

POLLYTEX POLYESTER BACKLIT SUB 260 gsm FR B1

Dzianina poliestrowa Backlit do druku sublimacyjnego bezpośredniego DIRECT i przez papier TRANSFER. Posiada atest niepalności B1, przeznaczona do produkcji kasetonów podświetlanych z licem elastycznym. Doskonale odwzorowanie kolorów pozwala na tworzenie atrakcyjnych grafik reklamowych produktu i za konkretne zastosowania. Ewentualne rozszczenie będzie rozpatrywane biorąc pod uwagę tylko odpowiedzialność do wartości dostarczonych towarów.

PROPERTIES	METRIC	TEST STANDARD	IMPERIAL
Raw Material Weight	245g/sq.m	DIN EN ISO 2286-2	7.23oz/sq m
Finished Material Weight	260g/sq.m	DIN EN ISO 2286-2	7.67oz/sq m
Material	100 PCT Polyester knitted	DIN 60001	100 PCT Polyester
Width	Up to 320 cm	ASTM D751-2006	Up to 162 "
Standard Length	50m/ 100m	ASTM D751-2006	55yd/109yd
Weave Method	Warp-Knitted 2 bar	N/A	Warp-Knitted 2 bar
Thread Density	14.8w 57c	ASTM D-3887, Section 12	/
Dtex	55x55dtex	DIN EN ISO 2060	50x50 denier
Thickness	0.57mm	ASTM D-1777	/
Surface and Treatment	Matte	N/A	/
Shrinkage	≤ 3% (190 °C, 1 min)	ISO 9866.2	
Flame Retardance	Germany DIN 4102-B1/ U.S.a NFPA-701	N/A	/
Yellowing temperature	200oC	SUPRKC REX-C400	

Ink Support:

Dye Direct	Dye Transf	Silk-Screen
tak	tak	tak
Latex	UV	...
tak	tak	

Compatible Printer:

Dye Direct	Dye Transfer	UV
Roland	Mutoh	HP
Mimaki	Mimaki	
Epson	Epson	
Dgen	Dgen	
Mutoh	Mutoh	

