



# SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

## SHEERWEAVE 4600

Facteur d'ouverture Openness factor	approx. 3%
Composition	22% polyester, 78% vinyl sur polyester 22% polyester, 78% vinyl on polyester
Maille/po Mesh/in	45 chaîne, 35 trame 45 warp, 35 fill
Poids de la maille (oz/vg <sup>2</sup> ) Mesh weight (oz/yg <sup>2</sup> )	17,4
Diamètre du fil (po) Yarn diameter (in)	0,013 chaîne, 0,020 trame 0,013 warp, 0,020 fill
Épaisseur du tissu (po) Fabric thickness (in)	0,030 (0,76mm)
Résistance à la rupture (lb) Breaking strength (lb)	183 chaîne, 308 trame 183 warp, 308 fill
Rigidité (mg) Stiffness (mg)	230 chaîne, 439 trame 230 warp, 439 fill

Couleur / Color	Propriétés optiques solaires / Solar Optical Properties				Coefficient d'ombrage / Shading coefficient w/		
	Ts	Rs	As	Tv	1/8 CL	1/4 CL	1/4 H.A.
943 - Sable doré / Golden Sand	6	37	57	7	0,51	0,50	0,40

H.A.: Vitre double claire 1/4" / Heat Absorbing Glass 1/4"

CL: Vitre claire simple / Clear Single Glass

As : % Absorption solaire / % Solar Absorptance

Rs : % Réflexion / % Solar Reflectance

Ts : % Transmission solaire / % Solar Transmittance

Tv : % Transmission visible / % Visual Transmittance

Classement au feu Fire classification
California U.S. Title 19 (small scale), ASTM E 84 (Class 1), British Standard 5867 Type B, and NFPA 701 TM#1 Small scale