

## **SGG 6mm + 12mm DISTANZIALE + 6mm low e vetro coibentato-**

Insonorizzazione vetro & termoisolante vetro & energia solare risparmio di vetro materiale building

Il vetro isolato è fatto da [6mm low e vetro](#) e [6mm lastre di vetro temperato](#) ed è legato con la struttura di alluminio, lo spazio # reo può essere riempito di aria o di argon, ogni bordo di IGU (unità di vetro isolate) sigillato con i sealants ad alta resistenza che possono evitare perfettamente l'acqua di vapore penetrata, la maggior parte dei vantaggi di vetro isolato è ridurre le perdite termiche, il consumo di energia più basso, con l'alto risparmio energetico efficiente e termico rimanga, esso può conservare un consumo domestico molto di applicazione. Così il vetro isolato è una specie di vetro di energia solare.

### **Specifica di vetro isolato:**

Spessore di vetro: vetro isolato 5mm + 5mm, vetro isolato 6mm + 6mm, vetro isolato 8mm + 8mm, vetro isolato 10mm + 10mm ecc

Spessore dello spaziatore: vetro isolante 6a, vetro isolato 9a, vetro isolato 12A, vetro isolato 15a, vetro isolato di 20A

Gas: vetro isolato del gas dell'aria, vetro isolato del gas dell'argon

Min Dimensione: 200x200mm

Dimensione massima: 3300x12000mm

Bicomponente (guarnizione strutturale e PIB) per sigillante secondario

### **Tolleranza lunghezza o larghezza (mm):**

$L/W < 1000 \pm 2,0$

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

$L/W \geq 2000 \pm 3,0$

### **Tolleranza di spessore (millimetro):**

$T < 17 \pm 1,0$

$17 \leq T < 22 \pm 1,5$

$T > 22 \pm 2,0$

### **Caratteristiche del vetro isolato:**

1. effetto economizzatore d'energia: l'apertura delle finestre è più grande, l'effetto economizzatore d'energia solare sarà migliore.

colore 2. Rich e buona prestazione artistica: il vetro isolato ha i colori di varietà e realizza il migliore effetto artistico.

3. migliori l'ambiente dell'interno: il vetro d'isolamento può intercettare il sole ed impedire il calore causato da disagio di radiazione e ridurre il sole di tramonto ha causato le vertigini.

### **Applicazione:**

Il vetro isolato principalmente USA nell'architettura, Mostra come seguenti zone:

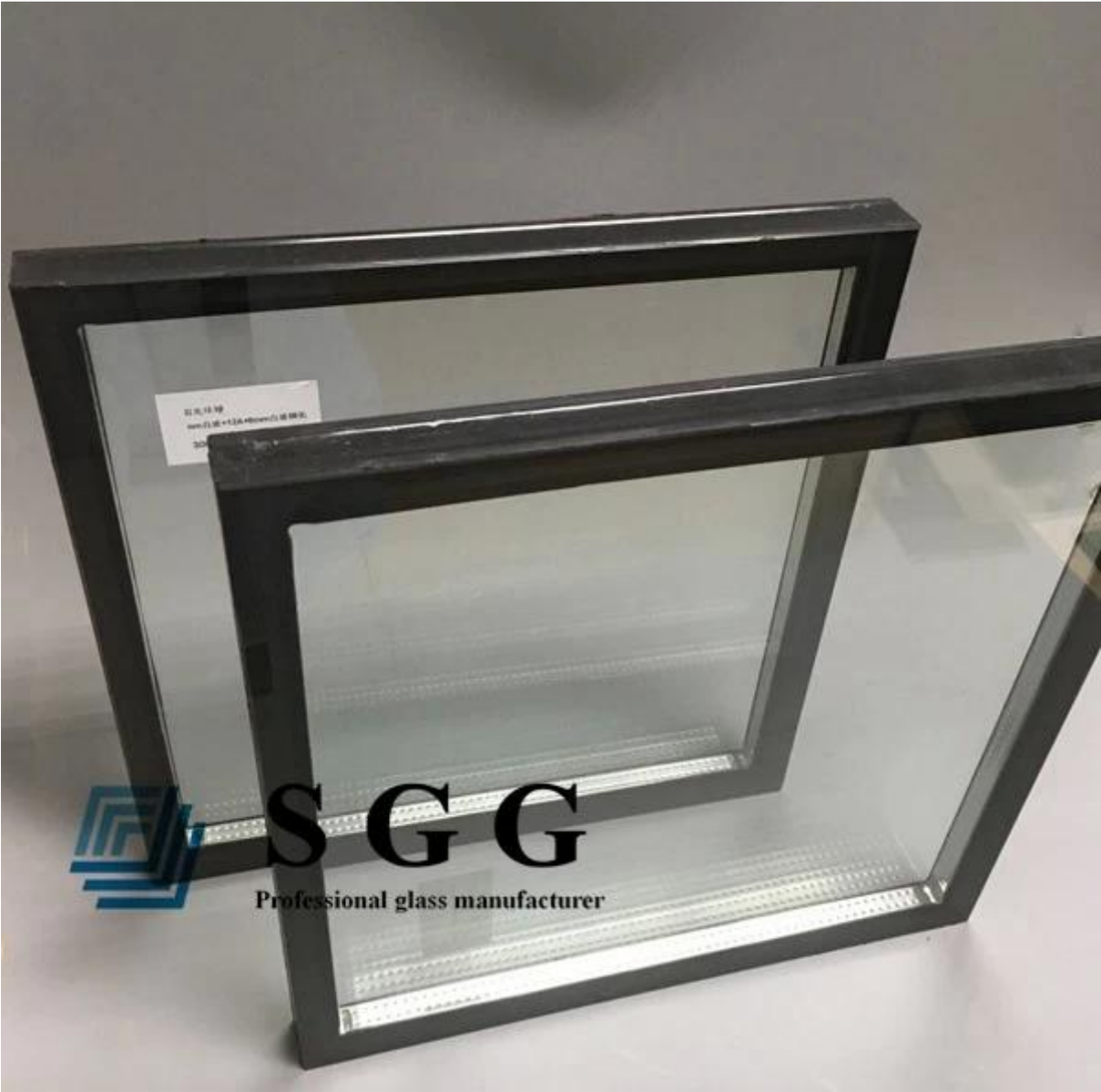
1. finestra di vetro e portello di vetro
2. parete di vetro della tenda e facciata di vetro
3. ringhiera di vetro ecc

