIPO1 CAMUFLADA PIXELADA TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010295	TELA TIPO2 CAMUFLADA PIXELADA TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010296	TELA TIPO3 CAMUFLADA PIXELADA TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010292	TELA TIPO4 CAMUFLADA PIXELADA TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010299	TELA TIPO5 CAMUFLADA PIXELADA TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010300	TELA TIPO6 CAMUFLADA PIXELADA TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010294	TELA TIPO1 CAMUFLADA PIXELADA TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010297	TELA TIPO2 CAMUFLADA PIXELADA TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010298	TELA TIPO3 CAMUFLADA PIXELADA TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010293	TELA TIPO4 CAMUFLADA PIXELADA TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010291	TELA TIPO5 CAMUFLADA PIXELADA TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010301	TELA TIPO6 CAMUFLADA PIXELADA TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010988	TELA TIPO1 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010989	TELA TIPO2 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010990	TELA TIPO3 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010991	TELA TIPO4 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010995	TELA TIPO5 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010986	TELA TIPO6 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO SELVA EJC.
8305-80-0010987	TELA TIPO1 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010992	TELA TIPO2 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010993	TELA TIPO3 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010994	TELA TIPO4 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010996	TELA TIPO5 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010997	TELA TIPO6 CAMUFLADA HEXAGONAL TIPO DESIERTO EJC.
8305-80-0010289	TELA TIPO1 CAMUFLADA PIXELADA ARC.
8305-80-0010284	TELA TIPO2 CAMUFLADA PIXELADA ARC.
8305-80-0010287	TELA TIPO3 CAMUFLADA PIXELADA ARC.
8305-80-0010285	TELA TIPO4 CAMUFLADA PIXELADA ARC.
8305-80-0010288	TELA TIPO5 CAMUFLADA PIXELADA ARC.
8305-80-0010286	TELA TIPO6 CAMUFLADA PIXELADA ARC.
8305-80-0010303	TELA TIPO1 CAMUFLADA PIXELADA FAC.
8305-80-0010304	TELA TIPO2 CAMUFLADA PIXELADA FAC.
8305-80-0010307	TELA TIPO3 CAMUFLADA PIXELADA FAC.
8305-80-0010302	TELA TIPO4 CAMUFLADA PIXELADA FAC.
8305-80-0010305	TELA TIPO5 CAMUFLADA PIXELADA FAC.

<p>REPÚBLICA DE COLOMBIA</p>  <p>MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL</p>	<p>TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA</p>	<p>NTMD-0328-A2</p>
		<p>27 DE 27</p>
		<p>2021-10-29</p>

NOC	Características
8305-80-0010306	TELA TIPO6 CAMUFLADA PIXELADA FAC.
8305-80-0010312	TELA TIPO1 VERDE ACEITUNA PNC.
8305-80-0010308	TELA TIPO2 VERDE ACEITUNA PNC.
8305-80-0010309	TELA TIPO3 VERDE ACEITUNA PNC.
8305-80-0010310	TELA TIPO4 VERDE ACEITUNA PNC.
8305-80-0010311	TELA TIPO5 VERDE ACEITUNA PNC.
8305-80-0010313	TELA TIPO6 VERDE ACEITUNA PNC.
8305-80-0011000	TELA TIPO1 AZUL OSCURO PNC
8305-80-0010998	TELA TIPO2 AZUL OSCURO PNC
8305-80-0011001	TELA TIPO3 AZUL OSCURO PNC
8305-80-0010999	TELA TIPO4 AZUL OSCURO PNC
8305-80-0011002	TELA TIPO5 AZUL OSCURO PNC
8305-80-0011003	TELA TIPO6 AZUL OSCURO PNC



MINISTERIO DE DEFENSA NACIONAL
República de Colombia

FORMATO

Sugerencias para mejorar la Norma Técnica

Código: FP-F-042

Versión:1

Vigente a partir de: 23
de agosto de 2019

Si tiene alguna sugerencia, observación o recomendación que considere útil tener en cuenta para una futura actualización de esta norma técnica, puede enviar este formato seleccionando una de las siguientes maneras:

Por medio del correo electrónico normastecnicas@mindefensa.gov.co

Por correo certificado a la siguiente dirección: Subdirección de Normas Técnicas Ministerio de Defensa Nacional Cra 10 N° 27-51, Residencias Tequendama, Torre Norte, Oficina 301, Bogotá D.C. - Colombia

Norma Técnica: TELAS PARA UNIFORMES DE COMBATE, FATIGA Y ASISTENCIA

Código de la Norma Técnica NTMD-0328-A2

1.SUGERENCIAS

En forma clara indique las sugerencias que propone y brevemente explique la justificación o el motivo de las mismas. Si requiere hojas adicionales, incluir fotografías o fichas técnicas puede adjuntarlas a este formato.

2. DATOS DE QUIEN PROPONE LAS SUGERENCIAS.

Nombre:	Entidad:	Dirección:
Teléfono/fax:	Correo electrónico:	Fecha:

Nota. Las sugerencias propuestas no constituyen ni obligan a modificaciones en los procesos contractuales en curso y serán objeto de análisis antes de ser aprobadas. Se dará respuesta a su sugerencia en 15 días hábiles después de recibir este formato.

GRACIAS POR SUS VALIOSOS APORTES