



Scotchlite™
Material Reflectivo



Guía de Producto

Lavado en casa. Telas & cintas de transferencia. No resistente a las llamas.

Telas	8906	8910	8912	8925
Color diurno	Plata	Plata	Plata	Plata
Tela de fondo	100% Poliéster	65% Poliéster/35% Algodón	65% Poliéster/35% Algodón	65% Poliéster/35% Algodón
Lavado en casa a 60°C, ISO 6330 - 6N	30	-	-	75
Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	-	20	-	25
Certificación de Oeko-Tex**	SI	NO	SI	SI
Característica especial	Parte trasera impresa	Parte trasera impresa	Logo de 3M en la parte delantera para autenticidad	-
Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15	En Proceso	En Proceso	ANSI 107-2015; CSA Z96-15

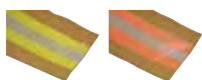
Cintas de transferencia	8712	8725	5510	5807
Color diurno	Plata	Plata	Plata	Plata
Tela de fondo	Poliuretano transferencia de calor	Poliéster transferencia de calor	Poliéster transferencia de calor	Poliéster transferencia de calor
Lavado en casa a 60°C, ISO 6330 - 6N	25	50	75	50
Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	25	30	30	30
Certificación de Oeko-Tex**	SI	SI	SI	SI
Característica especial	Logo de 3M en la parte delantera para autenticidad	Logo de 3M en la parte delantera para autenticidad	Segmentada para mayor comodidad	Corte a la medida
Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15	ANSI 107-2015; CSA Z96-15	ANSI 107-2015; CSA Z96-15	ANSI 107-2015; CSA Z96-15

Resistente a las llamas. Telas & cintas de transferencia.

Telas	8932	8935	8940	8986NFPA/8987NFPA	9186/9187
Color diurno	Plata	Plata	Plata	Naranja fluorescente/ Amarillo fluorescente	Naranja fluorescente & Plata/ Amarillo fluorescente & Plata
Tela de fondo	100% Algodón Con tratamiento para resistencia a las llamas	100% Algodón Con tratamiento para resistencia a las llamas	100% Aramida	100% Algodón Con tratamiento para resistencia a las llamas	100% Aramida
Lavado en casa a 60°C, ISO 6330 - 6N	50	50	50	-	50
Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	15	30	30	-	30
Norma Berry***	SI	SI	SI	SI	SI
Característica especial	-	-	Parte trasera impresa	Fluorescente & reflectivo	Logo de 3M en la parte delantera para autenticidad
Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1975, 2112	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1975, 1977, 2112; CGSB 155.20; CGSB 155.22	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1977, 2112; CGSB 155.20	NFPA 1951, 1971, 1977	NFPA 2112; CGSB 155.20; CSA Z96-15.

Cintas de transferencia	8735	5535	9740	5540
Color diurno	Plata	Plata	Plata	Plata
Tela de fondo	Poliéster transferencia de calor	Poliéster transferencia de calor	Poliéster transferencia de calor	Poliéster transferencia de calor
Lavado en casa a 60°C, ISO 6330 - 6N	50	65	50	75
Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	50	50	50	50
Característica especial	-	Segmentada para mayor comodidad	-	Segmentada para mayor comodidad
Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1975, 1977, 2112; CGSB 155.20	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1975, 1977, 2112; CGSB 155.20; CGSB 155.22	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1977, 2112; CGSB 155.20; CGSB 155.22	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1977, 2112; CGSB 155.20; CGSB 155.22

Productos para la Industria de ropa resistente a las llamas.

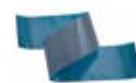


Trim	5686/5687	9586/9587
Color diurno	Naranja fluorescente & Plata/Amarillo fluorescente & Plata	Naranja fluorescente & Plata/Amarillo fluorescente & Plata
Tela de fondo	Poliéster transferencia de calor	100% Aramida
Lavado en casa a 60°C, ISO 6330 - 6N	50	50
Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	-	-
Norma Berry***	N/A	SI
Característica especial	Aplicación por transferencia térmica, laminado, segmentado para mejorar la comodidad, Sin costura	Parte trasera y delantera con logo 3M para autenticidad
Certificaciones*	NFPA 1951, 1971, 1977, 2112; CGSB 155.20	NFPA 1951, 1971, 1977; CGSB 155.20

