

8 mm + 12 A + 8 mm gris reflectante de serigrafía reflectante vidrio aislante templado, 8 mm + 12 A + 8 mm gris reflectante a prueba de calor vidrio ahorro de energía doble acristalamiento para claraboya



Vidrio templado de serigrafía transparente de 8 mm + vidrio templado reflectante gris 12A + 8 mm

Este tipo de vidrio de doble acristalamiento consta de dos piezas de vidrio de [Vidrio templado de serigrafía transparente de 8 mm](#) y vidrio templado reflectante gris de 8 mm. Las diferentes piezas de vidrio son iso con tubos de aluminio cuyos interiores están llenos de desecante. El espacio de aire se infla con aire seco o gas inerte y se sella con caucho de butilo, sella con polisulfuro o adhesivo estructural para formar vidrio con espacio seco.



8 mm + 12 A + 8 mm gris serigrafía reflectante serigrafía de vidrio de doble acristalamiento templado

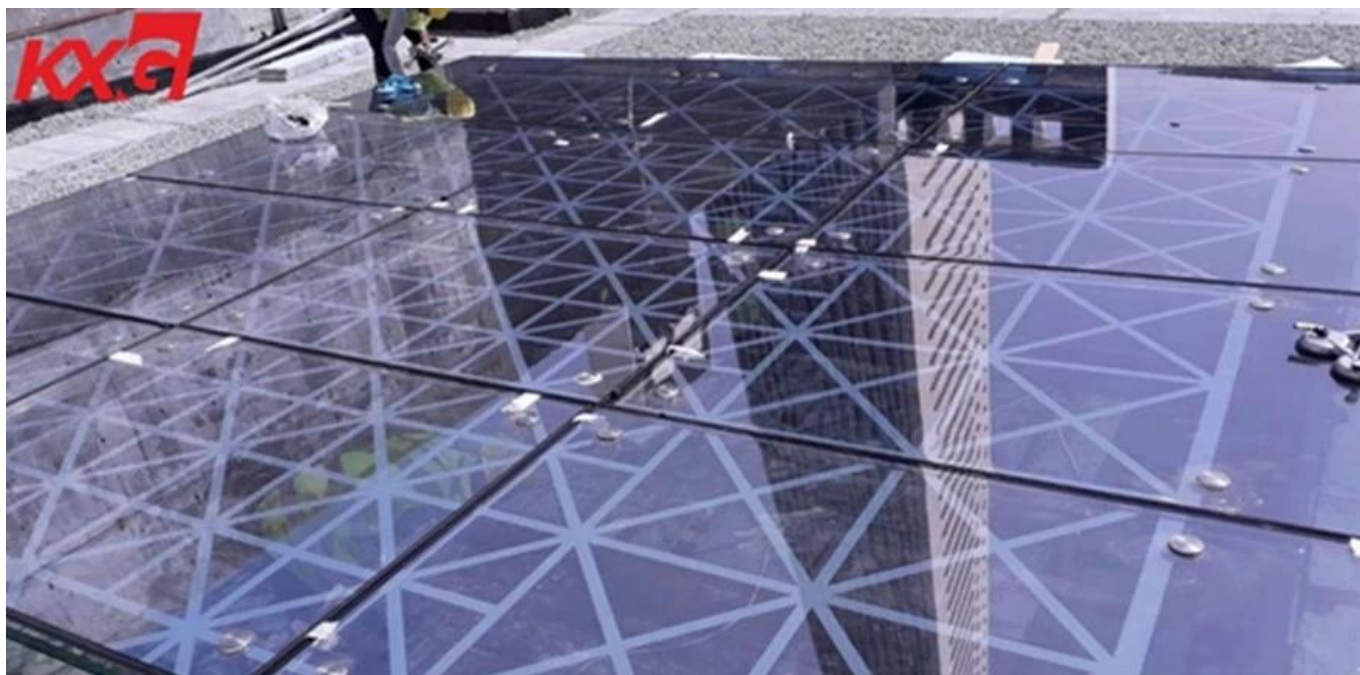
claraboya vidrio también llamado vidrio de techo, vidrio de techo solar y techo de vidrio, etc. Techo de vidrio como un nuevo material de construcción popular en cualquier residencia o comercial. [Usando el vidrio para tragaluz](#) Por un lado, hace que la luz atraviese completamente el interior, por otro lado, en

comparación con el hormigón, el material de vidrio tiene menos peso y hace que el edificio sea más atractivo.



¿Cuál es la ventaja del tragaluz de cristal?

1. Crear un pozo de luz usando vidrio en el techo es una forma popular de introducir luz en las áreas centrales de un edificio.
2. El revestimiento de vidrio en el edificio cumple con los requisitos funcionales de iluminación, retención de calor y ahorro de energía.
3. El uso de vidrio en los trabajos de construcción agrega belleza al edificio. El vidrio es un excelente material para aislamiento térmico, impermeabilización y conservación de energía.
4. El vidrio es mal conductor del calor; Ahorra energía en el aire acondicionado del edificio.



De qué tipo de tragaluz puedes obtener Kunxing Fábrica de vidrio?

Ofrecemos vidrio de techo como: techo de vidrio laminado templado plano y curvo, claraboya de vidrio aislante laminado templado, [Ventana de vidrio aislante de baja E](#) claraboya, toldo de vidrio laminado templado teñido, vidrio de claraboya laminado templado, etc.

8mm claro seda pantalla impresión templado vidrio + 12A + 8 mm gris reflexivo templado vaso Kuwait Proyecto de Claraboya

