



SPÉCIFICATIONS / SPECIFICATIONS

SOLEIL - SIMPLICITY WEAVE

Facteur d'ouverture Openness factor	approx. 5%
Composition	15% polyester, 85% PVC
Maille/po Mesh/in	44,5 chaîne, 24 trame 44,5 warp, 24fill
Poids de la maille (oz/vg ²) Mesh weight (oz/vg ²)	12,9
Diamètre du fil (po) Yarn diameter (in)	0,01
Épaisseur du tissu (po) Fabric thickness (in)	0,023
Résistance à la rupture (lb) Breaking strength (lb)	186,7 chaîne, 107 trame 186,7 warp, 107 fill
Tension Stretch	1,9% chaîne, 1,9% trame 1,9% warp, 1,9% fill

Couleur / Color	Propriétés optiques solaires / Solar Optical Properties				Coefficient d'ombrage / Shading coefficient w/	
	Ts	Rs	As	Tv	1/4 CL	1/4 H.A.
5301 - Blanc / White	15	68	17	13	0,32	0,26
5302 - Barbe d'épi / Cornsilk	16	62	22	13	0,34	0,28
5304 - Sable / Sand	22	52	26	17	0,39	0,32
5315 - Onyx / Onyx Tweed	8	17	75	9	0,51	0,42

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
Rencontre les exigences de résistance à l'inflammabilité Meets the standards, flammability resistance NFPA 701 US