

6 millimetri Planibel G Low E Energy Saving Glass

Planibel G è un vetro piro litico a bassa emissione, il rivestimento Low E viene applicato su un vetro di substrato, come: vetro trasparente float con un processo piro litico chiamato metodo di deposizione vapore chimico in linea.

In inverno, lo scopo del rivestimento è quello di riflettere il calore indietro all'inserto dell'edificio per prevenire la perdita e mantenere il clima interno ad una temperatura uniforme; In estate, il rivestimento ridurrà la quantità di calore re-irradiato nell'edificio, mantenendo in tal modo il raffreddamento dell'interno, il guadagno totale di calore è ridotto.

In questa sezione, 6mm Low E planibel G è prodotto dalla qualità superiore di vetro float di 6mm chiaro, che presenta superfici trasparenti e piatte, senza bolle, nessun punto di muffa, nessun graffio.

Specifica:

1.Glass substrato: 6mm vetro trasparente float

Opzioni di substrato 2.Other: vetro di galleggiamento libero di 3mm, vetro float libero di 4mm, vetro di galleggiamento libero di 5mm, [6mm vetro trasparente float](#), Vetro float 8mm chiaro, vetro trasparente da 10mm libero

Formato 3.Standard: 2140mm * 3300mm, 2440mm * 3300mm, 3300mm * 5100mm

4.MOQ: un contenitore pieno

5.I formati e forme personalizzati sono disponibili su richiesta.

Caratteristiche:

1. 6 millimetri di basso E Planibel G è un trattamento in linea di rivestimento, quindi hanno uno strato di rivestimento durabile, hanno buone prestazioni di risparmio energetico.

2.Stabile, durata quasi illimitata, prestazione di vita sola

3. Aspetto trasparente e neutro del colore, scarsa illuminazione della luce

Trasmissione 4.High luce e guadagno solare delrable

La durabilità di 5.High, handling & Facile elaborazione
(Ad esempio: taglio, laminazione, tempera, piegatura, stampa a schermo)

6. Può essere utilizzato come vetratura singola (posizione di superficie # 2)

7.Non eliminare il bordo e nessuna manipolazione specifica per IGU

Prodotti in vetro lavorati profondi:

1. Low E Planibel G temperato vetro

2. [Vetro laminato di Planibel G Low E](#)

3. [Vetro isolante basso E Planibel G.](#)

applicazioni:

Pareti di tenda in vetro basso E