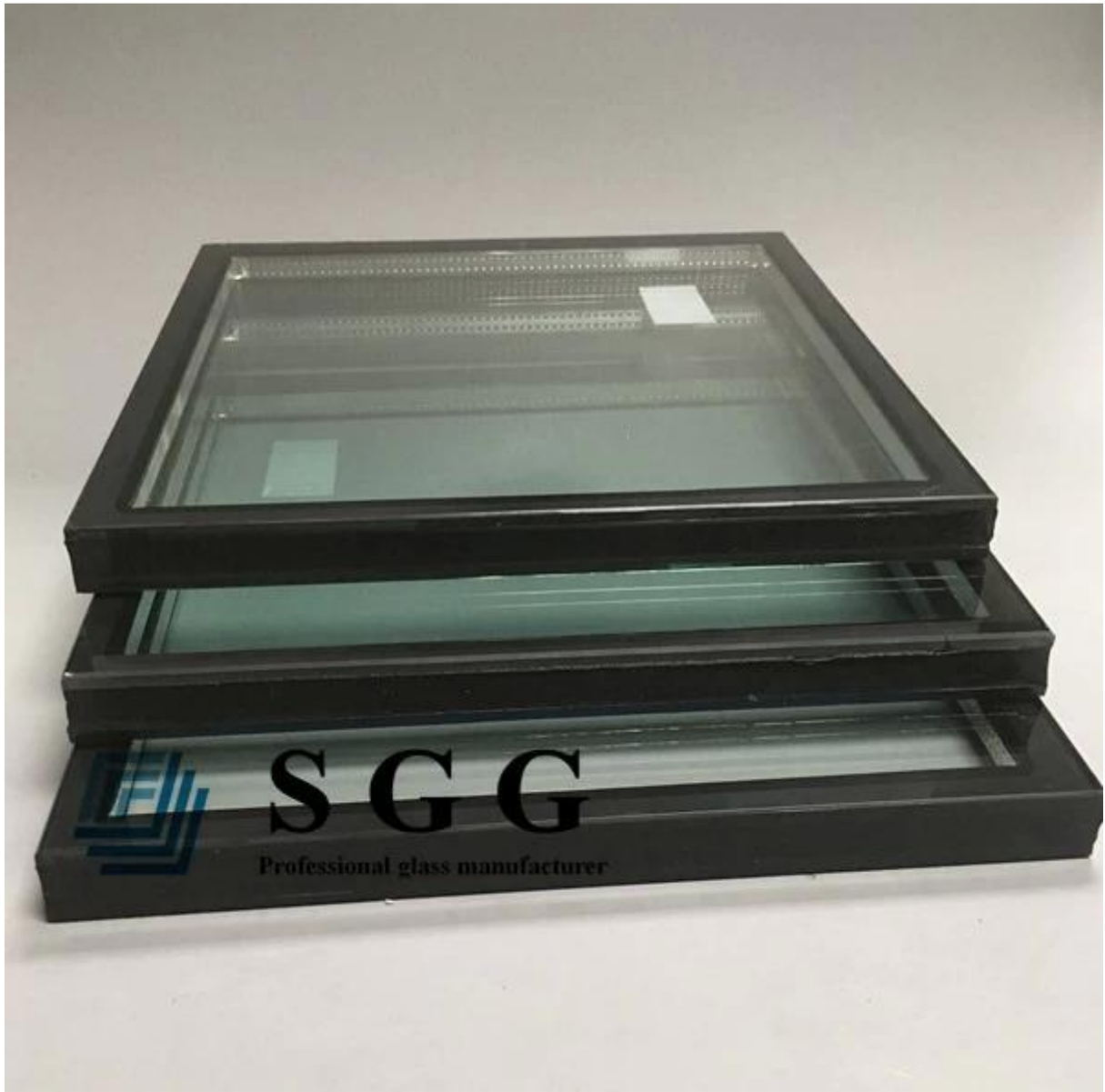
### **Qualità:**

Sun Global Glass vetro isolato soddisfare CCC standard (vetro di sicurezza cinese certificazione obbligatoria), porcellana vetro isolato qualità standard GB11944, vetro di sicurezza europeo qualità standard EN12150 ecc. Il nostro vetro isolato sono prodotti rigorosamente seguire il sistema di qualità ISO9001.

### **Dettagli prodotto:**

#### **Immagini di prodotto di 24mm low e vetro isolato:**







**low e prestazioni vetro isolante:**

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

### Linea di produzione:



### Pacchetto e caricamento:





**La nostra promessa è che si riceve 6mm + 12a + 6mm low e vetro isolato con alta qualità e condizione di sicurezza da noi.**