

Eksport 4-12mm gangsa biru hijau kelabu gelap berwarna berwarna keselamatan tempered glass, [China menghiasi pengeksport kaca](#)

Pengenalan kaca berwarna berwarna

Kaca keselamatan kaca hiasan berwarna, dihasilkan oleh kaca pemanasan warna pemanasan hingga lebih daripada 600 ° C dan menyejukkannya dengan cepat, yang mengunci permukaan luar kaca dalam keadaan mampatan yang tinggi, dan pusat kaca dalam mengimbangi ketegangan, ke meningkatkan kapasiti penyimpanan kaca, meningkatkan prestasi kaca rintangan angin, rintangan hentaman, rintangan haba dan sebagainya.



Tinted float glass performance data

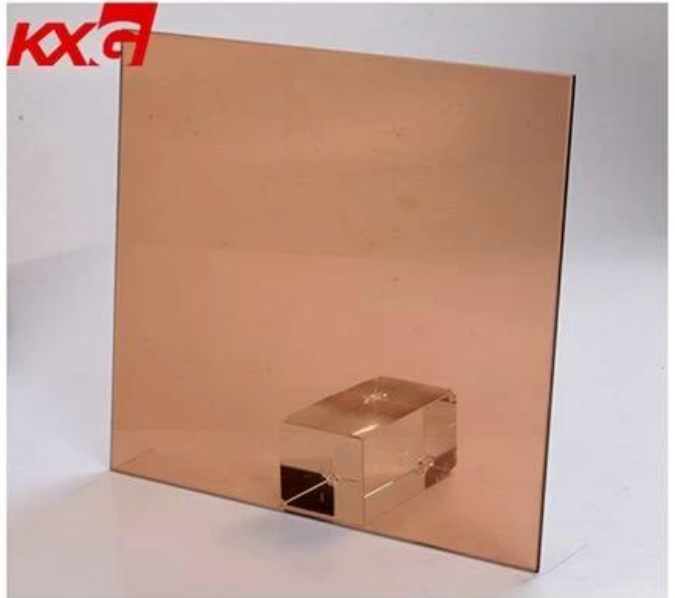
Color	Thickness	Visible Light Transmittance	Visible Light Reflectance	UV Light Transmittance	Direct Sunlight Transmittance	Direct Sunlight Reflectance	Total Solar Transmittance	Shading Coefficient (SC)	RHG	K Value (Summer Daytime)	K Value (Winter Night)
Euro Bronze	5mm	51.94%	6.44%	14.52%	51.78%	6.69%	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

Kelebihan kaca toughened berwarna

- Kekuatan tinggi. Berdasarkan ketebalan yang sama, kekuatan rintangan kaca tempered kaca dan kekuatan rintangan lenturan adalah 3-5 kali lebih tinggi daripada kaca apungan warna biasa, sehingga tidak mudah pecah.
- Keselamatan yang tinggi. Apabila warna berwarna gelap kaca dihancurkan oleh daya luaran, serpihan akan sama dengan zarah-zarah sudut kecil seperti sarang lebah madu, tidak mudah menyebabkan bahaya kepada manusia.
- Kestabilan haba. Kaca tahan panas tahan panas yang mempunyai kestabilan terma yang baik, boleh menahan perbezaan suhu 3 kali lebih tinggi daripada kaca apungan biasa, boleh menahan perbezaan suhu 200 ° C.
- Kesan hiasan yang sangat baik. Dengan warna cerah dan tahan lama yang berlainan, kaca hiasan kaca toughened bukan sahaja dapat menyerap radiasi sinar matahari dan sinar ultraviolet, menjadikan pedalaman lebih selesa, tetapi juga dapat meningkatkan penampilan bangunan, menjadikan bangunan lebih menarik.

Spesifikasi kaca bertekanan berwarna

- Bentuk: Rata dan melengkung
- Ketebalan: 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm
- Saiz: Max 2440x3660mm, sebarang saiz tersuai boleh dihasilkan
- Warna: Gangsa, emas, biru muda, biru tua, F-hijau, hijau gelap, kelabu muda, kelabu gelap, hitam
- Pemprosesan: Lubang-lubang yang digilap, lubang gerudi, notch memotong, percetakan skrin, etsa perlu dilakukan sebelum pembajaan, selepas pembajaan, kaca boleh digunakan untuk membuat kaca keselamatan kaca berwarna,



Permohonan kaca kaca berwarna

Kaca keselamatan berwarna monolithic, atau warna kaca dilaminasi bertigmatik, atau kaca berwarna terlindung kaca keselamatan, lebih banyak digunakan di sekeliling kita:

- Untuk bangunan seperti pintu kaca dan tingkap, dinding tirai kaca, kaca partisi dalaman, kaca siling, bersiar-siar el eva kaca, pagar kaca, dll.
- Untuk perkakas rumah seperti pintu ketuhar kaca, pintu peti sejuk kaca, papan memotong kaca, dan sebagainya.
- Untuk perabot seperti puncak meja kaca, rak kaca, pintu kabinet kaca, dan sebagainya.
- Ramai yang lain.

