

China fabricante 5mm vidrio de flotador azul oscuro en venta

Sobre el vidrio de flotador teñido

Vidrio de flotador teñido también se le llama vidrio flotado de color, producido por la adición de óxidos metálicos durante la fabricación de [vidrio de flotador claro](#). Cristales tintados absorben y re-irradia energía solar reduciendo el calor, proporcionando el costo Climatización eficiente. También reduce el brillo del sol y es estéticamente atractivo.

Vidrio de flotador azul oscuro de 5mm fabricante

Vidrio flotado bronce es un tipo de vidrio de flotador teñido o vidrio flotado coloreado. Debido a su especial color, vidrio de flotador teñido de bronce se ha convertido en un ampliamente utilizado vidrio decorativo.

Característica de cristal de flotador azul oscuro de 5mm de fábrica de Shenzhen

- Protección de muebles y mobiliario de descoloramiento.
- Reducción solar fulgor y transmisión de calor.
- Proporciona variados grados de control solar y ahorro de la energía.
- Perfecto para cortar, doblar, templado, calor consolidado y laminado.

Shenzhen exportador 5mm flotador azul oscuro cristal tamaño disponible

2140x3300mm, 2250x3300mm, 2140x1650mm, 2440x1650mm, 2140x3660mm, 2440x3300mm, etc., podía producir cualquier tamaño modificado para requisitos particulares como su pedido.

Fabricante de Shenzhen 5 flotador azul oscuro cristal disponible mm.

3mm, 4mm, 5mm, 5.5mm, 6 mm, 8 mm... etc. Si se confirma su pedido, no dude en contactar con nosotros para confirmar si está disponible en stock.

Uso de cristal de flotador teñido azul oscuro de 5mm de China fábrica

- Uso externo de windows, puertas, balcón, pared de cortina, etc..

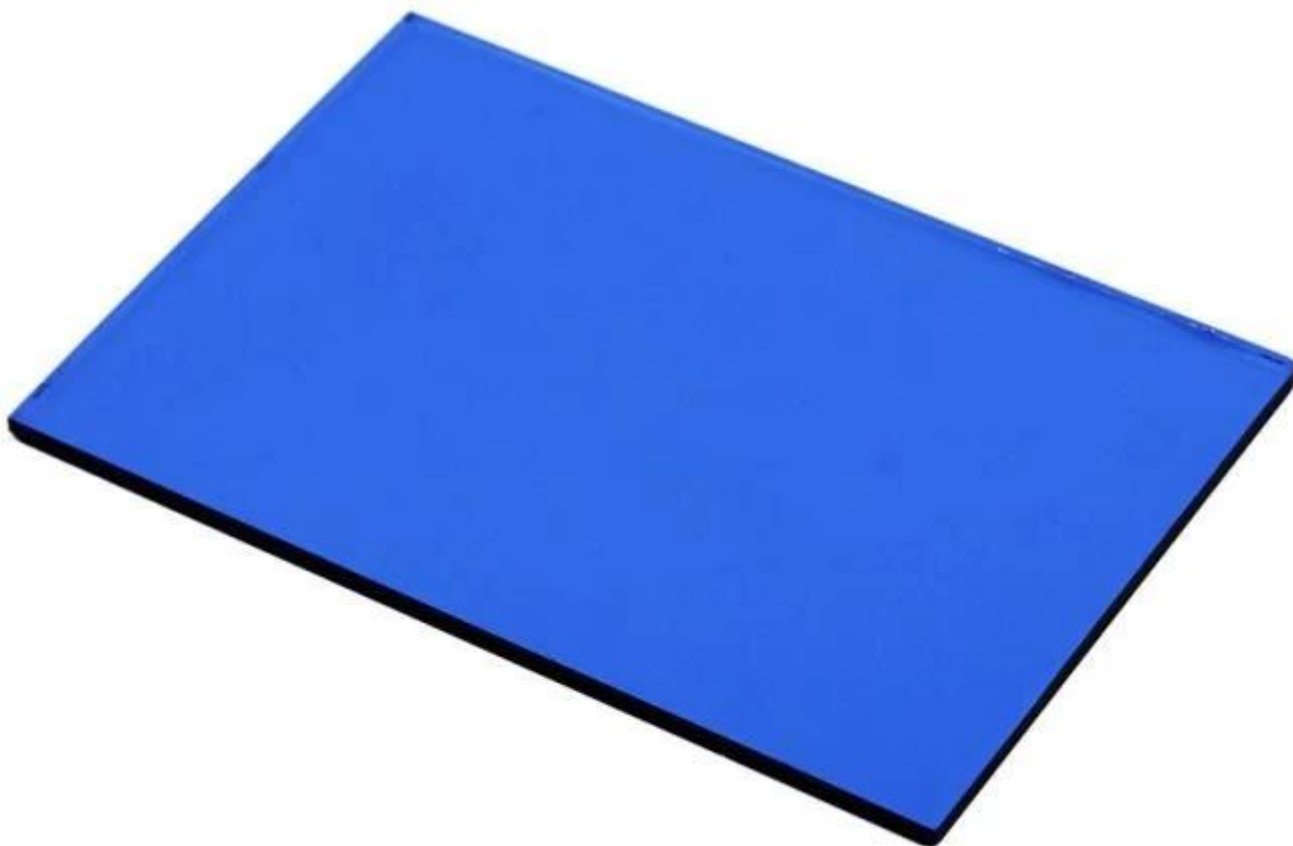
- Pantallas de vidrio interior, particiones, barandillas, etc.
- Muebles como vitrinas, estantes, mesas, etc..

Vidrio de flotador teñido azul oscuro de 5mm de China

Plazo de expedición: dentro de 5-10 días después del recibo del depósito.

Pago forma: T/T, Western Union, L/C

China vidrio de flotador azul oscuro de 5mm



Planta de producción de vidrio de flotador



Envases de vidrio de flotador

