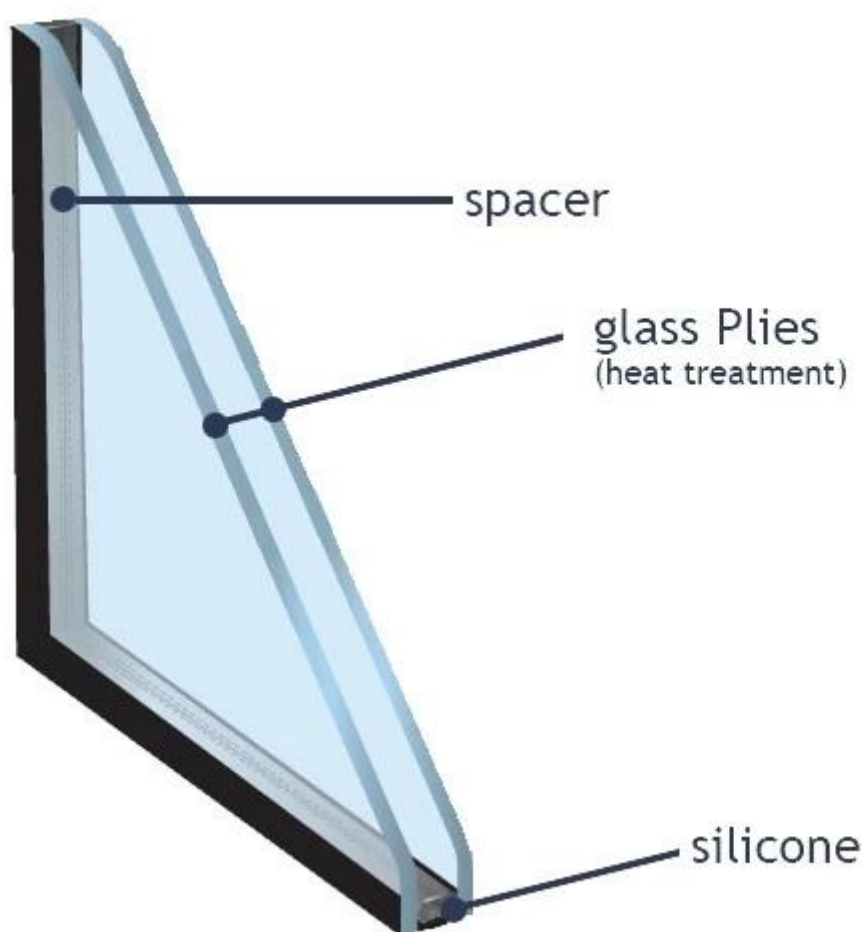


## SGG 6mm + 12A + 6mm CHIARO TEMPERATO ISOLATO VETRO - vetro facciata sistema perfetto materiali

**Vetro isolante** indicato anche per essere isolati vetro e comunemente chiamato come e IGU (unità di vetro isolata). Unità di vetro isolante SGG sono ermeticamente sigillati unità di combinazione di due o più satelliti di vetro che sono separati da uno spazio d'aria tra, per formare una singola unità. IGU è la soluzione più efficace per ridurre il trasferimento di calore aria-aria attraverso i vetri. Esso può diventare un mezzo efficace per risparmiare energia quando funziona con Low-E o vetro riflettente e ancora possibile conformi alle regolamentazioni edilizie. Adotta il sistema più comune della parete divisoria vetro 1/2" aria spazio di 1/4" 1/4" di vetro, vale a dire vetro 6mm + 12A + vetro 6mm. Vetro globale di sole qui è in grado di fornire opzioni di vetro flessibile, galleggiano come, vetro, vetro temperato, vetro temperato, vetro stratificato, ecc.



### **Vetro temperato trasparente spessore 6MM + 12A + 6mm chiaro vetro temperato specifica:**

Tutte le unità di IG fabbricate da SGG 24mm di spessore isolato vetro sono dual unità sigillate utilizzando una colla butilica, colla di zolfo o sigillante strutturale e una guarnizione secondaria in silicone. Aromaticamente sigillato nelle nostre linee verticali di isolante per migliorare le prestazioni termiche e riduce significativamente i costi di riscaldamento e aria condizionata. Vetro isolato anche riduce la condensa interna in climi freddi.

Spessore vetro singolo	vetro temperato trasparente spessore 6mm
Spessore del distanziale	6A, 9A, 12A, 15A, 20A
Gas in distanziatore	Aria, Argon
Opzioni di spessore di vetro	5 mm/6mm/8mm/10mm/12mm, ecc
Altre opzioni di vetro	Low-E temperato vetro, vetro ultra trasparente, vetro colorato, vetro riflettente
Dimensione del vetro isolante	1.max: 2700x3700mm 2.min:180x350mm 3. formati su ordinazione
Altre opzioni di composizione vetro coibentato	1. chiaro temperato vetro + vetro temperata Low-e 2. chiaro vetro temperato + vetro temperato riflettente 3. o composizione personalizzata in base alle esigenze.

