

Astm estándar 6mm cristal gris calor reflectante precio de vidrio



¿Qué es el vidrio reflectante térmico?

El vidrio termorreflectante también se denomina vidrio de recubrimiento de control solar. Generalmente se utiliza después de templar para los proyectos de ventanas o puertas. Es vidrio transparente o tintado con una fina capa de metal o óxido metálico en la superficie en una línea de alto vacío. El vidrio de recubrimiento reflectante térmico se utiliza para reducir la transmitancia de la luz visible y la luz

ultravioleta. Además, puede reducir la absorción de calor y el deslumbramiento desde el exterior mientras permite la entrada de luz visible.

¿Cómo funciona el vidrio reflectante térmico?

El revestimiento metálico único en ventanas de vidrio reflectante impide que el calor externo entre en interiores y, en efecto, mantiene una temperatura favorable para el interior. El vidrio reflectante absorberá los dañinos rayos del sol y reflejará un deslumbramiento excesivo manteniendo la temperatura interior favorable.

Las características del vidrio reflectante térmico incluyen:

- **Apariencia:** El vidrio reflectante da un efecto espejo a la pared cortina del edificio, El revestimiento viene en muchos colores, oro, plata, cobre, gris cristalino y gris europeo. Se puede hacer en el vidrio laminado con vidrio tintado para dar al edificio un aspecto muy hermoso.
- **Visibilidad:** El vidrio reflectante le permite ver a través del vidrio en un lado, pero no al contrario.
- **Ahorro de energía:** Debido a que refleja y absorbe los rayos del sol, el vidrio reflectante reduce la cantidad de radiación solar que entra en el edificio. Esto puede ahorrar dinero en costos de calefacción y aire acondicionado.
- **Confort:** El vidrio reflectante reduce las variaciones en la temperatura interior de un edificio.

El contraste entre el vidrio gris cristalino y el vidrio gris europeo



El color del gris cristal será más claro

Se puede ver en la comparación de la imagen anterior que el vidrio gris cristalino es más claro en color que el vidrio gris europeo. A muchos países del sudeste asiático les gusta usar este color gris cristalino.

Especificaciones:

- **Tipo de vidrio:** vidrio reflectante de calor gris cristalino de 6 mm
- **Color:** Gris cristalino, otros colores disponibles como Claro, bronce, Gris euro, Azul Ford, Verde francés, etc.
- **Espesor:** 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm; Es necesario negociar más grueso.

- **Tamaño:** Todos los tamaños disponibles
- **Procesamiento profundo:** endurecido, laminado, aislado, grabado ácido, impreso, etc.
- **Aplicación:** ventanas, puertas, muro cortina, etc.
- **Entrega:** 7-10 días
- **Contenedor:** 20 GP, 20 OT, 40 GP, 40 OT, 40 HQ.

Estándar de calidad:

- Sujeto a la norma ISO9001;
- Sujeto a CE;
- Sujeto a ASTM;
- Sujeto a AS;

Aplicaciones:

Múltiples aplicaciones de vidrio reflectante de calor gris cristalino de 6 mm:



Vidrio reflectante de calor para ventana



Hcomer vidrio reflectante para la pared de vidrio





Línea de recubrimiento de vidrio reflectante térmico gris cristalino de 6 mm:



Control de calidad:

- **Adopting** high-quality grade 6 mm heat reflective [glass](#) material make sure no bubbles, no chips, no scratches, super flat surface;
- **Corte:** utilice máquinas de corte avanzadas para asegurarse de que no hay virutas, precisión de tamaños;
- **Molienda:** pulido los bordes sin virutas, sin microgrietas, sin defectos;
- **Perforación:** taladre con precisión los agujeros de acuerdo con el dibujo CAD;
- **Templado:** utilice una máquina de templado súper plana y impecable avanzada en el mundo para garantizar una excelente uniformidad y planitud del estrés de templado,

- tasa de rotura espontánea de temple más baja;
- Contamos con un estricto equipo **de inspección** de control de calidad para inspeccionar cada proceso para garantizar que no se produzcan defectos durante cada proceso;

¿Cuál es el precio del vidrio reflectante por calor?

Estos factores afectarán el precio del vidrio reflectante por calor:

- espesor;
- tamaño;
- cantidad;
- métodos de procesamiento, etc.

Embalaje y entrega



Nosotros, [Shenzhen Dragon Glass](#), le proporcionamos el vidrio reflectante de calor de la mejor calidad al mejor precio, póngase en contacto con nosotros hoy mismo para comenzar o llenar el siguiente formulario y nuestro equipo se pondrá en contacto con usted en breve.