Vidrio Low-E de doble acristalamiento de 24 mm Vidrio de antepecho aislado con frita de cerámica gris para muro cortina



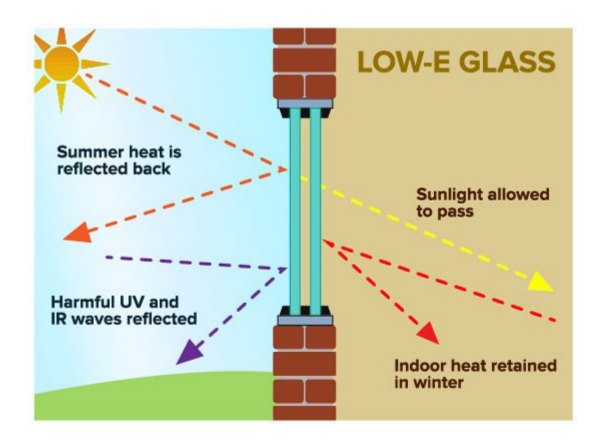
Cuando se trata de ventanas de vidrio, el tipo de vidrio será su principal consideración. Uno de los tipos más populares de acristalamiento aislante es el vidrio de baja emisividad de doble acristalamiento. Alrededor del 70% de la pérdida de energía se produce en puertas y ventanas de vidrio. El vidrio de baja emisividad o el vidrio aislante de baja emisividad está diseñado para minimizar la cantidad de infrarrojos y ultravioleta que ingresan a través de las ventanas, sin perder la cantidad de luz que entra en la casa.



paneles de antepecho aislados entre dos pisos de un edificio

Cómo funciona el vidrio de baja emisividad

El vidrio Low-E es un vidrio con una capa metálica transparente y extremadamente delgada que aumenta la eficiencia térmica de las ventanas. La ventana IGU con revestimiento metálico mantiene su hogar más cálido en invierno al reflejar una mayor proporción del calor hacia su hogar y puede mantener su casa más fresca en verano al reflejar la energía solar térmica del exterior.



Los beneficios del vidrio aislante de baja emisividad

- 1. Ahorro de energía: el vidrio aislante de baja emisividad es un tipo de vidrio que ahorra energía, ya que refleja el calor del interior y el exterior para mantener la temperatura y reducir las facturas de electricidad en verano e invierno.
- 2. Evite la decoloración: el revestimiento metálico del vidrio aislante de baja emisividad puede bloquear el 99 % de la luz ultravioleta, evitando que sus muebles, cortinas y alfombras se decoloren.
- **3. Insonorización:** las unidades de vidrio aislante tienen un buen rendimiento de aislamiento acústico para crear un entorno de trabajo o de vida tranquilo.
- **4. Seguro:** La mayor parte de la ventana IGU utiliza <u>vidrio templado</u> que se llama vidrio de seguridad, con impacto de muy alta resistencia.

Especificaciones

Nombre del producto: vidrio de baja emisividad con doble acristalamiento, vidrio de antepecho aislado

Tipo de vidrio: vidrio termoendurecido, vidrio laminado, vidrio fritado cerámico

Tipo de revestimiento de baja emisividad: revestimiento de baja emisividad de plata simple, revestimiento de baja emisividad de plata doble, revestimiento de baja emisividad triple

Espaciador de aluminio: 6A, 9A, 12A, personalizado

Color del vidrio: vidrio transparente, vidrio gris, vidrio azul, vidrio de bronce, etc.

Grosor del vidrio: 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm

Gas de relleno: argón, aire seco

Aplicaciones: fachada, muro cortina, ventana, puerta, tragaluz, etc.

Tamaño máximo: 3300*1000mm

Forma: vidrio plano, vidrio curvo

Certificados: CE/ASTM/IS09001

Embalaje: exportación de cajas de madera fuertes

Detalles del producto



vidrio de doble acristalamiento de baja emisividad



vidrio de antepecho aislado



vidrio de antepecho aislado

Aplicaciones



Muro cortina de vidrio aislado de baja emisividad



Muro cortina de vidrio aislado de baja emisividad



acristalamiento aislante para muro cortina



muro cortina de paneles de antepecho

<u>Shenzhen Dragon Glass</u> es uno de los principales fabricantes de acristalamiento aislante en China, que suministra vidrio aislante de alto rendimiento, vidrio aislante de baja emisividad, vidrio de antepecho de baja emisividad, etc. Si tiene proyectos con acristalamiento aislante, contáctenos hoy para consultas gratuitas.