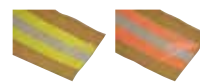


Telas y reflectivos para cascos de seguridad	8935	8940	8830	8886/8887	8932
Color diurno	Plata	Plata	Plata	Naranja fluorescente/ Amarillo fluorescente	Plata
Tela de fondo	100% Algodón Con tratamiento para resistencia a las llamas	100% Aramida	Adhesivo Acrílico sensible a la presión	Adhesivo Acrílico sensible a la presión	100% Algodón Con tratamiento para resistencia a las llamas
Lavado en casa a 60°C, ISO 6330 - 6N	50	50	-	-	50
Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	30	30	-	-	15
Norma Berry***	SI	SI	N/A	N/A	SI
Característica especial	-	Parte trasera impresa	Reflectivos para cascos de seguridad	Fluorescente & reflectivo Reflectivos para cascos de seguridad	-
Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1975, 1977, 2112; CGSB 155.20; CGSB 155.22	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1977, 2112; CGSB 155.20	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1971, 1977	NFPA 1971, 1977	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1975, 2112

Cintas de transferencia térmica segmentadas.



Cinta de Transferencia Térmica Segmentada Resistente a la llama - Lavado en casa	5535	Cinta de Transferencia Térmica Segmentada No resistente a la llama - Lavado en casa	5510	Cinta de Transferencia Térmica Segmentada Resistente a la llama - Lavado industrial	5540
Color diurno	Plata	Color diurno	Plata	Color diurno	Plata
Tela de fondo	Poliéster transferencia de calor	Tela de fondo	Poliéster transferencia de calor	Tela de fondo	Poliéster transferencia de calor
Lavado en casa a 60°C, ISO 6330 - 6N	65	Lavado en casa a 60°C, ISO 6330 - 6N	75	Lavado en casa a 60°C, ISO 6330 - 6N	75
Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	50	Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	30	Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	50
Característica especial	Segmentada para mayor comodidad	Certificación de Oeko-Tex**	SI	Característica especial	Segmentada para mayor comodidad
Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1975, 1977, 2112; CGSB 155.20; CGSB 155.22	Característica especial	Segmentada para mayor comodidad	Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1977, 2112; CGSB 155.20; CGSB 155.22
		Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15		



Lavado industrial – No resistente a las llamas Cintas de transferencia	5530
Color diurno	Plata
Tela de fondo	Poliéster transferencia de calor
Lavado en casa a 60°C, ISO 6330 - 6N	50
Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	50
Norma Berry***	N/A
Característica especial	Segmentada para mayor comodidad
Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15

Lavado en casa – resistente a las llamas Cintas de transferencia	5686/5687
Color diurno	Naranja fluorescente & Plata/Amarillo fluorescente & Plata
Tela de fondo	Poliéster transferencia de calor
Lavado en casa a 60°C, ISO 6330 - 6N	50
Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	-
Norma Berry***	SI
Característica especial	Aplicación por transferencia térmica, laminado, segmentado para mejorar la comodidad, Sin costura
Certificaciones*	NFPA 1951, 1971, 1977, 2112, CGSB 155.20

Soluciones para el mercado no certificado.



Cintas de transferencia	C725	C750	C750R
Color diurno	Plata	Plata	Plata
Tela de fondo	Poliuretano transferencia de calor	Poliéster transferencia de calor	Poliéster transferencia de calor
Lavado en casa a 60 °C, ISO 6330 - 6N	25	50	50
Certificación de Oeko-Tex**	SI	SI	NO
Característica especial	-	-	Resistente a las manchas

Otros	C925	C425
Tela de fondo**	Plata	Plata
Tela de fondo	65% Poliéster/35% Algodón	Poliuretano termoplástico
Lavado en casa a 60 °C, ISO 6330 - 6N	50	-
Certificación de Oeko-Tex**	NO	YES
Característica especial	Parte trasera impresa	Para industria del calzado

Productos con tecnología prismática (High gloss).



Trim	6160R	6187R	7160	7187
Color diurno	Blanco	Amarillo Limón fluorescente	Blanco	Amarillo Limón fluorescente
Color reflejado	Blanco	Amarillo	Blanco	Amarillo
Lavado en casa a 60 °C, ISO 6330 - 6N	75	75	75	75
Rendimiento combinado retrorreflectante	NO	SI	NO	SI
Resistente a las manchas	SI	SI	SI	SI
Recomendado para uso ocupacional	SI	SI	SI	SI
Característica especial	-	-	Fuerza superior del sello	Fuerza superior del sello
Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15	ANSI 107-2015; CSA Z96-15	ANSI 107-2015; CSA Z96-15	ANSI 107-2015; CSA Z96-15

Película sin sellar	6287	6260	6287R	6260R
Color diurno	Amarillo Limón fluorescente	Blanco	Amarillo Limón fluorescente	Blanco
Color reflejado	Amarillo	Blanco	Amarillo	Blanco
Lavado en casa a 60 °C, ISO 6330 - 6N	-	-	-	-
Rendimiento combinado retrorreflectante	NO	NO	NO	NO
Resistente a las manchas	NO	NO	SI	SI
Recomendado para uso ocupacional	NO	NO	NO	NO
Característica especial	-	-	-	-
Certificaciones*	-	-	ANSI 107-2015	-

Lavado industrial. Resistente y no resistente a las llamas.

