

SZG 26mm vetro isolante opaco marrone-Isolamento acustico Vetro e vetro resistente al calore Vetro-Migliore vetro isolante Produttore e fabbrica in Cina

Il vetro isolante (IG), chiamato anche doppio vetro o doppio / triplo / quadruplo, è costituito da due o più vetri separati da uno spazio pieno di gas per ridurre il trasferimento di calore attraverso una parte dell'involucro dell'edificio.

Il vetro isolante traslucido bronzo 26mm è costituito da un pannello di [Vetro bronzo 6mm](#) e uno strato di vetro smerigliato da 8 mm, incollato con distanziale in alluminio da 12 mm. Il distanziatore può riempirsi di aria o gas argon. Ogni bordo della guarnizione IGU (vetro isolante) è sigillato con sigillanti ad alta resistenza che possono perfettamente evitare la penetrazione di vapore acqueo.



Specifica di vetro isolante:

Le unità di vetro isolante (IGU) sono prodotte con vetro con spessori da 4 a 10 mm (da 1/8 "a 3/8") o più in applicazioni speciali. I dettagli delle specifiche sono gli stessi di seguito:

Spessore vetro: vetro isolante 5mm + 5mm, vetro isolante 6mm + 6mm, vetro isolante 8mm + 8mm, vetro isolante 10mm + 10mm ecc

Spessore del distanziatore: vetro isolante distanziatore aria 6A, vetro isolante distanziatore aria 9A, vetro

isolante distanziatore aria 12A, vetro isolante distanziatore aria 15A, vetro isolante distanziatore aria 20A

Tipo di gas: vetro isolato aria gas, vetro isolato gas argon

Dimensione massima: 3300x12000mm

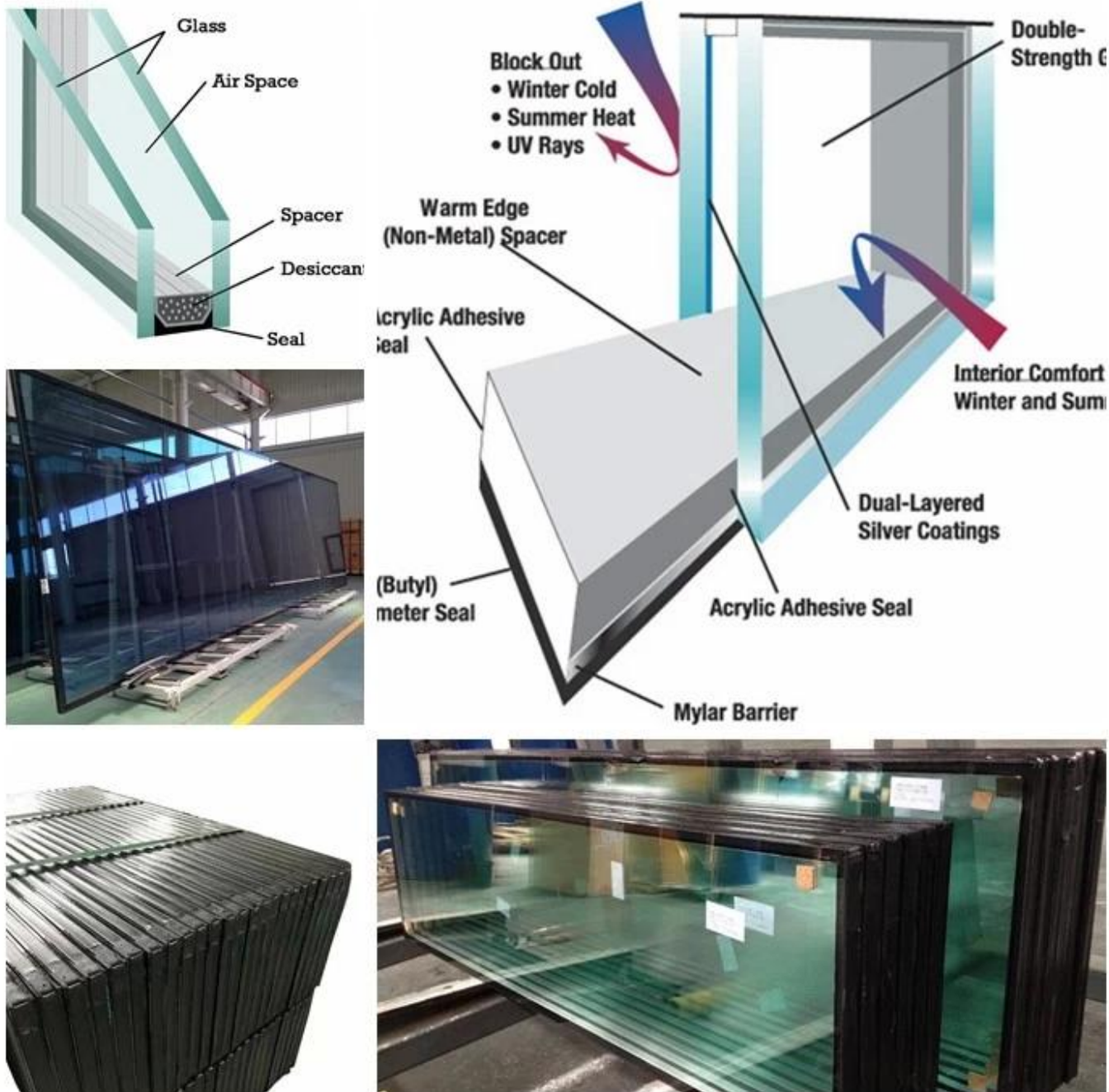
Bicomponente (tenuta strutturale e PIB) per sigillante secondario

Prestazioni: valore $U \geq 0,5$



Caratteristiche del vetro isolante:

1. Il vetro dgu isolato ha una buona funzione di risparmio energetico, può ridurre le perdite termiche, ridurre il consumo di energia, è ampiamente utilizzato nell'industria delle costruzioni moderna.
2. Il vetro isolante satinato può proteggere la privacy umana.
3. Buona funzionalità di isolamento acustico.



Applicazione:

Il vetro isolante appartiene al vetro ad alte prestazioni a risparmio energetico e viene utilizzato ampiamente nell'edilizia moderna. Grazie al vetro Dgu ha buone prestazioni di isolamento termico e acustico, è ampiamente utilizzato nelle seguenti aree:

1. Finestra di vetro e porta di vetro
2. Facciata continua in vetro e facciata in vetro

3. Ringhiera in vetro, balaustra in vetro, recinzione in vetro

4. Tetto in vetro, lucernario in vetro, soffitto in vetro, cupola in vetro

Qualità:

La nostra produzione di vetro isolante è rigorosamente conforme al sistema di qualità internazionale ISO9001 e soddisfa i seguenti standard di qualità:

1. Il vetro Dgu marrone satinato da 26 mm è conforme allo standard CCC (certificazione obbligatoria del vetro di sicurezza cinese).
2. Il vetro Dgu glassato marrone da 26 mm soddisfa lo standard di qualità del vetro isolante Cina GB11944.
3. Il vetro Dgu marrone satinato da 26 mm soddisfa gli standard di qualità europei EN14449.
4. Il vetro Dgu satinato marrone da 26 mm soddisfa lo standard di qualità SGCC del vetro di sicurezza del mercato americano e canadese.

