

# SGG 5 + 5 MM LOW E INSULATED 雙層-中空玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體

**5 + 5 mm low e Insulated 雙層/中空 units(IGUs)** 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體  
玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 5 mm low e glass 1 玻璃單體 1 玻璃單體  
玻璃單體 **5 mm 玻璃單體** 玻璃單體 玻璃單體 5 mm 玻璃單體 2 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體  
玻璃單體 玻璃單體/玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體

雙層:

1. 玻璃單體: 玻璃單體 玻璃單體 low e glass 玻璃單體 玻璃單體, 玻璃單體 玻璃單體
2. 玻璃單體: 5 + 5 mm 6 + 6 mm 8 + 8 mm 玻璃單體
3. 玻璃單體: 6A 9A 12 a 15A 20A
4. 玻璃單體: 玻璃單體
5. 玻璃單體: 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體
6. 玻璃單體: 2700x3700mm  
玻璃單體: 180x350mm  
玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體
7. 玻璃單體: 玻璃單體 + low e tempered 玻璃單體/玻璃單體/玻璃單體

雙層:

1. 玻璃單體: 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體
2. 玻璃單體: 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體
3. 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體
4. 玻璃單體: 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體
5. 玻璃單體: 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體

玻璃單體:

玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 (玻璃單體 玻璃單體) 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體

1. 玻璃單體 玻璃單體
2. 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體 玻璃單體

玻璃單體:



SGG ONLINE LOW-E IGU GLASS DATA										
Single 2 #	Thickness	可见光Visible Light			阳光Solar Energy			U值	太阳得热系数	遮阳系数
		LT%	LR%		投射率 %	反射率 %	UV透射率%			
			Transmittance	Outside						
Monolithic	mm	Transmittance	Outside	Inside	Transmittance	Reflectance	TUV	U Value	SHGC	SC
Clear glass +12mm spacer + SGG LOW-E GLASS Same Thickness, 2#	3	75	17	18	59	15	45	1.9	0.65	0.75
	4	74	16	17	56	14	42	1.9	0.63	0.73
	5	74	17	17	55	14	41	1.9	0.63	0.73
	6	73	16	17	52	13	37	1.8	0.62	0.71
	8	71	15	16	47	12	32	1.8	0.58	0.67
	10	69	15	16	43	12	29	1.8	0.56	0.64
	12	68	15	16	39	10	28	1.9	0.54	0.62

□□□□:



□□□□□□□□:





□□□□□□□□□□:

# Philippines Avida Centera in 2014



# Philippines AVIDA TOWERS in 2015



□□□□□□□□□□□□ 5 + 5 mm low e insulated □□□□□□□□□□□□□□□□