Telas & cintas de transferencia.



Resistente a las llamas	8935	8940	9740	5540	9186/9187
Color diurno	Plata	Plata	Plata	Plata	Naranja fluorescente & Plata/Amarillo fluorescente & Plata
Tela de fondo	100% Algodón Con tratamiento para resistencia a las llamas	100% Aramida	Poliéster transferencia de calor	Poliéster transferencia de calor	100% Aramida
Lavado en casa a 60 °C, ISO 6330 - 6N	50	50	50	75	50
Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	30	30	50	50	30
Norma Berry***	SI	SI	N/A	N/A	SI
Característica especial	-	Parte trasera impresa	-	Segmentada para mayor comodidad	Logo de 3M en la parte delantera para autenticidad
Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1975, 1977, 2112; CGSB 155.20; CGSB 155.22	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1977, 2112; CGSB 155.20	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1977, 2112; CGSB 155.20; CGSB 155.22	ANSI 107-2015; CSA Z96-15; NFPA 1951, 1971, 1977, 2112; CGSB 155.20; CGSB 155.22	NFPA 2112; CGSB 155.20; CSA Z96-15.



No resistente a las llamas	9910	9720	9920	5530
Color diurno	Plata	Plata	Plata	Plata
Tela de fondo	100% Tela Poliéster	Poliéster transferencia de calor	100% Tela Poliéster	Poliéster transferencia de calor
Lavado en casa a 60 °C, ISO 6330 - 6N	100	50	50	50
Ciclos de limpieza en seco, ISO 3175	50	50	50	50
Norma Berry***	NO	N/A	NO	N/A
Característica especial	Parte trasera impresa con logo "9910"	-	Parte trasera impresa con logo "9920"	Segmentada para mayor comodidad
Certificaciones*	ANSI 107-2015; CSA Z96-15	ANSI 107-2015; CSA Z96-15	ANSI 107-2015; CSA Z96-15	ANSI 107-2015; CSA Z96-15

Clave de los Asteriscos

*La disponibilidad del producto puede variar según el país. Comuníquese con su representante local para detalles.

**Disponibles si es necesario. Póngase en contacto con su representante local para garantizar que el producto ordenado cumple con este estándar.

***Póngase en contacto con su representante de servicio al cliente por una certificación a la norma Berry actual para un producto y SKU específico. Los certificados compatibles con Berry son generalmente válidos por 1 año a menos que se especifique lo contrario.

†(EN 469: 2005 + A1: 2006 + AC: 2006)

‡La norma Berry requiere que 3M envíe una carta a el cliente para que sea un documento válido. Las Cintas de Transferencia no contienen un Berry Commodity por lo tanto pueden ser usados en prendas conformes con la norma Berry.

‡‡ Solo para marcaje de cascos de seguridad, no aplicables a prendas.

Los procesos de lavado y los resultados de rendimiento pueden ser variables, especialmente para el lavado industrial. Los datos de esta tabla provienen de métodos de ensayo de laboratorio y pueden no representar condiciones de lavado en campo. El producto puede tener performances diferentes debido a variaciones en los métodos de lavado, composiciones de los detergentes utilizados y composición química del agua. 3M recomienda que pruebe los productos después de lavarlos en el proceso deseado. Consulte la Hoja de Datos Técnicos 3M y las guías de atención para obtener más información.

Los datos incluidos en este documento eran correctos en el momento de la publicación de este documento. Consulte la hoja de datos técnicos y las certificaciones actuales en 3M.com/Scotchlite para obtener información completa. 3M recomienda que pruebe cada producto con sus estándares, equipos y prendas de vestir.

3M Scotchlite Reflectivo Material. Guía de Producto.

