

Verde SGG 8 mm oscuro GreenTinted vidrio

Vidrio teñido producido por el proceso del flotador con la adición de pequeñas cantidades de óxidos de metal para colorear la mezcla de cristal clara normal. Esta coloración se logra a través de la adición de óxidos metálicos en la etapa de fundición. La adición de color no afecta las propiedades básicas del vidrio, aunque la reflectancia de la luz visible será ligeramente más alta que el vidrio transparente.

Especificación:

Espesor disponible de vidrio teñido verde oscuro: 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 5,5 mm

Tamaño común: 2140 * m, 1650 * m, m * m

Otros colores: verde claro/F-verde, azul marino, azul de Ford/azul francés, gris oscuro, gris del euro, bronce del oro

Estándar de calidad: CE, ISO y CCC

Paquete: cajones de madera sólidos de la exportación

Envase: 20GP, 20 OT y 40GP

procesamiento de vidrio teñido oscuro de 8 mm:

el vidrio teñido verde oscuro de 1.8 milímetros se puede procesar como [8 mm de vidrio templado verde oscuro](#)

el vidrio teñido verde oscuro de 2.8 milímetros se puede procesar como vidrio laminado verde oscuro de 8 mm + 8 m m.

3,8 mm de vidrio teñido verde oscuro se puede procesar como 8 mm + 8 mm de vidrio verde oscuro aislado

4, puede ser producido como espejos

Futuros:

- 1.it se puede reducir los rayos ULTRAVIOLETA dañosos incluso 80%
2. Perfeccione para cualquier nivel de proceso tal como Temple, laminando y aislando.
3. material perfecto para la decoración residencial

Aplicaciones:

- 1 pared de cortina de cristal doble reflexiva conveniente
- 2 ventanas para edificios

3 balcon

Paquete:

1. cada guarnición de cristal de la hoja con el papel de la intercapa para prevenir el rasguño
2. cajones de madera marineros
3. correa de hierro para la consolidación

Fotos del producto:



Línea de producción:



Paquete y carga:





Nuestro compromiso es que usted reciba 8 mm de vidrio teñido verde oscuro de nosotros con seguridad y condiciones de alta calidad para nosotros.