

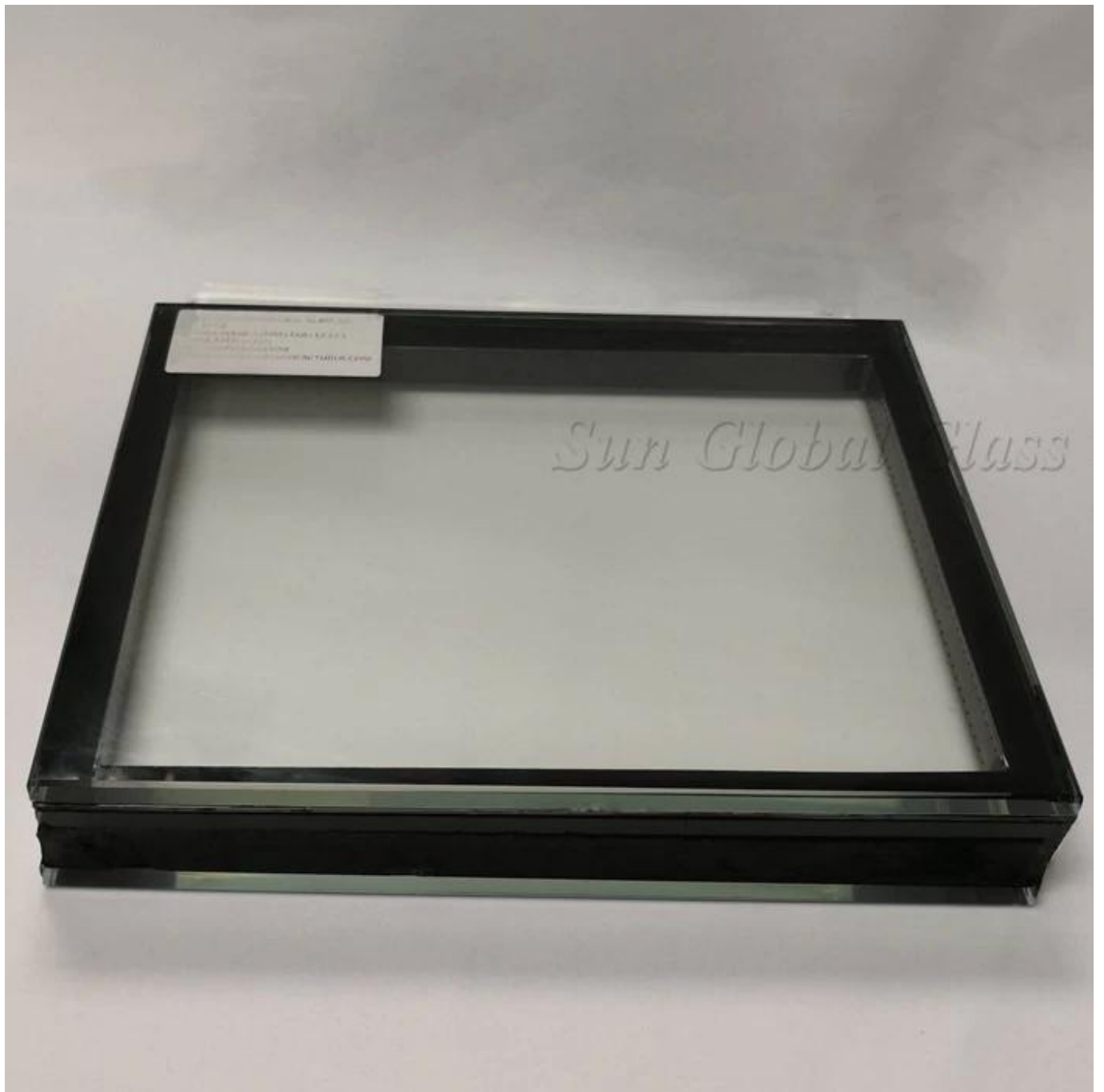
SZG-Glass produttore-costruzione vetro stratificato vetro temperato

