

SGG 8 mm + 12 mm spacer + 8mm low e cách điện thủy tinh rõ ràng.- Âm thanh bằng chứng kính & nhiệt cách điện thủy tinh và kính BUILDING tài liệu tiết kiệm năng lượng mặt trời

8mm rõ ràng nhiệt ngậm 12A spacer + 8mm low e nhiệt tăng cường kính được làm bằng một **8mm rõ ràng nhiệt ngậm kính** và một low e kính ngoại quan với khung nhôm, máy không gian có thể được lắp đầy với máy hoặc argon, mỗi cạnh IGU (thủy tinh cách nhiệt đơn vị) niêm phong với cường độ cao chất bịt kín mà có thể hoàn toàn tránh hơi nước thâm nhập, hầu hết các ưu điểm của cách điện thủy tinh giảm tổn thất nhiệt, tiêu thụ năng lượng thấp hơn, tiết kiệm năng lượng hiệu quả cao và nhiệt vẫn còn, nó có thể tiết kiệm một nhiều ứng dụng nhà tiêu thụ.

Tính năng của thủy tinh cách nhiệt:

1. tiết kiệm hiệu quả năng lượng: hiệu suất tốt nhất cách điện thủy tinh là một loại kính tiết kiệm năng lượng. 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: rỗng 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.

Các loại thủy tinh cách nhiệt:

1. phao thủy tinh cách nhiệt
2. Tempered thủy tinh cách nhiệt
3. phản chiếu thủy tinh cách nhiệt
4. Low e cách điện thủy tinh

Đặc điểm kỹ thuật của rỗng thủy tinh:

Thủy tinh dày: 5 mm + 5 mm, 6 mm + 6 mm, 8 mm + 8 mm, 10 mm + 10 mm vv
Độ dày spacer: 6A 9A 12A 15A 20A
Gas: Khí, Argon
Min kích thước: 200x200mm

Tối đa kích thước: 3300x12000mm
Bicomponent (cấu trúc seal và PIB) cho Trung học keo

Ứng dụng:

Cách sử dụng kiến trúc, cách điện thủy tinh chủ yếu sử dụng trong các địa điểm sau:

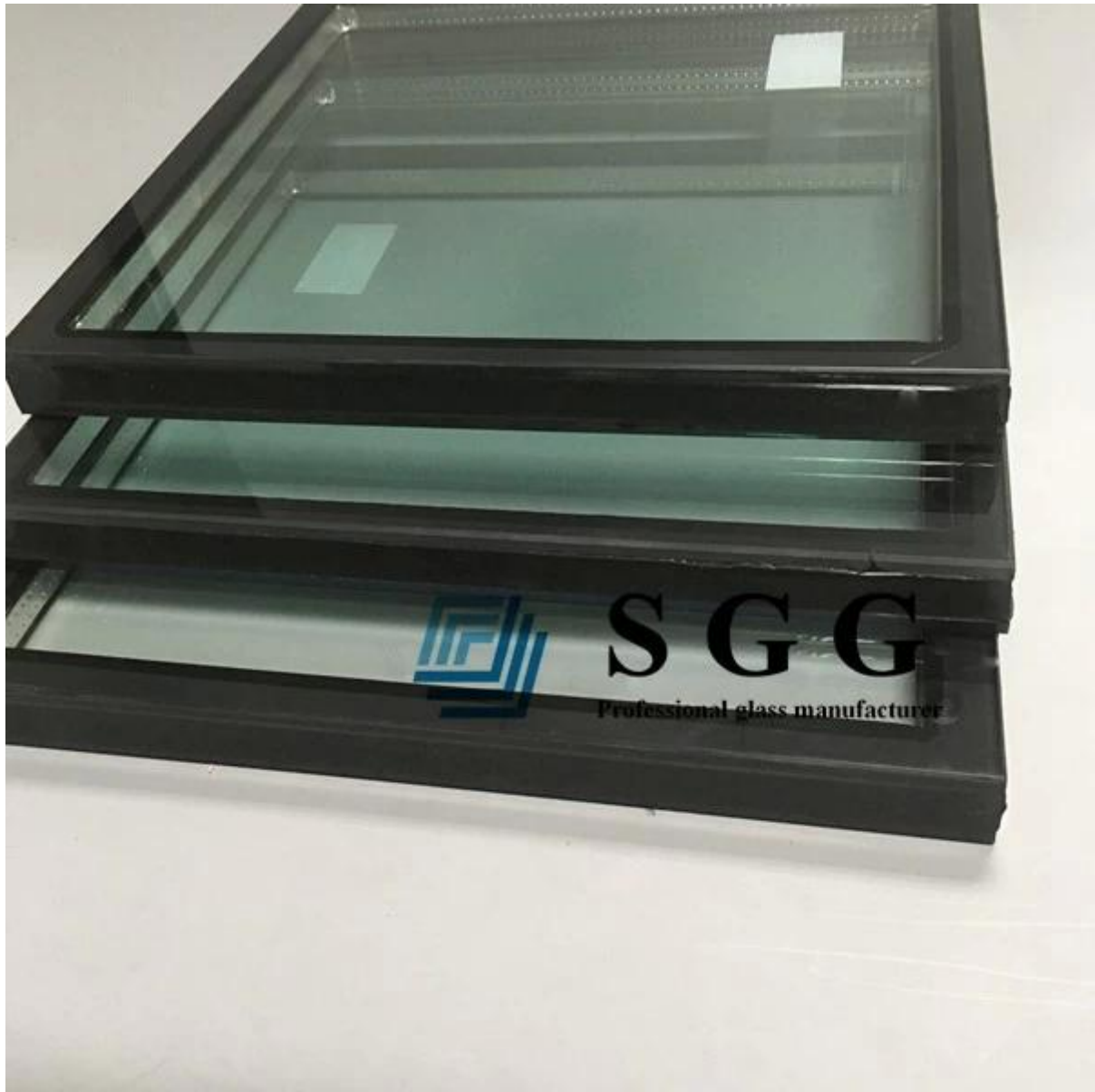
1. kính cửa sổ và kính cửa
2. kính curtain wall và kính mặt tiền
3. kính Lan can vv

