

Tabla con los procedimientos de mantenimiento y limpieza de los materiales 3M^{MR} Scotchlite^{MR}

PRODUCTO			TINTA	HIGH GLOSS	TELA	TRANSFER		TELA								
SERIE			8000	6100 A 7100	3150A, 65, 6750I, 55	5720/1	8710	8905	8906	8910	8930	8986/87 NFPA	9500	9910	9920	
Brillo (R _a típico en cd/lux/m ²)	-	-	25 ^(a)	500 a 700 ^(a)	175 ^(b)	500 ^(a)	500 ^(a)	500 ^(a)	500 ^(a)	500 ^(a)	500 ^(a)	175 ^(a)	500 ^(a)	500 ^(a)	500 ^(a)	
molho	-	-	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	
detergente	-	-	neutro	neutro	neutro	neutro	neutro	neutro	neutro	neutro	neutro	neutro	neutro	neutro	neutro	
lavado doméstico	manual ⁽¹⁾	-	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	esponja o paño húmedo	
	lavadora	-														
		ciclo	normal	normal	no permitido	normal	normal	normal	normal	normal	normal	normal	normal	normal	normal	normal
lavado industrial	lavadora	temperatura	40°C	40°C	no permitido	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	40°C	60°C	60°C	
		ciclo	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	
		temperatura	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	
lavado en seco	-															
	ciclo	no permitido	no permitido	no permitido	normal ⁽⁴⁾	normal ⁽⁴⁾	no permitido	no permitido	normal	normal	normal	normal	normal	normal	normal	
blanqueador	-	-														
	-	-	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	
secado en casa	-	-														
	natural	-	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	dejar secar al aire y no tanto al sol	
		secadora de Tunnel	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	
secado industrial	-	secadora de Caída	ciclo bajo	ciclo medio (50°C)	no permitido	ciclo bajo	ciclo bajo	ciclo bajo	ciclo bajo	ciclo medio	ciclo bajo	ciclo bajo	ciclo bajo	ciclo bajo		
		secadora de Tunnel	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	
exprimir	manual o mecánico	-	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	
	-	-														
planchado	directo o vapor	-	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	no permitido	
	temperatura	no permitido	no permitido	no permitido	hasta 110°C ⁽⁵⁾	hasta 110°C ⁽⁵⁾	hasta 110°C ⁽⁵⁾	hasta 110°C ⁽⁵⁾	hasta 110°C ⁽⁵⁾	hasta 110°C ⁽⁵⁾	hasta 110°C ⁽⁵⁾	hasta 110°C ⁽⁵⁾	hasta 110°C ⁽⁵⁾	hasta 150°C ⁽⁵⁾	hasta 150°C ⁽⁵⁾	



3M México, S.A. de C.V.
 Productos para la Seguridad Personal
 Av. Santa Fe No. 55 Col. Santa Fe
 C.P. 01210 México, D.F.
 Tel.: 5270-0400 ext. 1731 / 1259
 e-mail: cvaldesperezdelara@mmm.com
 vvacostabassoul@mmm.com

- (1) No tallar manualmente o en lavadero
- (2) La cromaticidad puede aumentar después del lavado
- (3) Los procesos de remoción de manchas reducen significativamente la vida útil del producto
- (4) Constantes lavadas en seco pueden endurecer la tela pero la reflectividad no se verá afectada
- (5) Planchar al reverso o hacerlo protegiendo la prenda con un paño

(a) Ángulo de entrada : -4,0° y ángulo de observación: 0.2°
 (b) Ángulo de entrada : 5,0° y ángulo de observación: 0.2°