

## **Unidade de vidro temperado isolado, vidro isolante reforçado a quente, vidro duplo IGU**

### **Sobre o vidro isolado:**

Unidades de vidro isolante, também denomina IGU, é a maneira mais eficaz de reduzir a transferência de calor ar-ar através do vidro. Vidro isolante comumente consiste em duas (às vezes mais) painéis de vidro separados por um espaçador e led junto ao Beira. O espaço aéreo isolante é fil led com ar ou gás nobre, como argônio ou criptônio no interior. São projetados para manter o interior mais quente no inverno e mais frio no verão.

### **Especificação de vidro isolado:**

O vidro isolado pode ser um material diverso, com espessuras que variam de 4 mm a 25 mm. Pode ser curvado, laminado, temperado, pintado, revestido com metais e tintas cerâmicas, espelhado, polido e processado, e montar led em Unidades de Vidro Isoladas. Fazemos um tipo de vidro isolado de segurança usado por [vidro reforçado com calor](#), porque o vidro reforçado calor é força melhor do que anea led vidro, enquanto evitar vidro temperado tem fenômeno de auto-exploração.

Tamanho da mistura: 2500 \* 4000mm, tamanho Mini: 180 \* 350mm.

Espaçador de alumínio: 6mm, 9mm, 12mm, 16mm.

Preenchimento do espaçador: ar seco, gás nobre (argônio ou criptônio).

### **Mais opção de vidro isolado nós produção:**

O vidro isolado com revestimento colorido pode ajudar a controlar o ganho de calor e o brilho do sol.

[Vidro isolante laminado](#) pode ajudar no isolamento acústico e para fins de segurança.

Espaços de vidro com isolamento térmico criam uma barreira térmica eficaz na borda da IGU para ajudar a reduzir a perda de calor através da janela.

### **Aplicação de vidros duplos IGU:**

A diversidade permite que o vidro isolado possa instalar o led em aplicações quase ilimitadas e exclusivas.

Quando o vidro é usado como [parede cortina](#), uma grande vantagem é que a luz natural pode penetrar mais profundamente no edifício e reduzir o peso do edifício. Mais aplicações como:

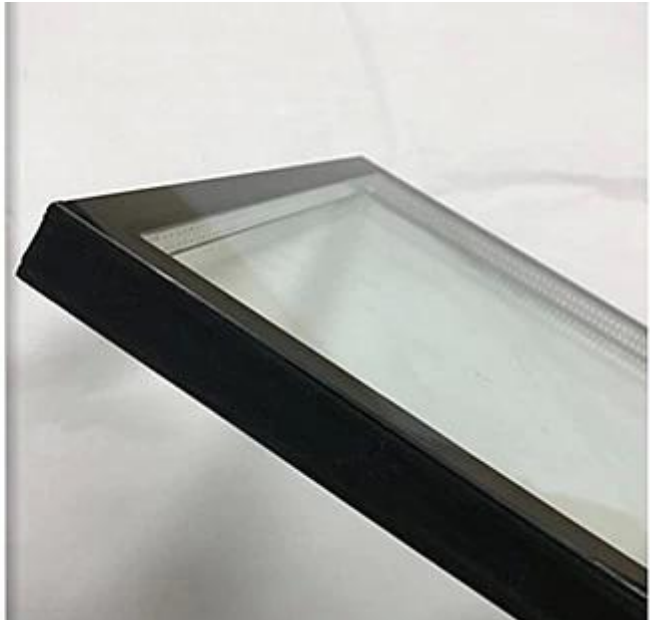
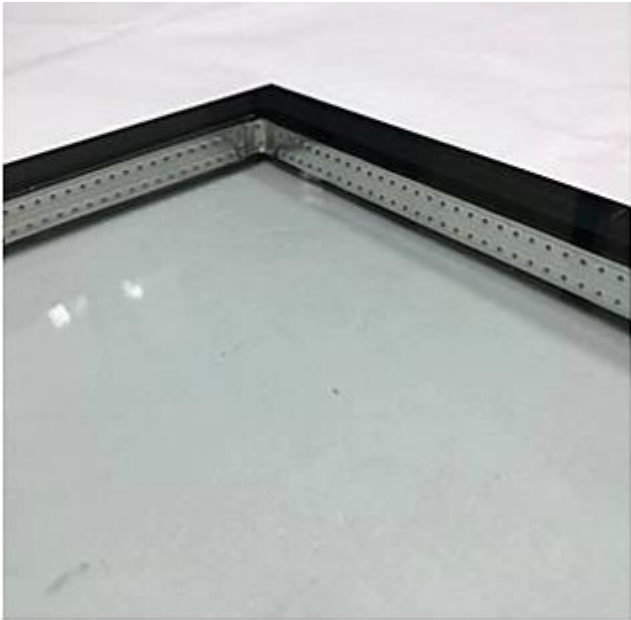
clarabóia de clarabóia personalizada

Divisórias de vidro emolduradas e sem moldura

Entradas emolduradas e sem moldura e sistemas de portas

Janela de edifício comercial

### **Amostra de vidro com isolamento duplo:**



**unidades de vidro isolante usadas para janela, porta, parede de cortina, clarabóia, etc.**



**Vidro isolado tamanho grande e vidro isolado low E em nossa fábrica.**

