

Китай завод зеленый тонированные флоат-стекла 6 мм

темно зеленый флоат-стекло 6 мм производится по флоат-процесса с добавлением небольших количеств окислов металлов для цвета смесь нормального прозрачного стекла, что уменьшает как визуальные, так и сияющей пропускаемость, эта окраска достигается за счет добавления оксидов металлов на плавки стадии и может эффективно уменьшить контроль передачи и солнечного тепла.

Технические характеристики:

Стекланный тип: темно зеленого стекла 6 мм

Другое название: зеленое стекло, зеленые тонированные стекла

Другой цвет: бронза, серый, синий, и др.

Толщина: 3 мм 4 мм 5 мм 5,5 мм 6 мм 8 мм 10 мм 12 мм

Фондовый размер: 1830 x 2440, 2140 x 3300, 1650 x 2140 2140 x 3660, подгонять размер

Упаковка: сильный экспорт деревянные ящики

Доставка: 3-7 дней

Контейнер: 20' GP

Особенности:

1. УФ лучей: 80% передачи вредного ультрафиолетового излучения может быть уменьшена зеленые тонированные стекла.
2. Солнечная управления: цветной флоат-стекло может эффективно уменьшить контроль передачи и солнечного тепла.
3. декоративные: тонированное стекло может предложить более отличные варианты для украшения экстерьера и красочные.
4. глубокий процесс: высокое качество стекла для глубокой переработки, могут быть сокращены до размера, закаленное, edge, полировка и изготовлен из ламинированного стекла, стекло, матовое стекло, и др.

Применение:

1. 6 мм зеленый тонированные стекла могут быть сделаны из окон, дверей и широко применения строительных и мебели.
2. 6 мм темно-зеленый стекло закаленное, ламинированные и изоляцией, поэтому его можно использовать для наружной стены, стеклянный фасад, стеклянные столешницы, стеклянные перила, стекло балюстрадой, стеклянные перегородки, стеклянные балкон и так далее.
3. 6 мм лист зеленого стекла могут быть изготовлены из зеленого стекла зеркала.

Сведения о продукте для зеленый тонированные флоат-стекла 6 мм:

Фотографии продукции:



Производительность 6 мм зеленый тонированные флоат-стекла:



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

Производственные линии:



Пакет и загрузки:





Наше обещание это что вы получение 6 мм темно зеленый тонированные флоат-стекла от нас с высоким качеством и безопасности условий от нас.