



## TELA REFLECTIVA TC D1001

El tejido reflectante D1001 TC se utiliza para prendas de alta visibilidad, ropa deportiva, guantes, gorros, zapatos, bolsos, etc., pero su diseño es ideal para proporcionar la máxima protección para ser visto y estar seguro.

**Código de ítem:** D1001

**Color:** Gris

**Tejido soporte:** Algodón y Poliéster

**Grosor:** 280µm±10µm

**Peso:** 280±10 g/m<sup>2</sup>



## RENDIMIENTO DE LA RETRO-REFRANCCIÓN

Coeficiente mínimo inicial de retro-refracción en cd/lux·m<sup>2</sup> y resultado de las pruebas realizadas por TUV, SATRA o CALCOAST

Angulo de entrada \ Angulo de observación	5°		20°		30°		40°	
	Clase 11	Resultados	Clase 11	Resultados	Clase 11	Resultados	Clase 11	Resultados
12'	330	503	290	555	180	558	65	530
20'	250	275	200	300	170	303	60	297
1°	25	65.2	15	67.1	12	64.8	10	63.9
1°30'	10	12	7	13.7	5	13.4	4	10.5





## Rendimiento de la Retro-refracción después de la prueba de exposición.

Coeficiente (cd/lux·m <sup>2</sup> )		Requerimientos estándares: cd/lux·m <sup>2</sup>
Después de la abrasión	558	ANSI/ISEA107-2020 9.4.1; EN530:1995 Método 2 (lana desgastada/ 5000 ciclos / 9kpa)
Después del estiramiento	510	ANSI/ISEA107-2020 9.4.2; ISO 7854: 1997 Método A (7500 Ciclos)
Después de doblar a baja temperatura	466	ANSI/ISEA 107-2020 9.4.3; ISO 4675:1990 (-20°C)
Después de la variación de temperatura	521	ANSI/ISEA 107-2020 9.4.4 12 Horas, 50°C/20 Horas, -30°C/ Mínimo 2 Horas, 20°C
Después del lavado	232	ANSI/ISEA 107-2020 9.4.5.2 ISO 6330 Método 2A-30 ciclos
Después del secado	309	ANSI/ISEA 107-2020 9.4.5.3 ISO 3175:1998 Método 9.1-5 ciclos



Certificados	Especificaciones del Certificado
OEKO-Tex estándar 100	Clase 1 (Artículos en contacto directo con la piel)
EN ISO 20471	Clase 11
ANSI/ISEA 107	Clase 11

## Instrucciones de lavado

-  Lavado doméstico: Max 60 °C, duración 60 minutos. Consulte al fabricante del detergente la dosis y los productos adecuados para la dureza de su agua
-  Plancha: a temperatura media sin vapor.
-  Lavado a seco: Se recomienda con percloroetileno
-  Blanqueador: No se recomienda.

## MÉTODO DE APLICACIÓN

Costura: deben dejarse unos 2 mm entre la línea de costura y el borde.

Menos de 5 puntadas por centímetro.

Se recomienda utilizar hilo de 100% poliéster.

## MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO:

Almacenar en lugar fresco y seco, sin humedad, y utilizar en el plazo de 1 año a partir de la fecha de recepción.

Los rollos deben ser almacenados en su empaque original. Mientras que los rollos parcialmente utilizados, deben devolverse a dicho empaque.

El rendimiento retro-reflectivo de todos los materiales se ve afectado por la suciedad. Cualquier tipo de suciedad, como químicos líquidos, grasas y similares, reducirá el brillo en la zona contaminada. Para obtener una orientación específica, contacte a su representante.