

A SuperSmooth™ BL é um substrato brilhante para back light muito liso. Produz cores fiéis e vibrantes e reprodução de qualidade fotográfica. Para impressão solvente, UV ou serigráfica é recomendada para impressões que ficarão muito próximas ao público.

Detalhes do material

Características	Método do teste	Unidade Métrica	Inglês
Trama de suporte	DIN 60001	Poliéster	Polyester
Dtex do fio	N/A	N/A	N/A
Tipo de cobertura	N/A	PVC	PVC
Peso total	DIN EN ISO 2286-2	510 g/m ²	15 oz/yd ²
Resistência a tração	ASTM D 751:2006, C.R.E	118 x 108 kgF	261 x 238 lbs/inch
Resistência à ruptura	ASTM D 4830:1988, C.R.E	2.8 x 1.7 kgF	6.2 x 3.7 lbs/inch
Resistência a chamas	DIN 4102	Não há	
Temperatura mínima para não quebrar	ASTM D 2137	Abaixo de -20°C	-4°F
Solda RF (a calor)	Din 53354	Sim	
Resistência a fungos	ASTM G21	Tratado	Treated

Aplicações

	Back-lit	Banner	Empeanas	Block-out	Envolvimento de prédios	Display Systems	Cortina caminhão
Aplicações	■	■				■	

Printability da tinta

Solvente	Eco solvente	UV	Silk Screen	Transfer Dye	Dye Directo
■	□	■	■		

Tamanhos

Larguras (metros)	Larguras (inches)
0.965, 1.37, 1.60, 2.20	38, 54, 63, 86

Legenda: ■ Excelente □ Bom

As características e informações físicas e químicas foram baseadas em testes que consideramos confiáveis. Os valores são para serem usados como fonte de informação, eles não significam garantias. O usuário deve fazer seus próprios testes, antes do uso do material, para garantir que o substrato se adapta a um trabalho específico. (os dados representam medidas médias e não tem a intenção de serem usadas como especificações.)