

SGG 5mm + 9A + 5mm CHIARO TEMPERATO ISOLATO VETRO - vetro facciata sistema perfetto materiali

Vetro isolante è anche chiamato vetro cavo, vetro a prova di calore, vetro di isolamento acustico, doublazing/doppi vetri, che sono fatto di due o più pezzi di vetro e incollato con telaio in alluminio riempito con efficiente affrettare essiccazione agent.and allora è secondario sigillati con Silicone sigillante.

Unità di vetro isolante per facciate in vetro, finestre commerciali e case residenziali, vetro isolante può comprendere tutti i nostri tipi di vetro e qualsiasi combinazione di vetro può essere utilizzato. La funzione di distanziatore di aria/gas è ridurre la penetrazione di vapore acqueo. L'unità di vetro isolante è sigillato da una guarnizione bordo secondario e che rendono la robustezza strutturale per il vetro isolante. Il distanziatore di alluminio contiene un essiccante e può assorbire l'umidità da o all'interno dello spazio aereo.

Vetro temperato libero di 5mm + 9A + 5mm chiaro vetro temperato specifica:

Spessore vetro singolo	vetro temperato trasparente da 5mm
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 tempered, 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 + Low e tempered vetro 2. chiaro vetro temperato + vetro temperato riflettente 3. o composizione personalizzata in base alle esigenze.

Quanto efficaci sono doppi vetri?

IGU (unità di vetro isolante) può migliorato molto al tuo livello di comfort abitativo, combinato con isolamento nelle pareti, soffitto e pavimento, manterrà la stabilità di temperatura e ridurre il riscaldamento e il raffreddamento costo dell'apparecchio.

Doppi vetri una finestra con vetro float chiaro, è possibile dimezzare la perdita di calore rispetto al vetro singolo finestra se la dimensione e la shape.if si fa doppio vetri con low-e glass o mediante argon gas per riempire lo spazio tra il pannello di vetro.

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%.

2. perfetta trasparenza, IGU consente ancora la massima trasmissione della luce.

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 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 5mm + 9A + 5 MM CHIARO 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 condizionate da noi.