

SGG 8 MM + 9A + 8MM CHIARO TEMPERATO ISOLATO VETRO - vetro facciata sistema perfetto materiali

Vetro isolante è fatto di due o più lastre di vetro ed è legato con telaio in alluminio, lo spazio aereo può essere riempito con aria o argon, ogni bordo di IGU (unità di vetro isolante) sigillato con ad alta resistenza sealants.that perfettamente può evitare vapore acqua penetrata, la maggior parte dei vantaggi del vetro isolante è ridurre le dispersioni termiche, minor consumo energetico, con l'alta efficienza energetica risparmio e termica rimangono, si può risparmiare un consumo di applicazione domestica di sacco.

Specifica:

Ogni singolo vetro lastre spessore: 8 mm, 5mm, 6mm, 10mm disponibile

Spazio aereo spessore: 6A, 9A, 12A, 15A, 20A

Gas in opzioni di spazio: aria, Argon

Vetro spessore: 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm

Altro vetro: trasparente vetro float, vetro float basso contenuto di ferro, low-e glass, vetro colorato, vetro riflettente glassolar rivestito, vetro temperato e vetro stratificato.

Come funziona energia risparmio vetri lavoro?

Calore fluisce sempre verso il freddo. Di conseguenza, vetro di finestra senza un low-e coating sarà assorbire il calore da casa tua e si irradiano sulla superficie esterna più fredda, dove si è perso. Low-e insulated vetro ha uno speciale rivestimento che è un povero radiatore di calore e che il calore da trasferire verso l'esterno. Invece, la low-e coating in realtà riflette il calore nella vostra camera.

Caratteristiche:

1. energia risparmio: per la conducibilità di calore basso dell'aria sigillata tra il vetro, il vetro isolato può ridurre il trasferimento di calore da dentro a fuori. Pertanto, si può risparmiare energia di 30% - 50%. Se rivestito un low-e film che può bloccare l'85% dei raggi ultravioletti del sole. Può ridurre il consumo di molto applicazione domestica.

2. anti-rugiada: vetro del doppi vetri è riempito abbastanza essiccante che possa assorbire efficientemente del vapore nello spazio interno o penetrato da fuori affinché il gas in uno spazio interno sia assolutamente asciutto e non di rugiada.

3. eccellente effetto insonorizzata: vetro singolo vetro solo ridurre rumore o 20-22dB. Vetro isolato ha una grande prestazione nel suono proof.can ridurre il rumore a 45dB anche 29-31.

Applicazioni:

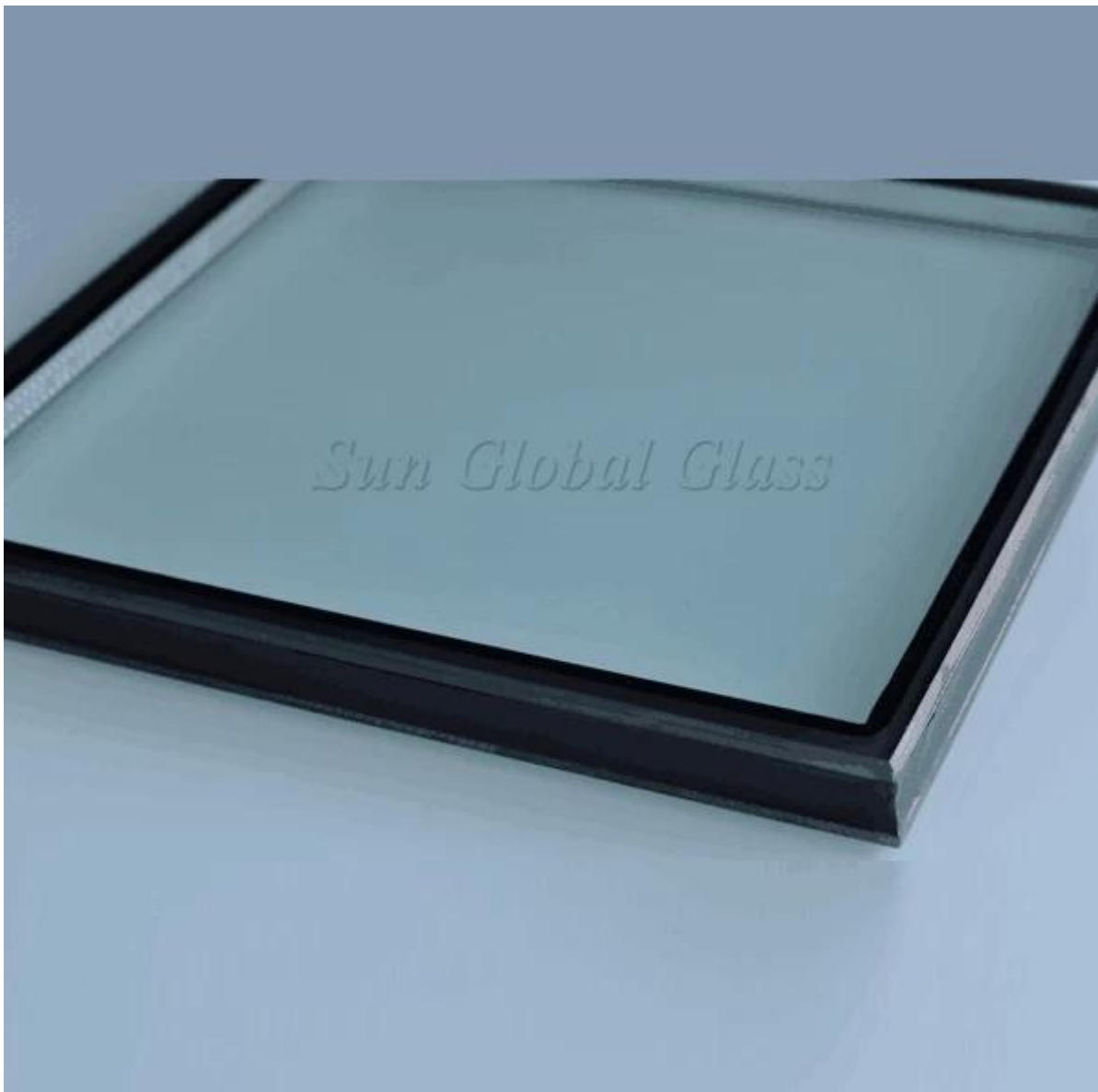
Vetro isolante hanno un elevato risparmio energetico e isolamento acustico, anti raggi UV, così isolato può ampiamente usato in parete divisoria di vetro, facciata in vetro, doppio vetro vetri unità finestra, doppio vetri partition.especially residenziale e parete divisoria,

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 8 MM + 9A + 8 MM TRASPARENTE TEMPERATO ISOLATO VETRO



Trasparente temperato doppio vetro linea di produzione di unità:



La nostra promessa è che voi che ricevete 5 9 5 chiaro temperato unità vetro isolante con sicurezza e alta qualità condizionare da noi.