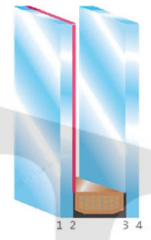
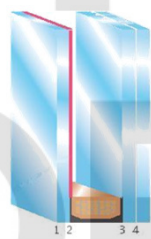
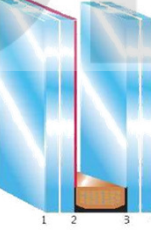




		ACRISTALAMIENTO		Descripción gráfica	T.L. (%)	R.L.ext (%)	R.L.int (%)	Abs. (%)	U (W/K·m²)	g EN410
ACRISTALAMIENTO EXTERIOR	BAJO EMISIVO	(A.T.R.)	SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANITHERM XN 6(16 air)4</b>		81	12	11	14	1,4	0,61
			SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANIHTERM SUPERS 6(16 air)4</b>		61	13	18	28	1,4	0,44
		CONTROL SOLAR	SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANITHERM 4S 6(16 air)4</b>		65	27	24	17	1,3	0,43
			SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANISTAR ONE 6(16 air)4</b>		72	14	15	28	1,3	0,38
		ALTA SELECTIVIDAD	SGG <b>CLIMALIT PLUS con COOL-LITE SKN174 6(16 air)4</b>		69	11	13	29	1,4	0,41
			SGG <b>CLIMALIT PLUS con COOL-LITE XTREME 60/28 6(16 air)4</b>		60	14	17	31	1,3	0,28
	BAJO EMISIVO	(A.T.R.)	SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANITHERM XN 6(16 air)44.1</b>		80	11	11	14	1,3	0,61
			SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANIHTERM SUPER S 6(16 air)44.1</b>		60	13	18	28	1,3	0,44
		CONTROL SOLAR	SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANITHERM 4S 6(16 air)44.1</b>		64	27	23	17	1,3	0,42
			SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANISTAR ONE 6(16 air)44.1</b>		70	14	15	28	1,3	0,38
		ALTA SELECTIVIDAD	SGG <b>CLIMALIT PLUS con COOL-LITE SKN174 6(16 air)44.1</b>		68	11	13	29	1,4	0,41
			SGG <b>CLIMALIT PLUS con COOL-LITE XTREME 60/28 6(16 air)44.1</b>		59	14	17	31	1,3	0,28
	BAJO EMISIVO	(A.T.R.)	SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANITHERM XN 66.1Si(16 air)44.1Si</b>		78	11	11	25	1,3	0,56
			SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANIHTERM SUPER S 66.1Si(16 air)44.1Si</b>		59	12	18	39	1,3	0,41
		CONTROL SOLAR	SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANITHERM 4S 66.1Si(16 air)44.1Si</b>		63	26	23	30	1,3	0,39
SGG <b>CLIMALIT PLUS con PLANISTAR ONE 66.1Si(16 air)44.1Si</b>			69		13	15	39	1,3	0,36	
ALTA SELECT.		SGG <b>CLIMALIT PLUS con COOL-LITE SKN174 66.1Si(16 air)44.1Si</b>	66		10	13	40	1,3	0,39	
		SGG <b>CLIMALIT PLUS con COOL-LITE XTREME 60/28 66.1Si(16 air)44.1Si</b>	58		14	17	43	1,3	0,27	

\* Si se disponen vidrios laminados con 2 o más PVB puede alcanzarse el máximo nivel de seguridad de uso para este tipo de vidrios. Nivel 1B1 según norma UNE EN 12600, alcanzando Nivel Antiagresión P2A según Norma UNE EN 346.

Algunos de los vidrios descritos pueden fabricarse sobre sustrato extra claro SGG DIAMANT. Consultar existencia y disponibilidad comercial.

Es responsabilidad del usuario verificar que la combinación de vidrios es apta para la aplicación y el uso previsto y cumple con las exigencias reglamentarias que le sean exigibles a nivel nacional, autonómico o local.

Saint-Gobain Cristalería se reserva el derecho de modificación de los datos incluidos en esta tabla sin previo aviso, por razones técnicas o comerciales.



SOLUCIONES CONFORT TÉRMICO  
SGG CLIMALIT PLUS

Factores energéticos, luminicos y solares. Trans. térmica. Aislamiento.

