

## **Corte personalizado 5 + 12A + 5mm de baja emisividad templado aislados de vidrio para Ventanas**

### **5 + 12A + aislados 5m m aislaron el vidrio**

22m m aislaron los paneles de la ventana de cristal, 5 + 12A + vidrio de aislamiento de 5m m, 5 + 12A + 5m m vidrio esmaltado doble, vidrio de 5 + 12A + 5m m hueco, que refiere a 1pcs de [Vidrio templado claro de 5mm](#). Con 1pcs de [Vidrio de 5 mm](#) Templado sellado alrededor de los bordes con un espacio de aire 12A entre, para formar Una sola unidad.

Jimmy Glass podría producir unidades de virtualmente cualquier tamaño, forma y grosor requeridos por sus especificaciones utilizando vidrio recocido, reforzado térmicamente, completamente templado o laminado incluyendo Vidrio con revestimientos reflectantes y de alto rendimiento. Para mantener el calor durante los meses calurosos y el frío durante los meses fríos, reducir el consumo de energía. Por eso también se llama vidrio de ahorro de energía. Por cierto, ventanas de doble cristal Podría ayudar con la reducción de ruido y puede actualizar la apariencia de una casa, mientras que también aumenta el valor de reventa.

### **Las características del vidrio aislante del aislamiento solar de 5 + 12A + 5m m:**

- \*\*\* combinando recubrimientos Low-E, vidrio tintado estándar y de alto rendimiento, revestimientos reflectantes, patrones de serigrafía, productos de vidrio laminado y más, una amplia variedad de vidrio aislante Las configuraciones están disponibles para satisfacer el rendimiento y los requisitos estéticos.
- \*\*\* Del espaciador de aluminio, excepto 5 + 12A + 5m m, usted puede también conseguir 5 + 6A + 5m m, 5 + 9A + 5m m, vidrio de aislamiento de 5 + 16A + 5m m de nosotros.
- \*\*\* Del espesor del vidrio solo, a excepción de 5m m, el otro grueso disponible en 6m m 8m m 10m m 12m m 15m m 19m m.
- \*\*\* Tamaño máximo en 3230 \* 12000mm, mini tamaño en el tamaño y el grueso de 180 \* 350mm. Customized para encontrar su pedido, para resolver proyectos del ingeniero y proyectos del gobierno.
- \*\*\* Materias primas de vidrio aislante, disponibles en vidrio transparente, vidrio ultra claro, bajo e, vidrio reflectante, vidrio teñido, vidrio impreso de seda, etc.
- \*\*\* Color: neutral, azul claro, azul del vado, azul marino, gris claro, verde claro, verde oscuro, oro, bronce, etc.

### **Ventajas de la ventana de doble acristalamiento de 5 + 12A + 5mm:**

- 1) Control solar, control térmico
- 2) Reducción de la acumulación de calor en verano
- 3) Reducción de la pérdida de calor y la condensación en invierno
- 4) Menores costos de aire acondicionado y calefacción
- 5) Insonorización, menor penetración del ruido: proporciona una barrera sana del ambiente exterior
- 6) Transmisión UV más baja
- 7) Aumento de la fuerza del viento
- 8) Aumento de la seguridad

### **¿Qué tipos de 5 + 12A + 5 mm de vidrio aislante se puede obtener de Jimmy Glass?**

- 5 + 12A + 5mm de vidrio aislante de bajo-e
- 5 + 12A + 5mm [Vidrio aislante reflectante](#)
- 5 + 12A + 5mm de seda impresa vidrio aislado
- 5 + 12A + 5mm de vidrio con aislamiento de hierro
- 5 + 12A + 5mm teñido vidrio aislado

5 + 12A + 5mm [Vidrio aislado templado](#)

5 + 12A + 5mm laminado vidrio aislado

Unesdoc.unesco.org unesdoc.unesco.org

5 + 12A + 5m m aislan el vidrio aislante, es ampliamente utilizado para la ventana, puerta, pared de cortina.

### **Paneles de vidrio aislados de 22mm**



**5 + 12A + 5m m bajo e aisló el almacén de cristal de China**



**Línea de producción de vidrio aislado**



**Embalaje y Carga por Jimy Glass**

