

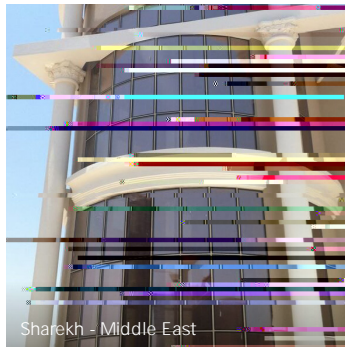


Sentinel™ Plus Solar Bronze 20

Solar Gard Sentinel™ Plus is Solar Gard's range of exterior window films – which provide maximum heat rejection by being the first line of defense against solar heat and glare.

Provides a refreshed and uniform look to dated buildings and maximum heat rejection also means maximum saving on air conditioning costs. UV blockers protect people and property from damaging UV rays.

La gamme Solar Gard® Sentinel™ Plus OSW de Solar Gard est constituée des films pour application extérieure de protection maximale contre la chaleur. Ils sont le premier rempart de défense contre les niveaux élevés de chaleur, de reflets et de rayons UV. La famille Solar Gard® Sentinel™ Plus OSW permet un contrôle solaire par l'extérieur qui optimise la luminosité naturelle tout en contrôlant la chaleur solaire. Le rejet des ultra-violet protecte les biens et les personnes contre le rayonnement UV.



4mm

	SPSB 20	SPSB 20	SPSB 20	
Solar heat gain coefficient (G-value)	.20	.16	.14	Facteur solaire (g)
	77	79	80	Réduction d'échauffement solaire %
	80	84	86	Énergie solaire totale rejetée %
	96	-	-	Rejet Infrarouge 780 à 2500 nm % ¹
Light to solar heat gain ratio (VLT/SHGC)	1.21	1.40	1.48	Ratio lumière visible/facteur solaire (TR/G)
	14	12	11	Transmission
	26	28	29	Absorption %
Reflectance %	60	60	60	Reflexion %
			21	Transmission %
Reflectance exterior %	40	40	41	Reflexion extérieure %
Reflectance interior %	37	39	41	Reflexion intérieure %
	73	73	72	Réduction de l'éblouissement %
	.68	.68	.68	
	5.7	2.8	1.9	
	0	0	0	
	>99	>99	>99	Réduction @ 300 à 380 nm %
	14	13	12	
	84	82	82	