### **Caratteristiche:**

1. ad alte prestazioni sul risparmio energetico, per ridurre le dispersioni termiche e la migliore soluzione per migliorare l'efficienza energetica per una finestra o la facciata, ecc.
2. perfetta trasparenza, IGU consente ancora la massima trasmissione della luce.
3. eccellente effetto insonorizzata

### **Applicazioni:**

Vetro isolato colla butilica sono utilizzati di fuori, e vetro di colla isolato di zolfo sono utilizzati all'interno.

#### 1. fuori uso:

- parete divisoria di vetro
- Facciata in vetro, ecc

#### 2. uso interno:

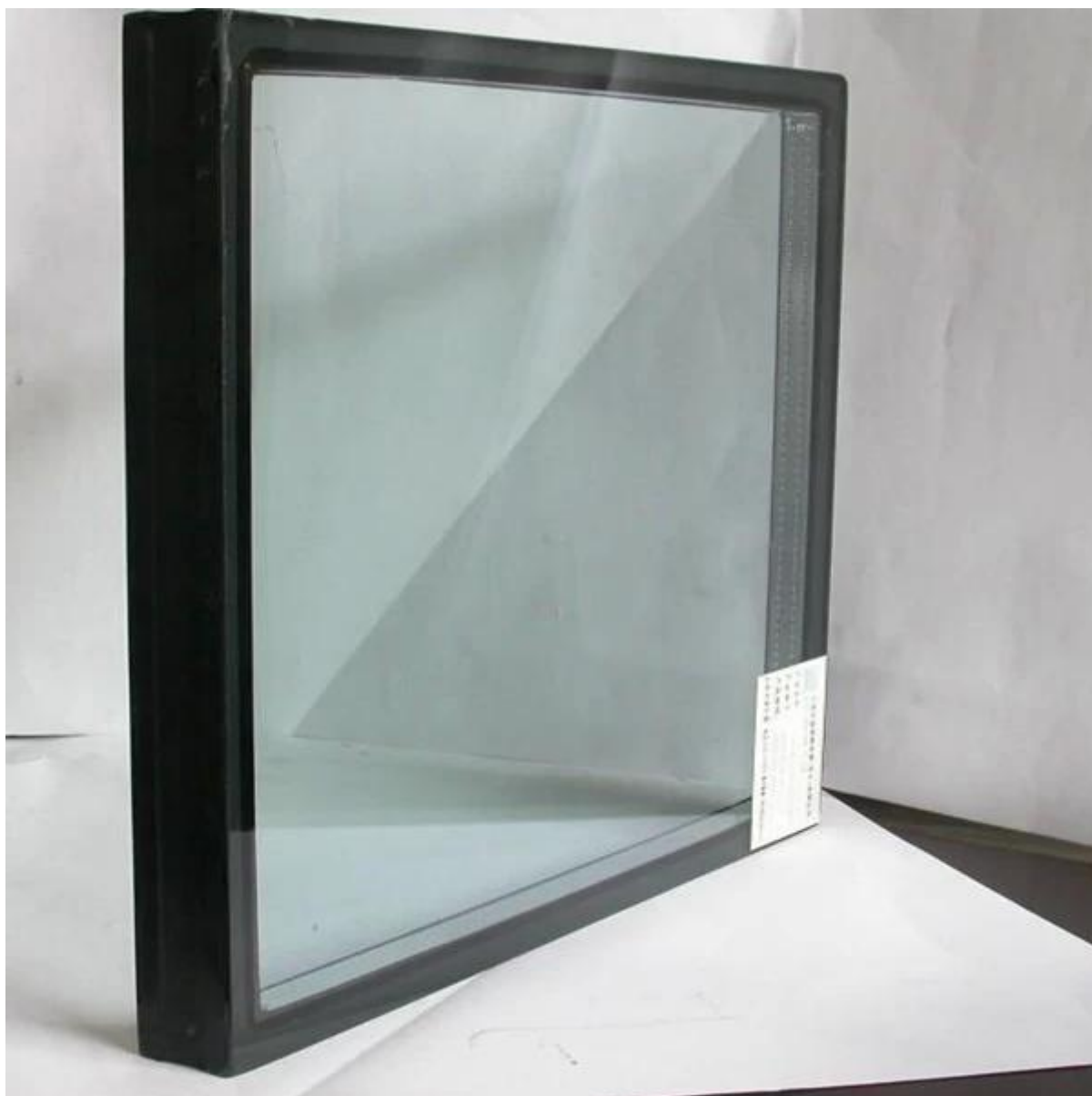
- Lastra di vetro vetri doppia finestra unità
- Doppi vetri vetro divisorio, ecc.

### **SGG IG unità qualità Standard:**

1. rispondono alla norma europea vetro temperato EN12150
2. rispettare ASTM1048 American Standard
3. essere conformi con GB 9963-1998 temperato vetro Standard
4. conformità con GB 17981-1999 cinese Standard temperato e vetro di protezione
5. rispettare cinese vetro di sicurezza certificazione obbligatoria (CCC), IGCC, CSI.

### **Dettagli del prodotto:**

**Immagini del prodotto di SGG 6mm + 12A + 6 MM CHIARO TEMPERATO ISOLATO VETRO**



**Trasparente temperato doppio vetro linea di produzione di unità:**



**La nostra promessa è che voi che ricevete 6 12 6 chiaro temperato unità vetro isolante con sicurezza e alta qualità condizionare da noi.**