





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)	RHG	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	5.64	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

### 5 mm 6 mm dark 玻璃 性能 数据 表

1. 单位: 5 mm 6 mm

2. 备注: 玻璃厚度 2440 \* 3660 mm, 玻璃颜色 深灰色 玻璃性能 数据表

3. 玻璃性能 数据表: 玻璃颜色 深灰色, 玻璃厚度, 玻璃性能 数据表, 玻璃颜色 深灰色 玻璃性能 数据表 t 玻璃 性能 数据表 is 玻璃 性能 数据表 深灰色 玻璃 性能 数据表 玻璃 性能 数据表

### 5 mm 6 mm dark 玻璃 性能 数据 表

1. 玻璃 性能 数据, 玻璃 性能 数据, 玻璃 性能 数据, 玻璃 性能 数据 数据表

2. 玻璃 性能, 玻璃 性能, 玻璃, 玻璃 性能 数据表

玻璃 性能 数据表 玻璃 性能 数据表 **KXG**

