



VESLINE SUBLI DISPLAY 230

Doskonałej jakości poliestrowa tkanina ekspozycyjna, do druku bezpośredniego, sublimacji oraz druku UV. Charakteryzuje się wysoką nieprzeźroczystością i gęstą strukturą splotu. Lekka rozciągliwość sprawia, że idealnie nadaje się jako materiał na Pop-up i ramy ekspozytorów. Niezwykle trwała i wytrzymała na rozdarcie.

	parametry	test standard
gramatura	230 g/m ²	DIN EN ISO 2286-2
typ tkaniny	100 % Poliester	DIN 600001
szerokość	160,320 cm	ASTM D751-2006
splot	dżianina osnowowa 2 bar	N/A
gęstość splotu	24 w 18 c	ASTM D-3887, Section 12
Dtex	83x83dtex	DIN EN ISO 2060
wytrzymałość na rozciąganie	długość: 390 N szerokość: 1200 N	ISO 13934.1-2013
wydłużenie	długość: 86% szerokość: 45%	ISO 13934.1-2013
wytrzymałość na rozdzieranie	długość: 22 N szerokość: 36 N	ISO 13937.2-2000
wytrzymałość na pękanie	216,4 lbf	ASTM D3787-2007(2011)
grubość	0,49 mm	ASTM D-1777
stopień bieli (CIE/D65)	>150	AATCC 148-1989
wykończenie	błyszczące	N/A
kurczliwość	≤3%(204 st C, 1 min)	ISO 9866,2
ogniotrwałość	Germany DIN 4102-B1/USA NFPA-701	N/A
temperatura żółknięcia	210 st C	SUPRKC REX-C400