

## **China alta qualidade de alto desempenho vidros duplos de vidro isolante**

As terras altas e o local de alta altitude usaram o vidro isolante especial de alto desempenho processado, com o mesmo método de produção que o vidro isolante comum. O grande diferencial é colocar o pequeno capilar na borda do vidro isolante para equilibrar a pressão interna e externa do vidro isolante.

Base no local de produção e a latitude de elevação do local usada tem alteração da pressão atmosférica. Isso pode fazer com que a cavidade de vidro isolada do selo invada ou salpique ou até quebre. Para equilibrar a diferença de pressão entre o interior e o exterior do vidro, é necessário colocar o capilar. Assim, quando a diferença entre a altitude do local de produção de vidro isolado e o local de uso for maior que 800m, a pressão capilar, o tubo respiratório e o sistema de regulação de pressão devem ser usados para ajustar a variação da pressão atmosférica. A fim de assegurar a planura do vidro isolante, o dano do vidro é reduzido e a possibilidade de que o vidro isolado seja impedido de acelerar a falha é reduzida.

### **Característica IGU GLASS**

- Ofereça a mistura perfeita de isolamento térmico
- excelente para controle de calor, economia de energia, à prova de som e proteção ambiental
- Criar uma cena estética para construir

### **Disponibilidade de vidro isolado**

Tamanho: Max: 2500mm \* 4000mm, Mini: 180mm \* 350mm

Espessura de vidro único: 3-19mm

Cor de vidro: claro, ultra claro, cinza, verde, azul, bronze, etc

Tipo de vidro: annea led ou vidro claro endurecido, [Vidro Low-E](#), vidros fumados, vidro reflexivo, baixo-ferro vidro, [vidro de impressão de tela](#), [vidro gravado com ácido](#) etc.

Espaçador de Alumínio: 6, 9, 12, 16mm (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8")

Preenchimento do espaçador: Ar seco, gás nobre como o argônio, etc.

### **Aplicação IGU GLASS**

- Uso externo de janelas, portas, teto solar, teto, parede cortina, etc.

### **Que tipo de vidro duplo você pode comprar do JIMYGLASS Group?**

Vidro 1.Flat isolado

Vidro 2.Curved isolado

Vidro 3.Tempered isolado

Vidro 4.Laminated isolado

Vidro isolado laminado 5.Tempered

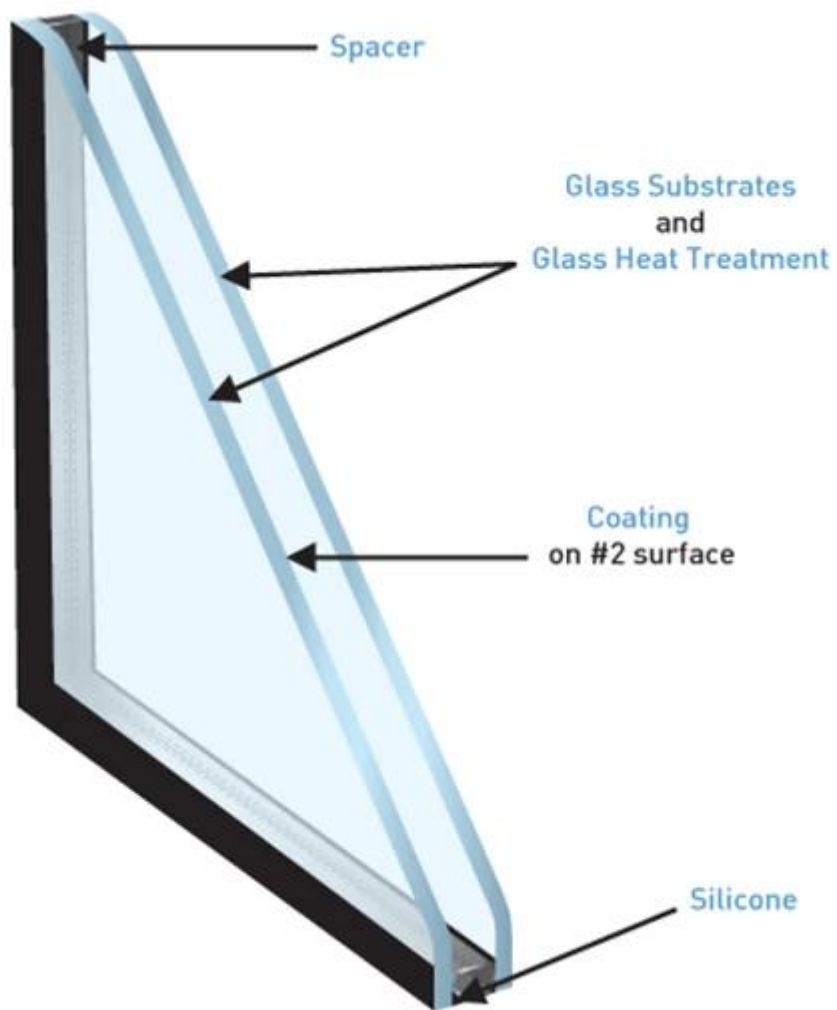
Vidro 6.Reflective isolado

7. Vidro isolado Low E

Vidro isolado da camada 8.Double

Vidro de isolamento de 9.Tree-layer

### **Como as unidades de vidro isoladas são feitas?**



**GraU Um vidro isolado de alta qualidade e aplicação:**