Vetro isolante stratificato temprato da 24,52 mm è una sorta di prodotto in vetro composito. È fatto da 9,52 millimetri [vetro stratificato temperato](#) e [Vetro temperato da 6 mm](#) combinato con distanziale in alluminio 9A con aria secca o gas argon. I pannelli di vetro e il distanziatore di gas in alluminio sono sigillati dopo essere stati circondati da un adesivo composito ad alta resistenza e alta densità. Il vetro isolante ha una buona funzione di isolamento acustico e termico ed è ampiamente utilizzato nell'edilizia moderna per il suo eccellente effetto di risparmio energetico.

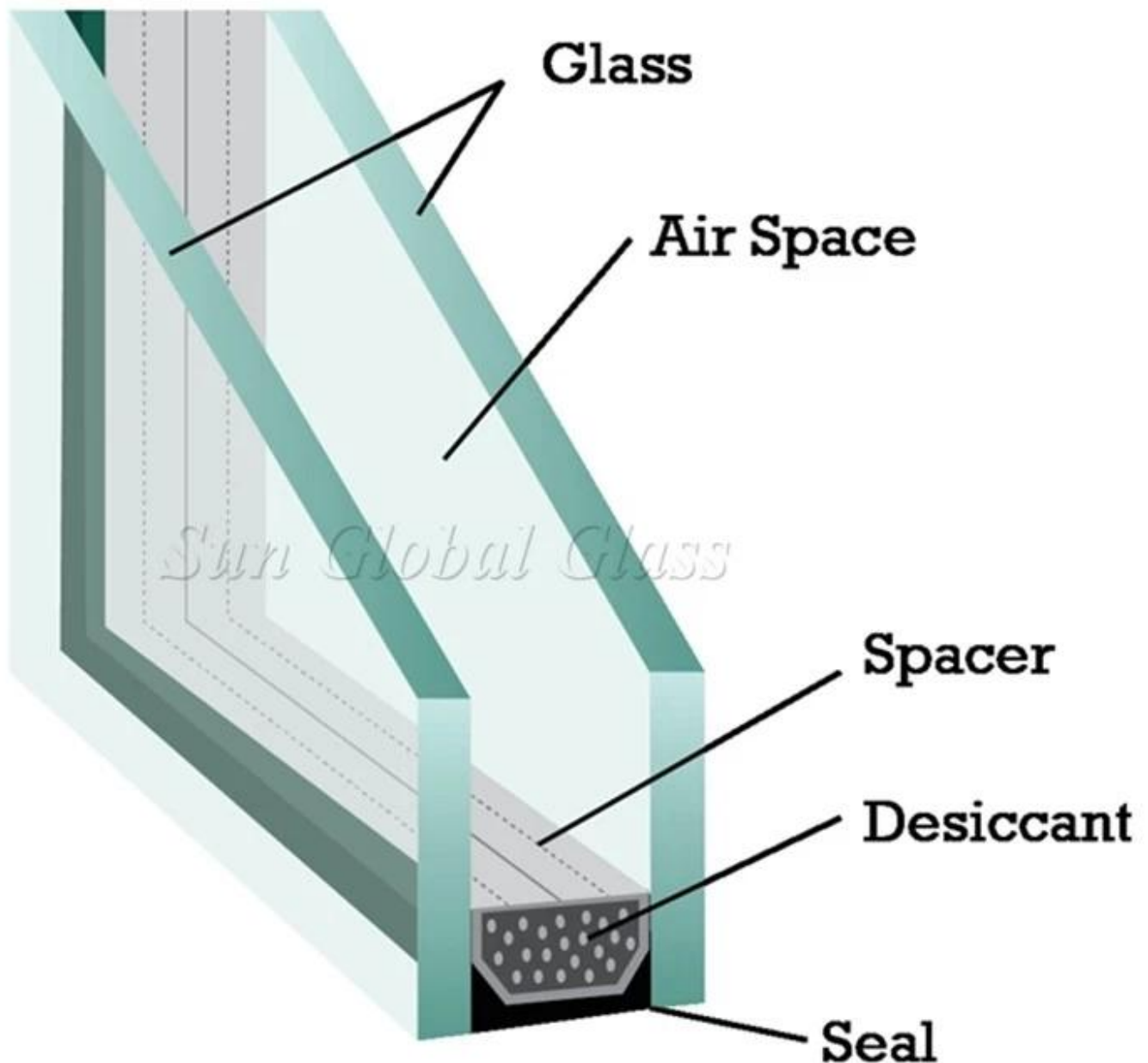
Avviso:

