



# TEXTILE

## LA GAMA COMPLETA DE TELAS CANVAS Y POLIÉSTER

Producto	Acabado	Referencia	Peso (g/m <sup>2</sup> )	Ancho (m)	Largo (m)	Características	Compatibilidad
<b>CANVAS DE ALGODÓN</b>							
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
<b>TELAS DE POLIÉSTER</b>							
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			
<b>BACKLIT para cajas de luz y telas con cinta de silicona</b>							
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		
<b>BANDERA POLIÉSTER</b>							
BANDERA POLIÉSTER + Oxy-Dry Liner	mate	TFX-1630	160	1,07 - 1,37	30	grafico visible por ambas caras	E L U



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 <sup>2</sup> )	Ancho (m)	Largo (m)	Características	Compatibilidad
<b>CANVAS ESPECIALES</b>							
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	
<b>NAOMI - TEXTILES TODO EN UNO</b>							
 FRONTLIT	mate	SN-FT230-16	230	1,60	50	opacidad adecuada, tejido ligero para marcos y estructuras modulares	DS TS U L
 BACKLIT		SN-BT260	260	1,60 - 3,20		perfecta difusión de la luz para engalanar marcos y displays	
 BLACK BACK		SN-BB260				efecto blackout para estructuras, marcos y pop-up	
 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:  Sublimación directa  Sublimación transfer  Eco-solvent  Latex  UV