

Backlit Coated CA34 - 510 g/mp

Fișă tehnică

DESCRIEREA PRODUSULUI:

Material flexibil, backlit compus dintr-o țesătură de poliester special de înaltă calitate, printabil cu solvent, ecosolvent, UV și Latex, potrivit tuturor aplicațiilor ce necesită transluență ridicată a culorilor imprimate. Are suprafața albă, mată, permite o uscare rapidă a printurilor și o excelentă difuzie a luminii.

LĂȚIME: 2.60m, 3.20m

LUNGIME: 50m

CARACTERISTICI	Unitate	SPECIFICAȚII	METODA TEST
Material bază	Denier	1000D X 1000D	
Construcție	Weaving/inch	20 X 20	
Greutatea materialului de bază	g/m ²	175 +/- 10	DIN53352 BS3424
Greutatea stratului PVC	g/m ²	335 +/- 10	DIN53352 BS3424
Greutate totală	g/m ²	510 +/- 20	DIN53352 BS3424
Grosime	mm	0,42 +/- 0,02	DIN EN ISO 2286-3
Rezistența la tensiune	N/50 mm	Lungime: 2100 Transversal: 1850	DIN53352 BS3424
Rezistența la rupere	N	Lungime: 300 Transversal: 250	DIN53356 BS3424
Aderența coating	n/50 mm	80	DIN53357 BS3425 Method9B
Plaja de temperaturi	°C	-20 ... +70	DIN53357 BS3425 Method10

NOTĂ: Această fișă tehnică nu este contractuală și este bazată pe rezultate medii ale materialelor aflate în producție la momentul actual. Dacă nu se stabilește altfel, valorile notate nu vor fi considerate ca valori minime ce trebuie îndeplinite. Cumpărătorul este responsabil pentru alegerea aplicației potrivite. Detaliile tehnice pot fi modificate fără anunț prealabil, vă rugăm să contactați departamentul tehnic pentru orice informație v-ar fi de folos.