

UltraStyrene translúcido está disponível em uma espessura de 14pt e 18 pt. É um poliestireno duro, rígido adaptado para back lights de impressão UV, solventes ou serigráficas. Outros aplicações são, sinalização em abrigos de ônibus e gráficos de evento de feira de negócios. Este produto também pode ser personalizado feitas até 30 pt., larguras diferentes até 1,52 metros. As larguras padrão são : 1,22 e 1,52 metros.

### Detalhes do material

CHARACTERISTICS	TEST METHOD	METRIC	ENGLISH
Type of Coating	N/A	Polystyrene	
Gauge (Thickness)		14mil / 18mil	14pt / 18pt
Total Weight	DIN EN ISO 2286-2	350 g/m <sup>2</sup>	10 oz/yd <sup>2</sup>
Tensile Strength	ASTM D-638	2100 – 6000 PSI	
Elongation	ASTM D-638	20% - 65%	
Izop Impact (73° F)	ASTM D-256	1.0 – 7-ft-lb/in	
Coefficient of Thermal Expansion x 10 <sup>-5</sup>	ASTM D-696	3.0 – 5.0 in/in/°F	
RF Weldable (Heat Sealable)	DIN 53354	No	

### Aplicações

	Back-lit	Banner	Billboard	Block-out	Building Wrap	Display Systems	Transit Shelter	Truckside
Applications	■	■				■	■	

### Printability da tinta

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

### Tamanhos

Larguras (metros)	Larguras (inches)
1.22, 1.37, 1.52	48, 54, 60

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.)