

O UltraPoplin PSE C240 é uma malha 100% poliéster de 7,1 oz que sofre um banho de revestimento e em seguida recebe nossa camada de impressão universal em um dos lados. Essa técnica de revestimento permite que você imprima em solvente, UV de um lado ou dye sublimação do outro lado. A tecido pode ser levemente esticado, tornando ideal para expansão sobre sistemas de quadros e molduras. Também é perfeito para feiras já que não amassa. Disponível em larguras variando de 54 " a 198 ".

### Detalhes do material

CHARACTERISTICS	TEST METHOD	METRIC	ENGLISH
Support Cloth	DIN 60001	100% PES	100% Polyester
Type of Coating	N/A	Digital coating on one side	
Total Weight	DIN EN ISO 2286-2	245 g/m <sup>2</sup>	7.2 oz/yd <sup>2</sup>
Breaking Force [N/5cm]	DIN EN ISO 13934-1	Warp – 625 Weft – 1023	
Elongation at tear [%]	DIN EN ISO 13934-1	Warp – 53.3 Weft – 55.6	
Tear Resistance [N/25mm]	DIN EN ISO 9073-4	Warp – 105 Weft – 137	
Flame Resistance	DIN 4102	NFPA701, B1	
Character	N/A	Medium poplin texture	
Added Value	N/A	Wrinkle and crease resistant with a slight stretch	
RF Weldable (Heat Sealable)		Yes	

Note: All 198" (5.05m) textiles come on a 6" core only.

### Aplicações

	Art Reprographic	Banners Indoor	Banners Outdoor	Displays	Flags	Theatrical	Tradeshow	Wall Covering
Applications	■	■	■	■		■	■	■

### Printability da tinta

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

### Tamanhos

Larguras (metros)	Larguras (inches)
1.37, 1.55, 2.05, 2.50, 3.10, 5.05	54, 61, 80, 98, 122, 198

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.)