

SGG blau getönt Floatglas 5mm - ausgezeichnete dekorative Glas-Optionen

Getöntes Floatglas wird durch Zugabe von Farbpigmenten auf den Rohstoff in das Floatverfahren hergestellt. Die Farbdichte ist eine Funktion der Dicke, wie das Glas wird dicker, die Dichte der Farbe steigt und sinkt die Menge Lichtdurchlässigkeit, getönte Scheiben reduzieren ein Alt Sonnenlicht Tramitted, auch einige solar Energie absorbieren.

Merkmale:

- 1. UV-Strahlen: getöntes Floatglas** die meisten schädlichen Eigentumsschäden reduziert werden kann, sogar zu 80 % des Getriebes der Harmfuf Strahlen reduzieren können.
- 2. Solar-Control:** Energie sparen durch gute Wärmeaufnahme und Reflexion, die die Übertragung der Solarwärme Strahlung reduzieren
- 3. dekorative:** hohe Wertschöpfung durch die Farbenvielfalt der äußere Erscheinungsbild des Gebäudes
- (4) tiefen Prozess:** perfekte Qualität von Glas für tiefen Verarbeitung, Schnitt, Größe, Kanten polieren, Anlassen, Laminierung und isolieren.

Anwendungen von leichten blau getöntem Float Glas 5mm:

1. hellblau **getöntes Floatglas** 5mm einsetzbar direkt für Fenster, Türen
- (2) hellblau **getöntes Floatglas** 5mm können gemildert, laminiert und isoliert, sodass es auf Glaswand, Glasfassade, Glasgeländer, Glasbrüstung, Glas-Balkon, Glaswand, Glastisch Tops anwenden können
3. hellblau **getöntes Floatglas** 5mm Bule getöntem Glas kann für grünes Glasspiegel hergestellt werden.

Technische Daten:

- (1) Dicke: 3mm 4mm 5mm 5,5 mm 6mm 8mm 10mm 12mm
- (2) Farbpalette: Euro Bronze, gold Bronze, Ford blau, hellblau, dunkelblau, grau, grau, dunkelblau dunkelgrün, Französisch Grün, Licht grün
3. stock Größe: 2140 x 3300, 1650 x 2140, 1830 x 2440, 2250 x 3300, maßgeschneiderte Größe

Qualität:

Sun Global Glass produzieren hochwertige grün getöntem Floatglas 5mm mit starken Export Holzkisten. Garantieren Sie professionelle be- und Sicherheit.

Produktdetails für Licht blau getöntes Floatglas 5mm:

Produktbilder:



Leistung von Licht blau grün getöntem Float Glas 5mm:

Item	Thickness	Visible Light Transmittance	Visible Light Reflectance	UV Light Transmittance	Direct Sunlight Transmittance	Direct Sunlight Reflectance	Total Solar Transmittance	Shdowing Coffecient (SC)	SHGC	K Value (Summer Daytime)	K Value (Winter Night)
Euro Bronze	5 mm	51.94%	6.44%	14.52%	51.78%	6.69%	62.50%	0.70	0.84	0.640	5.272
	6 mm	47.15%	6.73%	11.83%	46.87%	6.79%	58.83%	0.66	0.83	0.606	5.243
Euro Grey	5 mm	51.66%	6.36%	20.29%	49.19%	6.48%	60.63%	0.68	0.84	0.623	5.272
	6 mm	45.24%	6.06%	16.47%	42.98%	6.15%	56.11%	0.63	0.84	0.582	5.243
Dark Grey	5 mm	47.90%	6.77%	19.87%	46.96%	6.75%	58.91%	0.66	0.84	0.606	5.272
	6 mm	41.98%	6.59%	16.54%	41.37%	6.53%	54.82%	0.62	0.83	0.569	5.243
Light Blue	5 mm	71.07%	7.78%	26.60%	53.99%	6.94%	64.07%	0.72	0.854	5.272	5.843
	6 mm	67.74%	7.69%	24.13%	50.67%	6.96%	61.61%	0.69	0.832	5.243	5.808
French Green	5 mm	74.86%	8.03%	24.54%	48.75%	6.67%	60.26%	0.68	0.619	5.272	5.843
	6 mm	71.36%	7.66%	20.22%	43.72%	6.35%	56.60%	0.64	0.586	5.243	5.808

Produktionslinien:



Verpackung und Verladung:





Unser Versprechen ist es, dass Sie Licht empfangen getöntem Floatglas 5 mm von uns mit hoher Qualität und Sicherheit von uns blau.