

Vidrio 10MM oscuro gris reflectante cristal--excelentes materiales de acristalamiento

Vidrio reflexivo es producido por el vidrio de flotador claro normal con un recubrimiento metálico en las superficies de vidrio, en orden a una reducción de calor solar. Este recubrimiento metálico especial también proporciona un efecto de espejo unidireccional, para evitar la visibilidad desde el exterior, por lo tanto vidrio reflexivo también proporciona aislamiento de los edificios.

En esta sección 10 MM vidrio gris oscuro reflexivo que es gris oscuro 10MM [vidrio teñido](#) se tratan con un recubrimiento metálico que le permita reflejar calor. En el sentido de que actúa como un [espejo](#) cuando no es reflexivo.

Shenzhen Sun Global Glass Co., Limited ofrece dos formas de procedimiento diferente de vidrio reflexivo como abajo:

1 pirolítico proceso (on-line vidrio reflexivo, vidrio reflexivo recubrimiento duro)

El vidrio reflexivo de la capa de línea: óxidos metálicos semi realizados se aplican directamente a las superficies del vidrio durante Recueza vidrio procedimiento. Este recubrimiento también se llama capa dura y en el sentido de que son relativamente menos dañinos para el medio ambiente.

2 proceso de vacío de (magnetron) (off-line vidrio reflexivo, vidrio reflexivo capa suave)

De vidrio reflectante de la capa de línea: una o más capas de metal se aplican bajo un vacío a las superficies un acabado Recueza glass. El recubrimiento aplicado por la técnica son suaves y requieren protección contra el ambiente externo; el color puede mezclar colores de la variedad. Este recubrimiento también se llama vidrio reflexivo capa suave. Son fáciles de rayarse y generalmente para ser utilizado en un sistema de doble acristalamiento.

Especificación de cristal reflectante gris oscuro 10MM:

1 vidrio espesor: 10MM

Opciones de tamaño 2.Glass: 1650 mm * 1830 mm, 2140 * 3300 mm.

3 capacidad de procesamiento: puede ser aplicado a la producción de vidrio templado, vidrio laminado y el vidrio aislado.

4 embalaje de cristal: separación anti-moho polvo capa intermediaria, a estrenar y mariner de madera contrachapada caso con protección de espuma interior.

Tiempo 5.Delivery: dentro de 7 días, después del pago recibido

Términos 6.Payment: T/T; L/C a primera vista

7.Application: acristalamiento de fachada estructural



Especificación de cristal de 10MM capa reflectante gris oscuro:

1 vidrio espesor: 10MM

Opciones de tamaño 2.Glass: 1650 mm * 1830 mm, 2140 * 3300 mm.

3 capacidad de procesamiento: puede ser aplicado a la producción de vidrio templado, vidrio laminado y el vidrio aislado.

4 embalaje de cristal: separación anti-moho polvo capa intermediaria, a estrenar y marinero de madera contrachapada caso con protección de espuma interior.

Tiempo 5.Delivery: dentro de 7 días, después del pago recibido

Términos 6.Payment: T/T; L/C a primera vista

7.Application: [acristalamiento de fachada estructural](#)

Características:

1 proporciona un efecto de espejo unidireccional

2 prevenir la visibilidad desde el exterior y así preservar la privacidad

3 medio ambiente construcción con el objetivo de reducir la ganancia de calor y pérdida, haciendo estructuras mucho más barato a calor y frío a lo largo del año

Producción:



Aplicación:

Cristal oscuro gris reflectante de 10MM se utilizan principalmente para [acristalamiento de fachada de vidrio estructural](#), tales como: gris oscuro laminado de vidrio, vidrio aislante gris oscuro y así sucesivamente.