Tutti i processi come i fori di perforazione, il bordo di lucidatura, gli angoli di arrotondamento, i ritagli, le tacche di taglio, ecc. Devono essere rifiniti prima di essere temperati e poi laminati, infine è il processo di isolamento.

Immagini del prodotto:



Composizione normale:



specifiche tecniche:

Descrizione del prodotto: vetro isolante stratificato temprato da 24,52 mm

Altre descrizioni: vetro laminato temprato da 24,52 mm, laminato temprato da 9,52 mm + gas aria / argon 9 A + vetro temprato da 6 mm, vetro doppio vetro 24,52 mm, vetro insonorizzato, vetro insonorizzante, vetro cavo da 24,52 mm, vetro a risparmio energetico 24,52 mm VSG DGU ESG, ecc.

Composizione: laminato 9,52 mm laminato + aria 9A / argon gas + vetro temprato 6 mm

Tipi di vetro isolante: vetro isolante trasparente, vetro colorato isolato, vetro isolante Low E , vetro isolante temprato, vetro isolante laminato, vetro isolante riflettente, vetro isolante stampato, ecc.

Gas distanziatore: aria, argon

Spessore del distanziale: 6A 9A 12A 15A 20A

Colori disponibili: trasparente, ultra trasparente, bronzo, blu, grigio, verde, ecc.

vantaggi:

1. Isolamento acustico: il doppio vetro isolante può bloccare efficacemente la trasmissione del suono, può essere utilizzato come parete insonorizzata.

2. Risparmio energetico: il vetro isolato ha una buona funzione di isolamento termico e può mantenere costante la temperatura e l'umidità interne.
3. Il vetro laminato isolato può prevenire il calore radiante e ridurre le vertigini del tramonto e del sole.
4. Sicurezza: vetro isolante temperato è un tipo di vetro di sicurezza.

applicazioni:

A causa dei suoi eccellenti effetti di risparmio energetico, come isolamento acustico e termico, il vetro temperato temperato è ampiamente utilizzato negli edifici delle città moderne. Il vetro temperato isolante è ampiamente utilizzato negli edifici delle città moderne e soddisfa i requisiti di riscaldamento, isolamento acustico, risparmio energetico e così via. Viene comunemente utilizzato come:

finestra e & porte;

Facciata continua e facciata;

Muro di separazione;

muro insonorizzato, ecc.

Standard di qualità:

Tutti i materiali utilizzati nel vetro isolante laminato temprato devono essere di alta qualità. Il vetro isolante laminato temperato da 24,52 mm prodotto da Shenzhen Sun Global Glass CO., LTD soddisfa i seguenti standard di qualità:

1. CCC standard (certificazione obbligatoria del vetro di sicurezza cinese) e ISO9001.
2. Standard di vetro di sicurezza del Regno Unito: Certificato BS6206;
3. Norma europea del vetro di sicurezza: certificato EN 14449;
4. Vetro di sicurezza USA: certificato SGCC.

Produzione:



S Z G

Professional glass manufacturer



Imballaggio & Caricamento in corso:



S Z G



Professional glass manufacturer

