

Vulite® Supreme BL é um substrato branco fosco, forte e de alta qualidade, para todo tipo de backlit interior ou exterior. Com acabamento de alto nível, muito similar ao Vulite Pro BL, mas mais forte e mais resistente ao frio, muito bom 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	DIN EN ISO 2060	1100 x 1100 dtex	1000 x 1000 denier
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	DIN EN ISO 13934-1	3000 x 2500 N/5cm	342 x 285 lbs/inch
Resistência à ruptura	ISO 13937-2-2000	300 x 250 N	68 x 57 lbs/inch
Resistência a chamas	DIN 75200	NFPA701, CA Fire Marshall, NYC (MEA)	
Temperatura mínima para não quebrar	ASTM D 2137	Abaixo de -30°C	-22°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)
3.20, 5.00	126, 196

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.)