

low e izolowane szkło bezbarwne dystansowa SGG 8 mm + 12 mm + 8mm-DŹWIĘK, szkło i szkło izolacji ciepła i słonecznej energooszczędne budowa szkło

jasne, że moczyć ciepła + dystansowej 12A + 8 mm low e ciepła wzmocnione szkło 8mm składa się z jednego **8mm jasne ciepła wygrzewania szkła** i jeden low e Szkło klejone z ramą aluminiową, przestrzeni powietrznej może być wypełniona powietrzem lub argonu, każdej krawędzi IGU (szyb zespolonych), zamknięte z wysokiej wytrzymałości materiałów uszczelniających, które doskonale można uniknąć oparów wody przeniknął, większość korzyści ze szkła zespolonego jest zmniejszenie strat ciepła, pozostają niższe zużycie energii, wysoka wydajność energetyczna i termiczne, to można zapisać dużo konsumpcji domowej aplikacji.

Cechy szkła izolacyjnego:

1. energooszczędne efekt: dobre wyniki dla szkła zespolonego jest rodzajem energooszczędny szklanych. Otwarcie systemu Windows jest większy, energii słonecznej, zapisywanie efekt będzie lepszy.
2. bogate kolory i dobry występ artystyczny: szkła mają różne kolory i osiągnąć najlepszy efekt artystyczny.
3. poprawa środowiska wewnątrz: szkło izolacyjne mogą przechwytywać słońce i zapobiec ciepła spowodowane przez promieniowanie dyskomfort i zmniejszyć zachód słońca spowodowane zawroty głowy.

Rodzaje szkła izolacyjnego:

1. izolowane szkło float
2. hartowanego szkła izolacyjnego
3. REFLEKSYJNE szkło zespolone
4. Low e izolowanymi szybami

Specyfikacja szkła:

Grubość szyb: 5 mm + 5 mm, 6 mm + 6 mm, 8 mm + 8 mm, 10 mm + 10 mm itp.

Podkładka dystansowa Grubość: 6A 9A 12A 15A 20A

Gaz: Powietrza, argonu

Min. rozmiar: 200x200mm

Rozmiar Max: 3300x12000mm

Dwuskładnikowy (uszczelnienie strukturalnych i PIB) dla wtórnego uszczelniacz

Aplikacji:

Wykorzystanie architektury, izolowane szkło głównie używany w następujących miejscach:

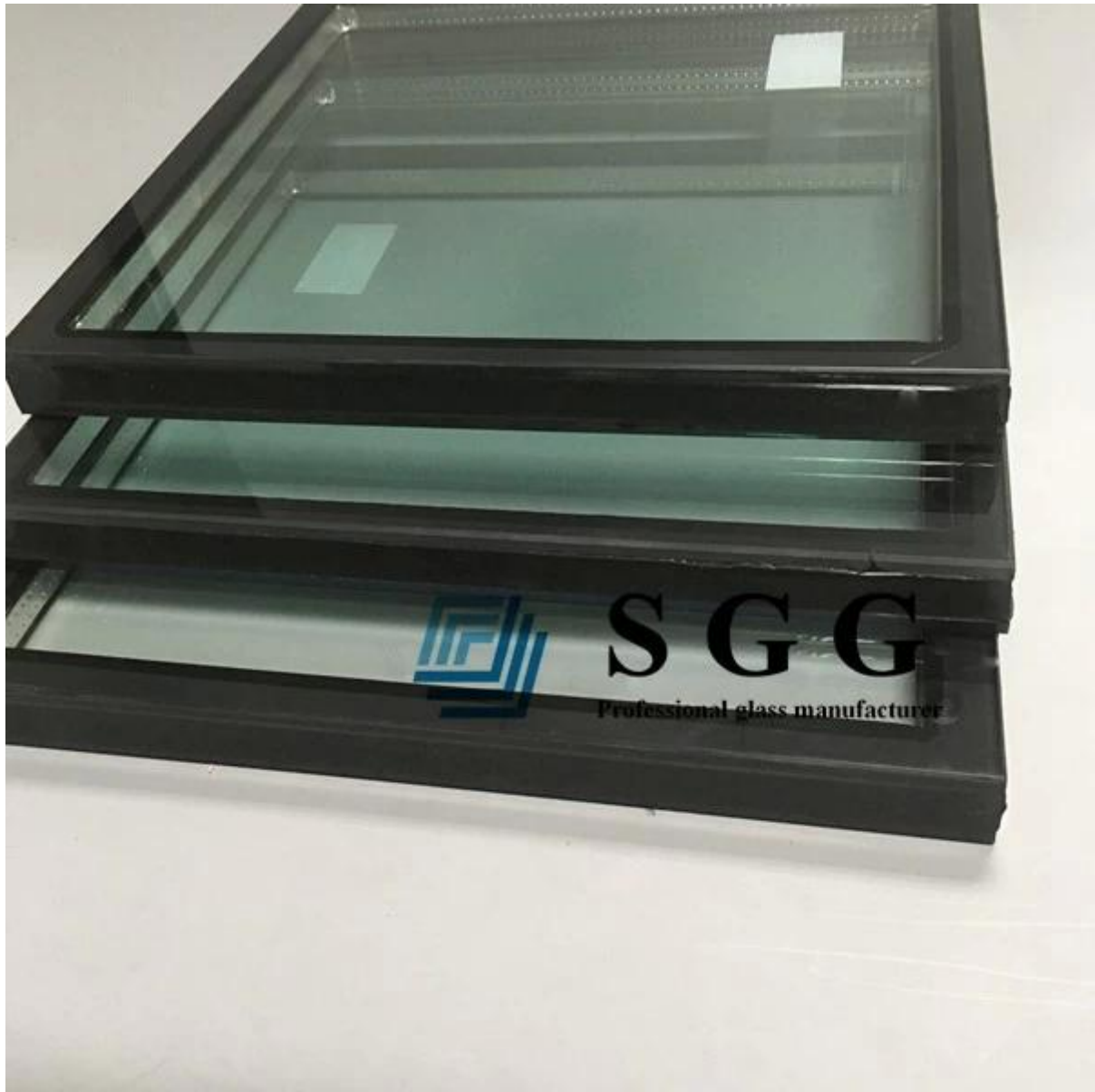
1. szklane okna i szklane drzwi
2. szklane ściany i szklana fasada z
3. szkło poręczce itp

