

8mm-6A-8mm templado dobles acristalamiento paneles para ventanas comerciales, edificio de unidad de vidrio aislado

vidrio aislante La unidad generalmente consta de dos (a veces más) paneles de vidrio separados por un separador de aluminio y sellados juntos en el borde.



¿Por qué la gente elige vidrio aislante templado para ventanas comerciales ?

El vidrio de doble acristalamiento (vidrio aislante) se utiliza con un revestimiento de baja emisión para que su ahorro de energía pueda obtener el mejor efecto. El espacio en sí puede llenarse con un gas especial. El valor K de conductividad térmica del aislamiento térmico es 1.4-2.9 , que es 1 / 2--1 / 4 de la pieza única ordinaria de Vidrio de 6 mm.

Son ampliamente utilizados para construir muros cortina y ventanas comerciales como funciones de insonorización y conservación de energía, como residencia, hotel, edificio de oficinas, escuela, hospital, centro comercial, etc., donde el lugar necesita aire acondicionado.



Característica

Aislamiento térmico: [el ahorro de energía](#) y producción ambiental. [Aislamiento térmico](#), [aislamiento acústico](#), aislamiento de rocío

Maravilloso rendimiento: en transmisión de luz visible.

Rendimiento estable: en procesamiento térmico. Es fácil seguir procesándose para templar: flexión térmica o aislamiento.

Rendimiento mecánico estable para capa sólida: alta resistencia a la abrasión y al rayado.

KXG Proyecto Case-Dubai Intimidad Villa



[KXG](#) Aislado Vaso [Embalaje](#)

