

El vidrio de seguridad de la ventana del edificio bajo y aislado aisló el fabricante de paneles de vidrio aislado endurecido por encargo endurecido



¿Qué es el vidrio aislante?

Vidrio aislante (IGU / vidrio de doble vidrio), combinado por dos o más paneles de ventana de vidrio separados por un espacio lleno de gas para reducir la transferencia de calor a través de una parte de la pared del edificio. El fabricante de vidrio KXG, como uno de los proveedores de vidrio más famosos de China, puede satisfacer todos sus requisitos.



Los paneles de vidrio aislante para edificios (IGU) no solo brindan un ambiente interior brillante y cumplen con los requisitos de la moda y el estilo, sino que también reducen el costo de la energía. Este tipo de unidad de vidrio de doble vidrio (IGU) puede mejorar el aislamiento térmico de la ventana hasta 3 veces, lo que resulta en una reducción del consumo de energía de hasta el 75% en comparación con una unidad de vidrio simple.

El vidrio aislante de baja emisividad es un vidrio recubierto de bajo consumo de energía, que está hecho

de metal multicapa u otros compuestos en la superficie del vidrio. El vidrio de baja emisividad ahorra más energía que dos vidrios aislantes ordinarios. Por lo tanto, el vidrio aislante de baja emisividad tiene un buen efecto de iluminación, es una buena opción para colocarlo en edificios de oficinas, hospitales, hoteles, casas y edificios con requisitos de calefacción o refrigeración.



Ventaja competitiva:

Vidrio aislante (vidrio IGU) / Doble acristalamiento / Vidrio aislante de baja emisora

Características de rendimiento

1. Excelente efecto de aislamiento térmico y acústico, ahorrando energía.
2. Se puede eliminar el efecto escarcha y rocío.
3. Alta resistencia a la presión del viento.
4. No es fácil ser auto explotado.
5. Al elegir gals recubiertas como las piezas basales, la capa recubierta no se desprenderá.
6. Aislamiento acústico.

buena transmitancia



Fábrica de vidrio de construcción KXG aplicaciones de vidrio aislado:

El vidrio aislante / IGU / vidrio de doble acristalamiento es ampliamente utilizado en muros de cortina de vidrio, puertas de vidrio, vidrio de tragaluz, vidrio de techo, vidrio de ventanas, etc.

