

## China reEl fabricante de paneles de vidrio de baja capa de doble acristalamiento consume menos energía en el edificio de oficinas

El vidrio de doble acristalamiento consta de dos paneles de vidrio templado separados por un separador. El espacio entre los dos o tres vasos está lleno de aire seco o un gas noble. Estos se usan con mayor frecuencia en aplicaciones de ventanas residenciales.

Se puede combinar con colores templados reflectantes [vidrio aislante](#), vidrio aislado templado de baja emisividad, vidrio aislante laminado templado reflectante de color, etc.



### Ventaja de vidrio aislante reflectante

- El recubrimiento duro duradero significa un manejo, apilamiento, almacenamiento y transporte sin preocupaciones.
- Alta reflectividad para privacidad y comodidad visual.
- Combinaciones de control solar y niveles de transmisión de luz, así como una variedad de colores.
- Puede tratarse con calor, laminarse, doblarse o procesarse de otra manera.
- Se puede combinar con otro producto de vidrio Kunxing para ofrecer un rendimiento energético personalizado que satisfaga necesidades regionales específicas.



## Especificación de producción de vidrio aislado

Radio curvo mínimo: depende del requerimiento del cliente

Tipo de lámina de vidrio: vidrio reflectante gris, vidrio reflectante de bronce, vidrio reflectante verde, vidrio de recubrimiento de baja emisividad, serigrafía, grabado al ácido, etc.

Tamaño máximo de vidrio: 3300 mm \* 13000 mm

Tamaño mínimo de vidrio: 300 mm \* 300 mm

Espesor de vidrio (mm): 4 mm-19 mm

Argón o espesor del espacio de aire: 6A, 9A, 12A, 16A, etc.

Relleno espaciador: aire seco, gas noble como argón, etc.

Color del cristal: bronce dorado, claro, ultra claro, verde F, azul vado, gris, bronce, etc.

Embalaje: cajas de madera de exportación estándar.



## Aplicación de doble acristalamiento

1. Hotel, hospital, centro comercial, estación de policía, muro cortina exterior.

2. vidrio [claraboya](#), cúpula de cristal, hotel, centro comercial, gimnasio, museo, [muro cortina](#)

3. Almacenar fachada, ventanas, invernadero, toldo de vidrio, etc.