

Trung Quốc nhà máy xanh màu nổi kính 6mm

Kính tối màu xanh lá cây nổi 6mm được sản xuất bởi quá trình nổi với việc bổ sung một lượng nhỏ các oxit kim loại để màu sắc hỗn hợp kính bình thường rõ ràng, làm giảm truyền trực quan và rạn vỡ, màu sắc này đạt được thông qua cách thêm các oxit kim loại lúc nóng chảy các giai đoạn và có hiệu quả có thể làm giảm nhiệt chuyển và ánh sáng mặt trời điều khiển.

Thông số kỹ thuật:

Thủy tinh loại: thủy tinh màu xanh lá cây đậm 6mm

Tên khác: thủy tinh màu xanh lá cây, màu xanh lá cây thủy tinh màu

Màu sắc: đồng, xám, xanh, vv.

Độ dày: 3mm 4mm 5mm 5.5mm 6mm 8mm 10mm 12mm

Cổ phần kích thước: 1830 x 2440, 2140 x 3300, 1650 x 2140, 2140 x 3660, tùy chỉnh kích thước

Đóng gói: mạnh xuất khẩu gỗ thùng

Giao hàng: 3-7 ngày

Container: 20' GP

Tính năng:

1. UV rays: 80% của việc truyền bức xạ cực tím có hại có thể được giảm bằng thủy tinh màu xanh.
2. năng lượng mặt trời điều khiển: phao màu kính một cách hiệu quả có thể làm giảm nhiệt chuyển và ánh sáng mặt trời điều khiển.
3. trang trí: thủy tinh màu có thể cung cấp nhiều lựa chọn tuyệt vời cho trang trí ngoại thất và đầy màu sắc.
4. sâu quá trình: thủy tinh chất lượng cao chế biến sâu, có thể được cắt để kích thước, tempered, cạnh đánh bóng và làm kính nhiều lớp cách điện thủy tinh, thủy tinh phủ sương, vv.

Ứng dụng:

1. 6mm màu xanh lá cây, màu thủy tinh có thể được thực hiện trong cửa sổ, cửa ra vào và cho các ứng dụng rộng rãi trong xây dựng và nội thất.

thủy tinh màu xanh lá cây đậm 2.6mm có thể được tempered, nhiều lớp và cách nhiệt để nó có thể được sử dụng cho rèm tường, mặt tiền bằng kính, kính bàn tops, kính rào, Lan can kính, phân vùng thủy tinh, kính ban công và vv..

3. tấm thủy tinh màu xanh lá cây 6mm có thể được làm bằng thủy tinh màu xanh lá cây gương.

Chi tiết sản phẩm cho 6mm phao màu xanh thủy tinh:

Hình ảnh sản phẩm:



Hiệu suất 6mm phao màu xanh thủy tinh:



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

Dây chuyền sản xuất:



Gói và nẹp:





Lời hứa của chúng tôi là rằng bạn nhận được 6mm tối nổi màu xanh lá cây màu kính từ chúng tôi với điều kiện cao chất lượng và an toàn từ chúng tôi.