

5.5mm dunkelblau getöntes Glas und Furt blaues Glas, blaues Fensterglas Hersteller

5,5 mm blaues Gehäuse getöntes Glas, auch als 5,5 mm blaues wärmeabsorbierendes Glas genannt, wird nach dem Float-Verfahren mit dem Zusatz von geringen Mengen Metalloxiden hergestellt, um das normale klare Floatglas zu mischen. Diese Färbung wird durch Zugabe von Metalloxiden erreicht. in der Schmelzphase.

Blaue getönte Glasmerkmale:

1. Höhere Absorption der Sonnenwärmestrahlung.
2. Verminderte Übertragung von solarer Wärmestrahlung.
3. Entblendung, verhindert das Verblässen der Möbel und Vorhänge.
4. Farbvielfalt schaffen, verschönern die Gebäude und harmonisieren ihre Erscheinungen mit umliegenden Ansichten, die den Ansprüchen der Architekten entsprechen.
5. Viele Behandlungsmöglichkeiten nach der Herstellung.

5.5mm blau getönte Glas Spezifikation:

Farbe: Ford blau und dunkelblau

Lieferbare gröÙe: 2140 * 3300mm, 1830 * 2440mm, 2140 * 1650mm, 2250 * 1650mm, 2250 * 3300mm, 2440 * 1650mm etc.

Vorteil: hitzebeständig, Sonnenschutz, Energieeinsparung etc.

5,5 mm blau getöntes Glas Anwendung:

5,5 mm blau getöntes Glas kann Single-Layer-Verwendung, in kleine Größe geschnitten, als Fensterglas oder Innendekoration.

5.5mm blaues getöntes Glas kann mehr Prozess, wie Spiegelkalkulation, gedruckt, usw. Tun.

5,5 mm blaues gehärtetes Glas ist gut für die Verwendung als Küche Splash Board, Regal und Fenster.

11.76mm blaues Sicherheitslaminatglas und Farbarchitektur Isolierglas, sind können verwendetes 5.5mm blaues getöntes Glas als Rohstoff, Anwendung für errichtende Zwischenwand, Trennwand, etc. verwenden.

Sicherheitsverpackung:

Wir entwickeln unsere Verpackungs- und Verladetechniken ständig weiter, um ein leichteres Abladen und einen minimalen Bruch zu gewährleisten, so dass es nach dem Verlassen unserer Produktionsstätte seinen Bestimmungsort in perfektem Zustand erreicht.



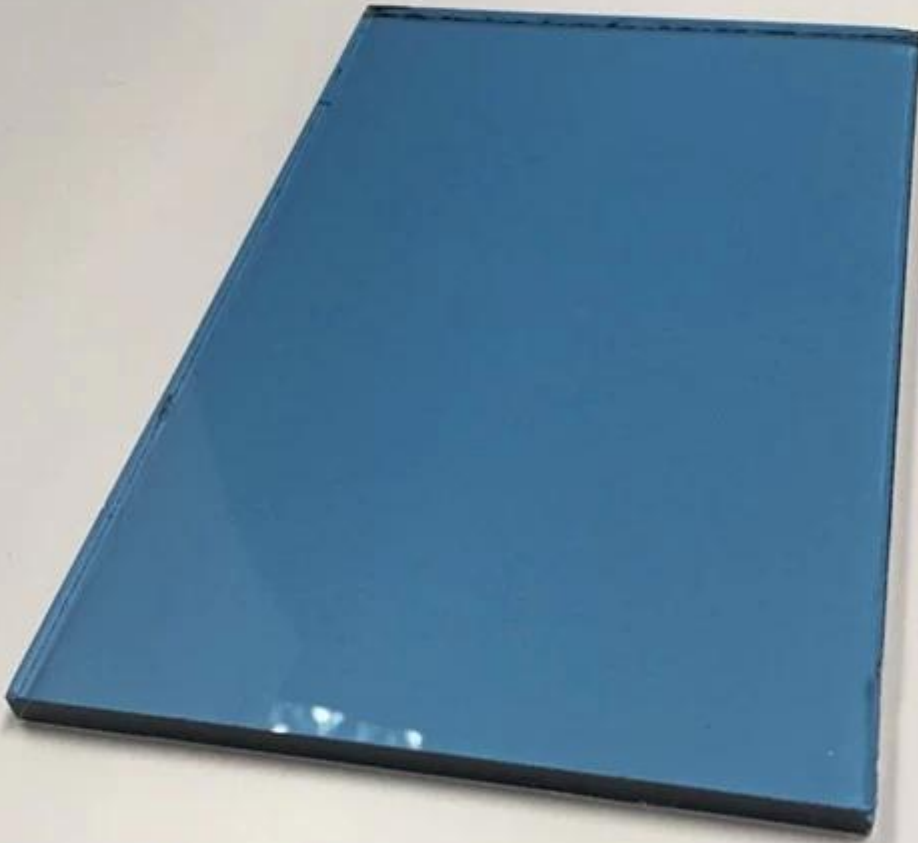
5,5 mm dunkelblau getöntes Glas:

Dark blue tinted glass



5.5mm Furt blau getöntes Glas:

Ford blue tinted glass



Blaue vorgehängte Isolierglas-Vorhangfassade:

