



TEXTILE

LA GAMA COMPLETA DE TELAS CANVAS Y POLIÉSTER

Producto	Acabado	Referencia	Peso (g/m ²)	Ancho (m)	Largo (m)	Características	Compatibilidad
CANVAS DE ALGODÓN							
COTONE super blanco	brillo	TCW-3618-G	360	1,07 - 1,37 1,52	18	alta resistencia al rasgado, optima estabilidad dimensional	E L U
	mate	TCW-3618					
ART CANVAS trasera natural	mate	TAN-3918	390	1,07 - 1,27 1,52		alta resolución y profundidad de color, ideal para reproducciones artísticas	E L U D
TELAS DE POLIÉSTER							
POLIÉSTER super blanco	mate	TPW-1930	195	0,914-1,07 1,37-1,52	30	sin combadura o arque, para Roll-up, X-banner y lonas colgantes	E L U D
	brillo	TPC-2330-G	230	1,07 - 1,37 1,52		alta resolución y profundidad de color, alta resistencia al rasgado, optima estabilidad dimensional	E L U
	mate	TPC-2330		1,07-1,27 1,37-1,52			
BACKLIT para cajas de luz y telas con cinta de silicona							
POLIÉSTER BASIC Flag & Frame	mate	TFF-1230	120	1,07 - 1,37 1,60	30	para cajas de luz de pequeñas y de medias dimensiones, banderas de playa	E L U
TEXON vinilo-textil		TEXON-B19	190	1,07 - 1,37 1,60	30	para cajas de luz de pequeñas y de medias dimensiones (con o sin cinta de silicona)	
LUMI Poliéster Backlit		LUMI-1850-16	180	1,60	50		
BANDERA POLIÉSTER							
BANDERA POLIÉSTER + Oxy-Dry Liner	mate	TFX-1630	160	1,07 - 1,37	30	grafico visible por ambas caras	E L U



¡Descubre como montar telas en cajas de luz!



Compatibilidad: **E** Eco-solvent **L** Latex **U** UV **D** Dye-Pigment, sugerimos hacer pruebas



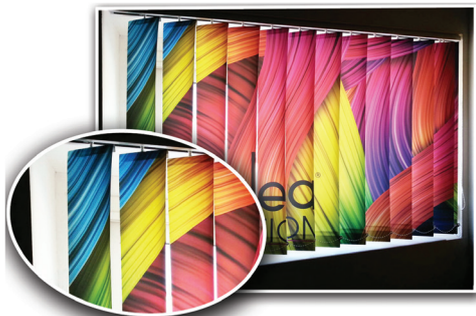
LA GAMA COMPLETA DE TEXTILES ESPECIALES

Producto	Acabado	Referencia	Peso (g/m ²)	Ancho (m)	Largo (m)	Características	Compatibilidad
CANVAS ESPECIALES							
POLIÉSTER ADHESIVO	blanco mate	TAP-1530-07	150	1,07	30	para realizar etiquetas y decoración de paredes	E L U
		TAP-2730	270	1,07 - 1,32		más grueso y cubriente	
NAOMI - TEXTILES TODO EN UNO							
B1 FRONTLIT	mate	SN-FT230-16	230	1,60	50	opacidad adecuada, tejido ligero para marcos y estructuras modulares	DS TS U L
B1 BACKLIT		SN-BT260	260	1,60 - 3,20		perfecta difusión de la luz para engalanar marcos y displays	
B1 BLACK BACK		SN-BB260				efecto blackout para estructuras, marcos y pop-up	
B1 FLAG		SN-FG110-16	110	1,60		de larga duración y excelente resistencia al rasgado para concesionarios y tiendas de venta al detalle	

¿QUÉ HAY EN NAOMI?

Todas las telas Naomi son las primeras en ser desarrolladas con resina de PCT (Tereftalato de Policiclohexileno).

El PCT combina una excelente resistencia química, procesabilidad y estabilidad dimensional en comparación con el PBT - un sustituto del PET - y el propio PET, gracias a su punto de fusión muy alto, lo que significa una mayor resistencia mecánica a altas temperaturas. Las telas Naomi también tienen una fuerza mucho mayor a la hidrólisis, la división molecular obtenida por la acción del agua. En comparación con los sustratos más débiles, como el PBT y el PET, **los tejidos Naomi con PCT proporcionan una 20% más de resistencia al rasgado y una resistencia a la temperatura superior a 18°C** (según pruebas internas realizadas).



Compatibilidad: DS Sublimación directa TS Sublimación transfer E Eco-solvent L Latex U UV