

1" IGU INSULATING GLASS DATA - DOUBLE GLAZED 1/4" (6mm)/ 1/2" (12,7 mm) a.s./ 1/4" (6mm)

Product	Outboard - Inboard Substrate	Visible			Solar		U-Values		Shading Coefficient (SC)	Solar Heat Gain Coefficient (SHGC)	Light to Solar Gain (LSG)
		Trans.	Refle. Ext	Refl. Int	Trans.	Refle. Ext	Winter	Summer			
N31/18	Clear + Clear	31,0 %	21,0 %	20,0 %	13,0 %	33,0 %	0,29	0,27	0,2	0,17	1,67
	Low Iron + Low Iron	32,0 %	21,0 %	21,0 %	14,0 %	39,0 %	0,29	0,28	0,21	0,18	1,78
N40/22	Clear + Clear	39,2 %	14,2 %	12,1 %	18,1 %	22,0 %	0,29	0,27	0,28	0,24	1,56
	Low Iron + Low Iron	41,0 %	14,0 %	12,0 %	20,0 %	26,0 %	0,29	0,27	0,29	0,25	1,64
N48/25	Clear + Clear	48,0 %	13,0 %	11,0 %	21,0 %	27,0 %	0,29	0,27	0,3	0,26	1,78
	Low Iron + Low Iron	50,0 %	12,0 %	11,0 %	23,0 %	32,0 %	0,29	0,27	0,31	0,27	1,85
N70/38	Clear + Clear	72,7 %	11,7 %	12,0 %	35,1 %	34,1 %	0,29	0,27	0,46	0,4	1,79
	Low Iron + Low Iron	72,0 %	11,0 %	12,0 %	36,0 %	41,0 %	0,29	0,27	0,47	0,41	1,76
N76/60	Clear + Clear	76,1 %	13,3 %	13,2 %	50,8 %	15,8 %	0,32	0,30	0,68	0,59	1,28
	Low Iron + Low Iron	80,0 %	14,0 %	14,0 %	65,0 %	20,0 %	0,32	0,31	0,78	0,68	1,18
NT52/22	Clear + Clear	51,5 %	12,8 %	13,4 %	18,7 %	38,8 %	0,29	0,27	0,26	0,22	2,21
	Low Iron + Low Iron	52,0 %	13,0 %	13,0 %	19,0 %	49,0 %	0,29	0,27	0,26	0,22	2,36