

SGG 6 mm + 12 mm spacer + 6mm low e cách điện thủy tinh-Âm thanh bằng chứng kính & nhiệt cách điện thủy tinh và kính BUILDING tài liệu tiết kiệm năng lượng mặt trời

Cách điện thủy tinh được thực hiện bởi [6mm low e kính](#) và [6mm tempered kính tấm](#) và và ngoại quan với khung nhôm, máy không gian có thể được lấp đầy với máy hoặc argon, mỗi cạnh của IGU (thủy tinh cách nhiệt đơn vị) niêm phong với cường độ cao các sealants có thể hoàn toàn tránh hơi nước thâm nhập, hầu hết lợi thế của thủy tinh cách nhiệt là giảm tổn thất nhiệt, giảm tiêu thụ năng lượng, tiết kiệm năng lượng hiệu quả cao và nhiệt vẫn còn, nó có thể tiết kiệm một nhiều ứng dụng nhà tiêu thụ. Vì vậy, thủy tinh cách nhiệt là một loại thủy tinh năng lượng mặt trời.

Đặc điểm kỹ thuật thủy tinh cách nhiệt:

Thủy tinh dày: 5 mm + 5 mm cách điện thủy tinh, 6 mm + 6 mm cách điện thủy tinh, kính 8 mm + 8 mm cách nhiệt, 10 mm + 10 mm cách điện thủy tinh v.v.

Độ dày spacer: 6A cách điện thủy tinh, 9A cách điện thủy tinh, 12A cách điện thủy tinh, 15A cách điện thủy tinh, 20A cách điện thủy tinh

Khí: không khí cách điện thủy tinh, Argon khí cách điện thủy tinh

Min kích thước: 200x200mm

Tối đa kích thước: 3300x12000mm

Bicomponent (cấu trúc seal và PIB) cho Trung học keo

Chiều dài hoặc chiều rộng lòng khoan dung (mm):

$L/W < 1000 \pm 2.0$

$1000 \leq L/W < 2000 + 2, -3$

$L/W \geq 2000 \pm 3.0$

Dung sai độ dày (mm):

$T < 17 \pm 1.0$

$17 \leq T < 22 \pm 1.5$

$T > 22 \pm 2.0$

Tính năng của thủy tinh cách nhiệt:

1. năng lượng tiết kiệm hiệu quả: mở cửa sổ là lớn hơn, tiết kiệm hiệu quả năng lượng mặt trời sẽ tốt hơn.
2. giàu màu sắc và hiệu suất tốt của nghệ thuật: cách điện thủy tinh có màu sắc đa dạng, và đạt được hiệu quả nghệ thuật tốt nhất.
3. cải thiện môi trường trong nhà: cách điện thủy tinh có thể ngăn chặn ánh nắng mặt trời và ngăn không cho nhiệt gây ra bởi bức xạ khó chịu và giảm hoàng hôn mặt trời gây ra chóng mặt.

Ứng dụng:

Thủy tinh cách nhiệt chủ yếu dùng trong kiến trúc, Hiện thị như các khu vực sau đây:

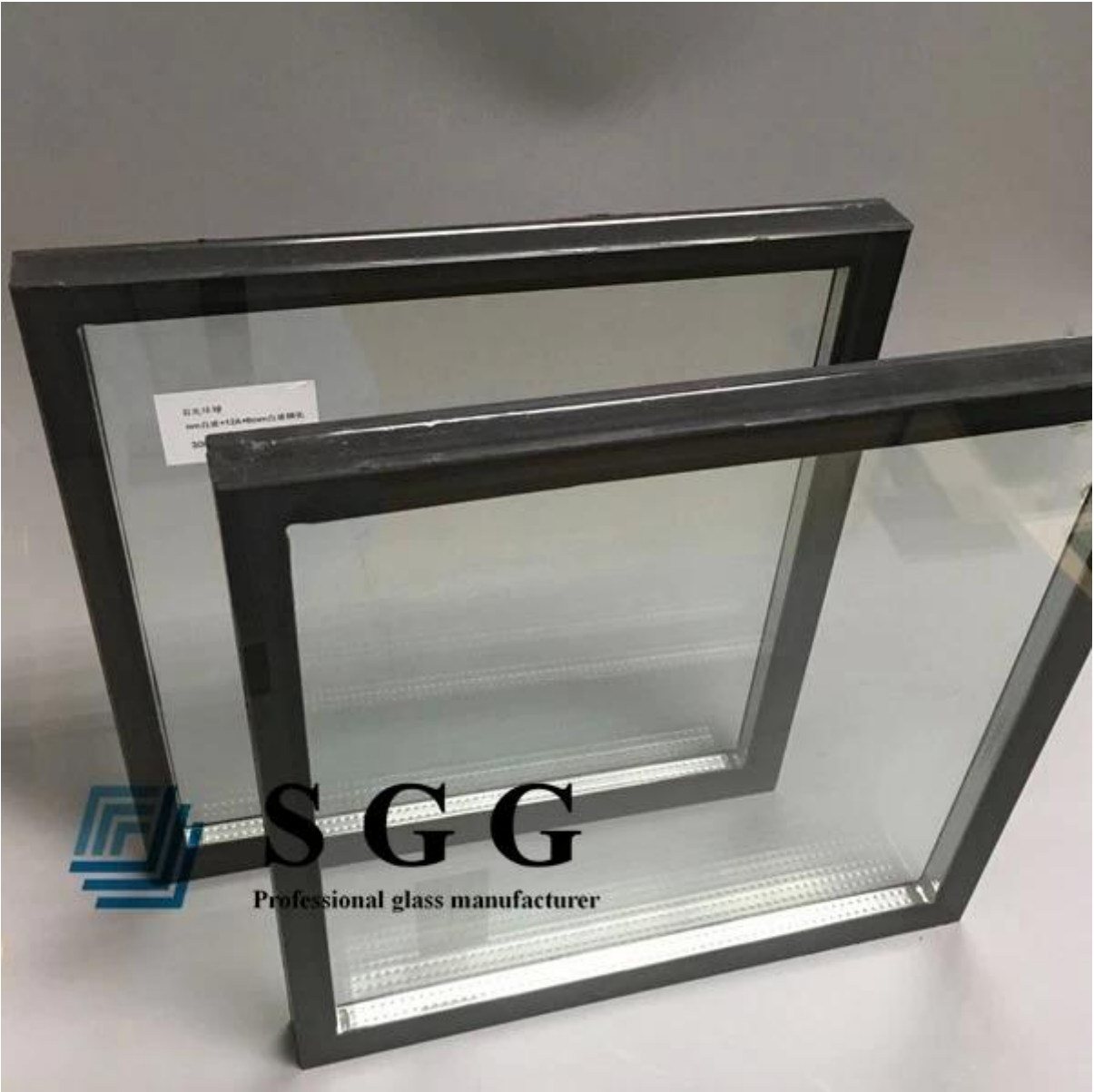
1. kính cửa sổ và kính cửa
2. kính curtain wall và kính mặt tiền
3. kính Lan can vv

Chất lượng:

Sun Global Glass cách điện thủy tinh gặp gỡ CCC tiêu chuẩn (Trung Quốc kính an toàn bắt buộc chứng nhận), Trung Quốc cách điện thủy tinh chất lượng tiêu chuẩn GB11944, tiêu chuẩn chất lượng châu Âu kính an toàn EN12150 vv. Chúng tôi kính cách nhiệt được sản xuất hoàn toàn làm theo hệ thống chất lượng ISO9001.

Chi tiết sản phẩm:

Hình ảnh sản phẩm của 24mm low e cách điện thủy tinh:

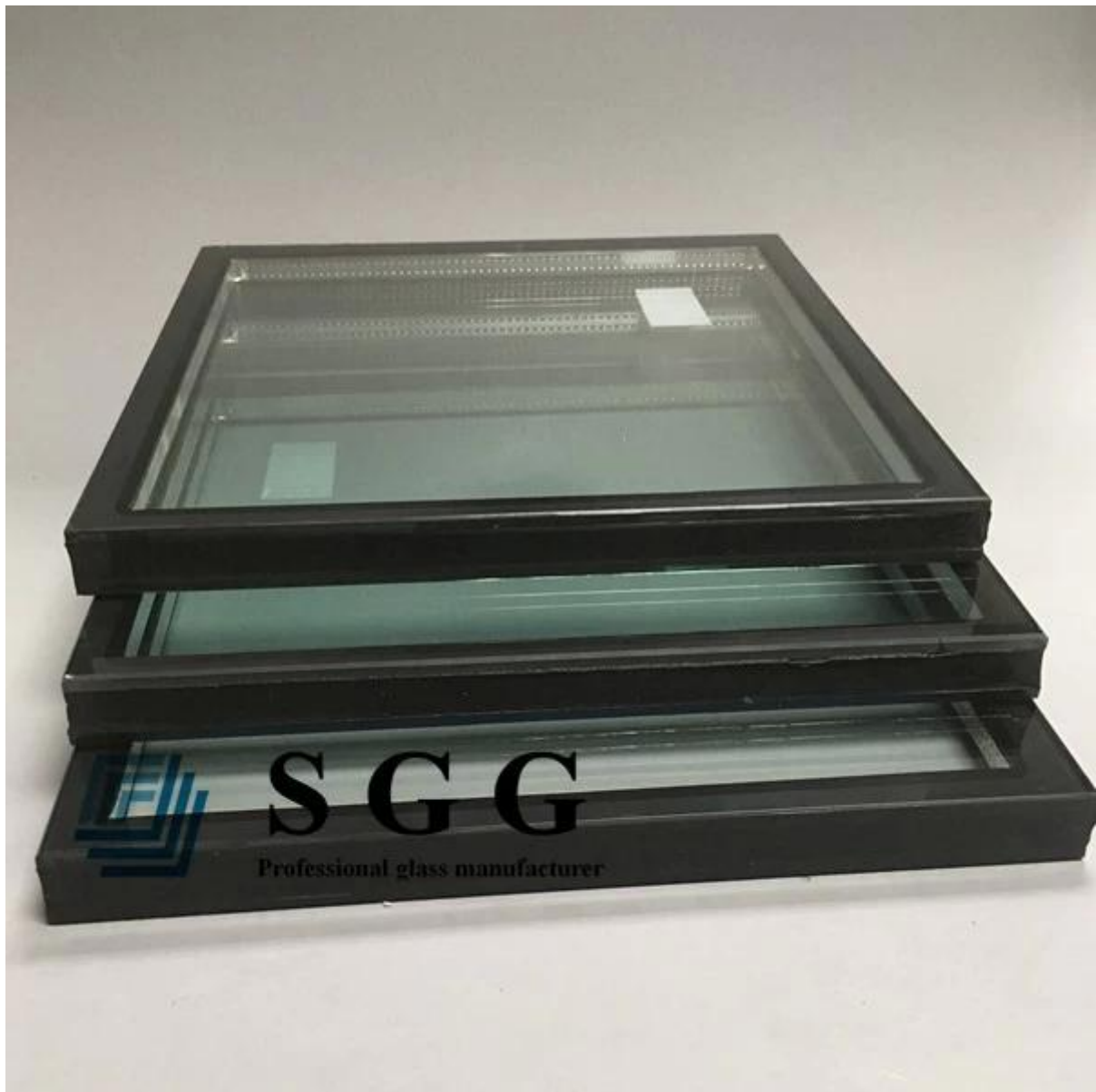


01.01.18.18
www.sg.com.sg
20



SGG

Professional glass manufacturer





low e cách điện thủy tinh hiệu suất:

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

Dây chuyền sản xuất:



Gói và nẹp:



SGG
Professional glass manufacturer



Lời hứa của chúng tôi là bạn nhận được 6 mm + 12A + 6mm low e cách điện thủy tinh với cao chất lượng và an toàn tình trạng từ chúng tôi.