	Producto	Lavado en Casa	Lavado Industrial	Lavado en Seco	Norma Berry [†]	ANSI 107-2015	Flame Resistant	Oeko-Tex	CSA Z96-15
Telas	8906	✓				✓		✓	✓
	8910	✓		✓		In process			In process
	8912	✓				In process		✓	In process
	8925	✓		✓		✓		✓	✓
	8932	✓		✓	✓	✓	✓		✓
	8935	✓		✓	✓	✓	✓		✓
	8940	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
	9186	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	9187	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
	9720	✓	✓	✓		✓		✓	✓
	9910	✓	✓	✓		✓		✓	✓
	9920	✓	✓	✓		✓		✓	✓
Cintas de transferencia	8712	✓		✓		✓		✓	✓
	8725	✓		✓		✓		✓	✓
	8735	✓		✓		✓	✓		✓
	9720	✓	✓	✓		✓		✓	✓
	9740	✓	✓	✓		✓	✓		✓
Cintas de Transferencias Segmentadas	5510	✓		✓		✓		✓	
	5530	✓	✓	✓		✓		✓	✓
	5535	✓		✓		✓	✓		✓
	5540	✓	✓	✓		✓	✓		✓
Mercado de Protección contra el Fuego	5686	✓		✓			✓		
	5687	✓		✓			✓		
	8986 NFPA	✓			✓		✓		
	8987 NFPA	✓			✓		✓		
	8830						✓ ^{††}		
	8886						✓ ^{††}		
	8887						✓ ^{††}		
	9586	✓		✓	✓		✓		
	9587	✓		✓	✓		✓		
Prismatico	6160R	✓				✓			✓
	6187R	✓				✓			✓
Mercado Consumo (No Regulado)	C725	✓		✓				✓	
	C750	✓		✓				✓	
	C750R	✓		✓					
	C925	✓		✓					
	C425	✓						✓	

Vea la página 4 para la clave de asteriscos (notas)

Aviso importante para el usuario:

GARANTÍA LIMITADA: En caso de que se detecte que un material reflectante 3M™ Scotchlite™ es defectuoso en materiales, mano de obra o no conforme con cualquier garantía expresa, la única obligación de 3M y su único remedio será reemplazar o reembolsar el precio de compra, a opción de 3M, de dicho producto previa notificación oportuna y comprobación de que el producto ha sido almacenado, mantenido y utilizado de acuerdo con las instrucciones escritas de 3M.

EXCLUSIONES A LA GARANTÍA: ESTA GARANTÍA ES EXCLUSIVA Y EN LUGAR DE CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA O CONDICIÓN DE COMERCIALIZACIÓN, ADECUACIÓN PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR U OTRA GARANTÍA O CONDICIÓN DE CALIDAD, EXCEPTO DE TÍTULO Y CONTRA LA INFRACCIÓN DE PATENTES.

LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD: Salvo lo dispuesto anteriormente, 3M no será responsable en contrato o agravio por cualquier pérdida o daño, ya sea directo, indirecto, incidental, especiales o consiguientes, (incluyendo, sin limitación, pérdida de beneficios, fondo de comercio y oportunidad de negocio) derivados de la venta, uso o mal uso del producto, o la incapacidad del usuario para utilizar el producto. **LOS RECURSOS ESTABLECIDOS AQUÍ SON EXCLUSIVOS.**

Debido a la variedad ilimitada de aplicaciones potenciales para los Productos, ANTES del uso de producción, el usuario (que puede ser un diseñador de producto, producto especificador, convertidor o fabricante del producto final u otros) deben determinar que los Productos son adecuados para el uso previsto y son compatibles con otros materiales componentes. El usuario es el único responsable de determinar la cantidad adecuada y la ubicación de los Productos. Mientras que los productos reflectantes mejoran visibilidad, ningún producto reflectante puede asegurar visibilidad o seguridad bajo todas las condiciones posibles.

3M puede cambiar el producto, las especificaciones y la disponibilidad del producto a medida que se hacen mejoras; Por lo tanto, el usuario debe ponerse en contacto con 3M o visitar Scotchlite.com para obtener la información más reciente antes de especificar el producto.

3M™ Material reflectante Scotchlite™ - Serie 5500 Comfort Trim es convertido por Safe Reflections, Inc.



Personal Safety Division
3M Center, Building 0235-02-F-06
St. Paul, MN 55144-1000
800-328-7098
Scotchlite.com

3M Canada
P.O. Box 5757
London, Ontario, Canada N6A 4T1
800-267-4414
3M.ca/Scotchlite

3M and Scotchlite are trademarks of 3M, used under license in Canada. Please recycle. Printed in the USA. © 3M 2017. All rights reserved.