

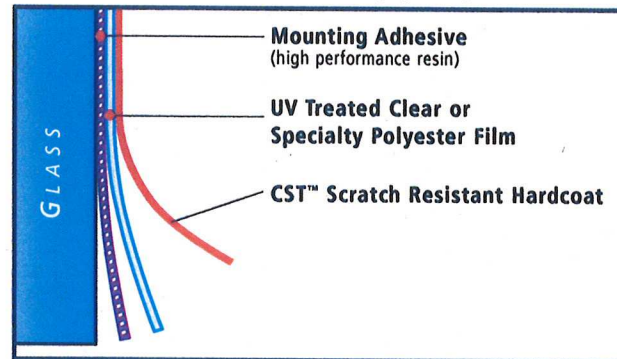
Specialty Series

DECORATIVE SPECIAL APPLICATION FILMS

Specialty Series

CONSTRUCTION

Typical Construction of Specialty Films



Specialty Series

DECORATIVE SPECIAL APPLICATION FILM

Blackout

SOLAR SPECIFICATIONS

			0%	50%
Visible Light Transmission Transmitancia de la luz visible	Transmission de lumière visible Trasmisione della luce visibile	Licht durchlässigkeit Doorlaatbaarheid van zichtbaar licht	0%	
Solar Energy Rejected Rechazo total de energía solar	Énergie solaire rejetée Energia solare riflessa	Sonnenenergie abweisung Tegengehouden zonne-energie	70%	
UV Light Reduction Reducción de la luz UV	Réduction de la lumière UV Riduzione della luce UV	UV-Lichtreduzierung Reductie UV-licht	99%	
Exterior Reflectance Reflectancia exterior	Réflexion extérieure Riflessione esterna	Außen reflektion Externe reflectie	6%	
Interior Reflectance Reflectancia interior	Réflexion intérieure Riflessione interna	Innen reflektion Interne reflectie	6%	
Solar Absorption Absorción solar	Absorption solaire Energia solare assorbita	Sonnenenergie absorption Geabsorbeerde zonne-energie	93%	
Solar Reflectance Reflectancia solar	Réflexion solaire Riflessione solare	Sonnenenergie reflektion Warmte reflectie	7%	
Solar Transmission Transmitancia solar	Transmission solaire Trasmisione solare	Sonnenenergie durchlässigkeit Warmte transmissie	0%	
Shading Coefficient Coeficiente de sombreado	Coefficient d'ombrage Coeficiente di schermatura	Abschirmgrad Schaduwfactor	.36	
Solar Heat Gain Coefficient Coeficiente de ganancia de calor solar	Coefficient de gain d'énergie solaire Coeficiente di guadagno solare	Gesamtenergie durchlassgrad Coëfficiënt van de zonnewarmteaanwist	.30	
U Factor NFRC U-factor	Facteur U Fattore U	U Faktor U Factor	1.10	



Johnson Window Films

Manufactured by Johnson Laminating & Coating, Inc.
Carson, California USA

www.johnsonwindowfilms.com

Please read Specifications Testing Notes at front of booklet.

Bitte lesen Sie die Hinweise zu den Tests der technischen Angaben zu Beginn der Broschüre.
Leggere le note specifiche di test all'inizio dell'opuscolo.

Veillez lire les remarques relatives aux tests des caractéristiques en première page do livret.

Lea las especificaciones y las notas de prueba en el anverso del folleto.
Lees de opmerkingen bij de testspecificaties voor in de brochure.