

Chiny fabryka przyciemniane szkło Float zielone 6mm

6mm szkła float zielony ciemny jest produkowany przez proces float z dodatkiem małych ilości tlenków metali na kolor mix normalne szkło bezbarwne, co zmniejsza przepuszczalność zarówno wizualne, jak i promienna, ten zabarwienie uzyskuje się przez dodanie tlenków metali o wytapiania etap i można skutecznie zmniejszyć Kontrola transferu i światła słonecznego ciepła.

Dane techniczne:

Rodzaj szkła: 6mm ciemne zielone szkło

Inne nazwy: szkło zielone, zielone szkło barwione w masie

Inny kolor: szary, niebieski, brązowy, itp.

Grubość: 3mm 4mm 5mm 5.5mm 6mm 8mm 10mm 12mm

Stockowe rozmiar: 1830 x 2440, 2140 x 3300, 1650 x 2140, 2140 x 3660, dostosować rozmiar

Pakiet: silne wywozu drewna skrzynie

Dostawa: 3-7 dni

Kontener: 20' GP

Funkcje:

1. UV promieni: 80% transmisji szkodliwe promieniowanie ultrafioletowe może być zmniejszona przez zielone szkło barwione w masie.
2. solar control: Szkło barwione w masie można skutecznie zmniejszyć Kontrola transferu i światła słonecznego ciepła.
3. dekoracyjne: przyciemniane szyby może zaoferować więcej opcji doskonale do dekoracji zewnętrznej i kolorowe.
4. głębokie procesu: wysokiej jakości szkła do obróbki głębokich, można być cięte na wymiar, hartowane, krawędź polerowania i wykonane z laminowanego szkła, szkło zespolone, szkło matowe, itp.

Aplikacji:

1. 6mm zielony przyciemniane szkła mogą być wykonane z okien, drzwi i dla szeroko zastosowań budowlanych i mebli.
2. 6mm ciemne zielone szkło może być hartowane, laminowane i izolowane, więc może być używany dla ściany osłonowej, szklaną fasadą, szklanych blatów, balustrady szklane, balustrady szklane, szkło partycji, szkła balkon i tak dalej.
3. 6mm szkło zielone arkusza mogą być wykonane z zielonego szkła lustro.

Szczegóły produktu do 6mm zielony float przyciemniane szkła:

Zdjęcia produktów:



Wydajność 6mm zielony float przyciemniane szkła:



SGG Tinted Float Glass Performance Data

Color	Thickness	Visible Light Transmittance	Visible Light Reflectance	UV Light Transmittance	Direct Sunlight Transmittance	Direct Sunlight Reflectance	Total Solar Transmittance	shading coefficient (SC)	SHGC	K Value (Summer Daytime)	K Value (Winter Night)
Euro Bronze	5mm	51.94%	6.44%	14.52%	51.78%	6.69%	62.50%	0.70	0.84	5.640	5.272
	6mm	47.15%	6.73%	11.83%	46.87%	6.79%	58.83%	0.66	0.83	5.606	5.243
Euro Grey	5mm	51.66%	6.36%	20.29%	49.19%	6.48%	60.63%	0.68	0.84	5.623	5.272
	6mm	45.24%	6.06%	16.47%	42.98%	6.15%	56.11%	0.63	0.84	5.582	5.243
Dark Grey	5mm	47.90%	6.77%	19.87%	46.96%	6.75%	58.91%	0.66	0.84	5.606	5.272
	6mm	41.96%	6.59%	16.54%	41.37%	6.53%	54.82%	0.62	0.83	5.569	5.243
Light Blue	5mm	71.07%	7.78%	26.60%	53.99%	6.94%	64.07%	0.72	0.654	5.272	5.843
	6mm	67.74%	7.69%	24.13%	50.67%	6.96%	61.61%	0.69	0.632	5.243	5.808
F-Green	5mm	74.60%	8.03%	24.54%	48.75%	6.67%	60.26%	0.68	0.619	5.272	5.843
	6mm	71.36%	7.66%	20.22%	43.72%	6.35%	56.60%	0.64	0.586	5.243	5.808

For reference only

Linie produkcyjne:



Paket i załadunku:





Nasza obietnica jest że Ci otrzymujących 6mm Ciemny zielony przyciemniane szkło float od nas z wysokiej jakości i bezpieczeństwa warunków od nas.