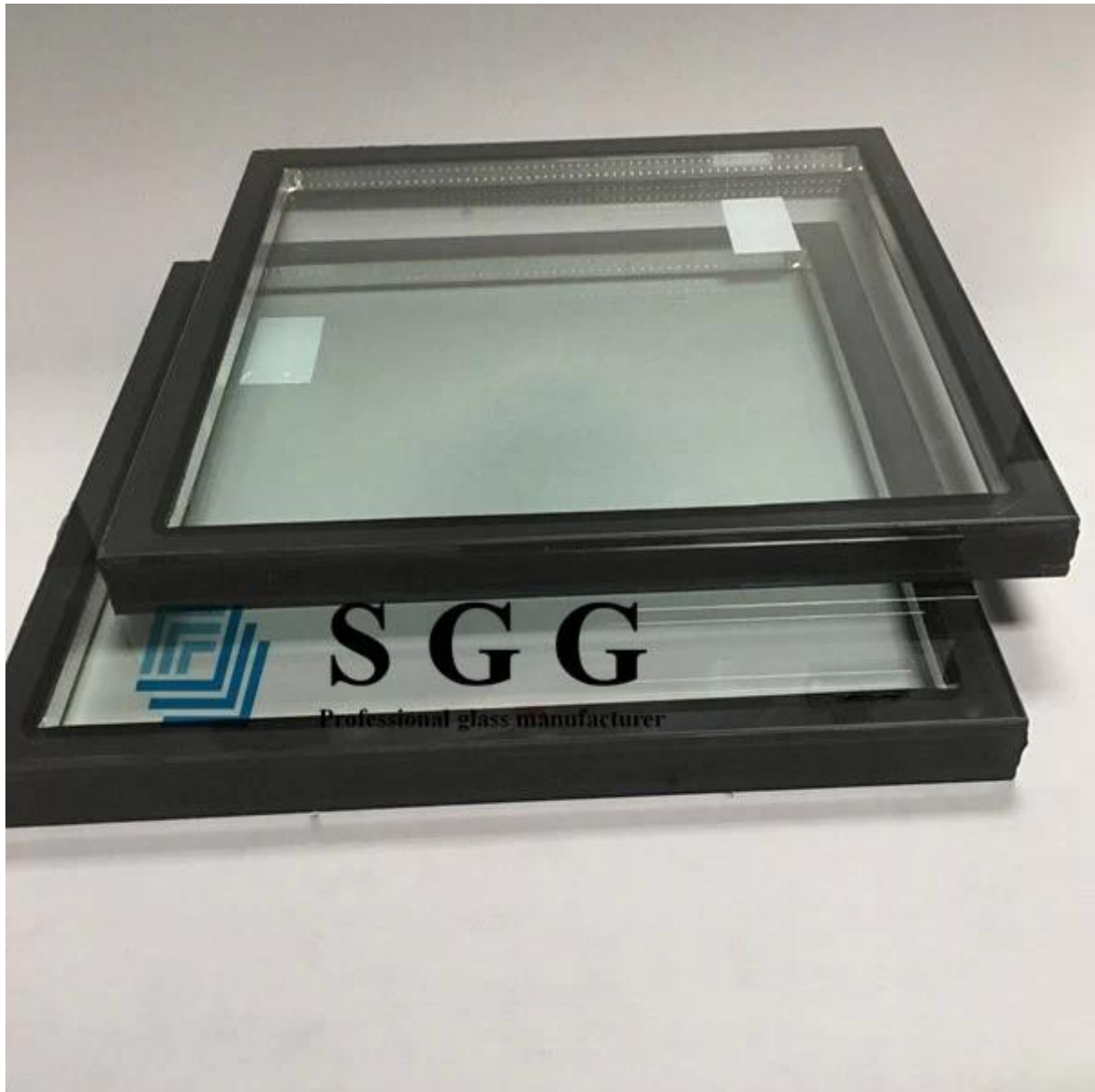
Chất lượng:

Sun Global Glass cách điện thủy tinh gập CCC (Trung Quốc kính an toàn bắt buộc chứng nhận), tiêu chuẩn chất lượng Trung Quốc cách điện thủy tinh GB11944, tiêu chuẩn chất lượng châu Âu kính an toàn EN12150 vv.

Chi tiết sản phẩm:

Hình ảnh sản phẩm của 28mm low e cách điện thủy tinh:





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 nạp:





Lời hứa của chúng tôi là bạn nhận được 8 mm + 8 mm low e cách điện thủy tinh với cao chất lượng và an toàn tình trạng từ chúng tôi.