Jakość:

Sun Global Glass izolowane szkło spełniają CCC (chiński szkło obowiązkowej certyfikacji), Chiny izolowane standard jakości szkła GB11944, szkło europejskie normy jakości EN12150 itp.

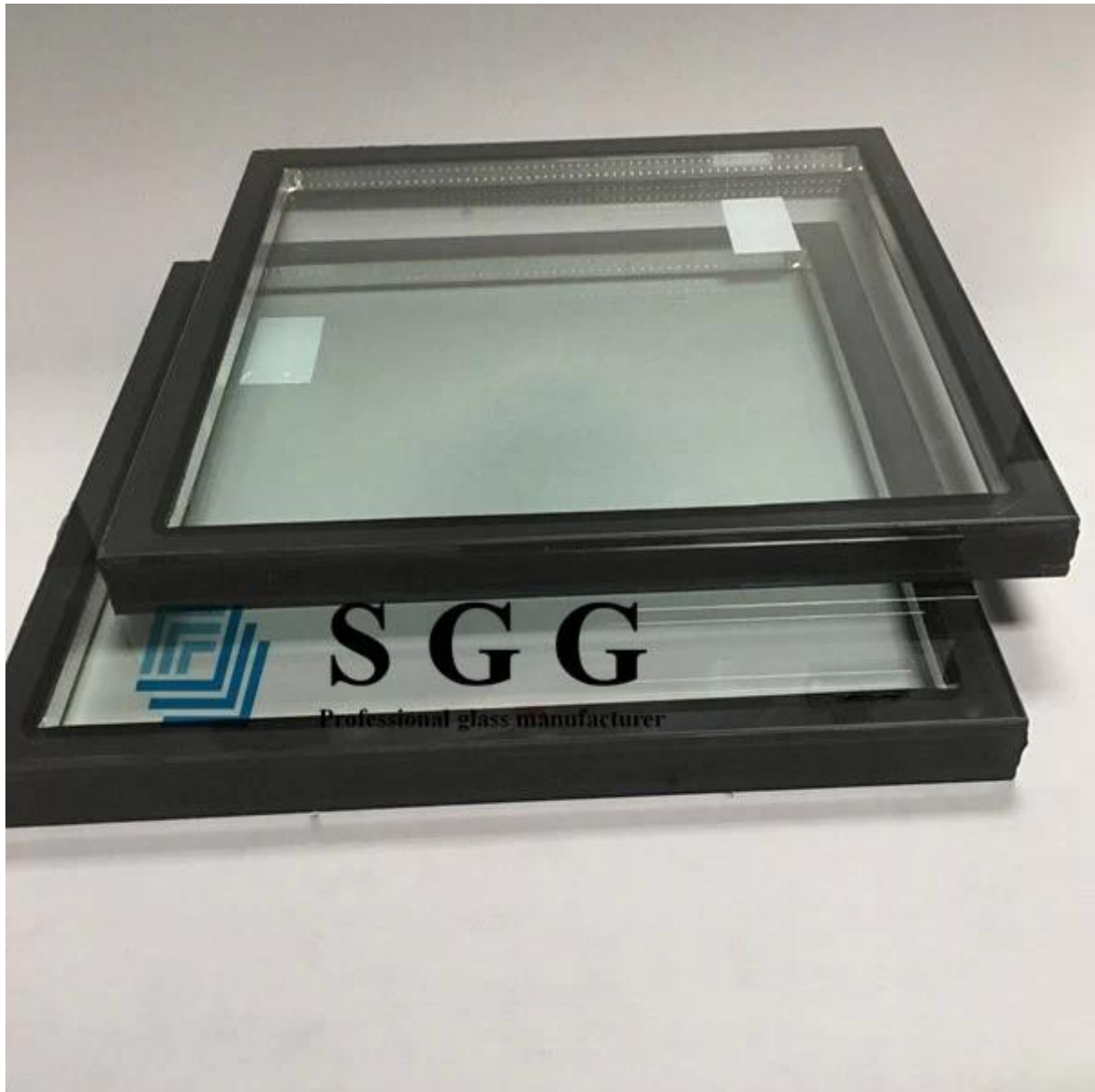
Szczegóły produktu:

Szyba zespolona zdjęć 28 mm low e :



SGG

Professional glass manufacturer



low e izolowane szkło wydajności:

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

Linii produkcyjnej:



Pakiet i załadunku:





Nasza obietnica jest to, że możesz otrzymać Szyba zespolona 8 mm + 8 mm low e z wysokiej jakości i bezpieczeństwa warunków od nas.