

Exter nje 4-12mm shaba bluu kijani kijivu rangi nyeusi tinted usalama hasira hasira [Uchina iligonga nje glasi ya nje](#)

Utangulizi wa glasi iliyojaa rangi

Kioo kilicho na usalama wa mapambo yaliyopakwa rangi, hutolewa kwa kupokanzwa rangi ya tated glasi ya zaidi ya 600 ° C na kuifanya baridi haraka, ambayo hufunika nyuso za nje za glasi katika hali ya shinikizo kubwa, na katikati ya glasi katika kufidia mvutano, kuboresha uwezo wa kubeba glasi, kuongeza utendaji wa glasi ya upinzani wa upepo, upinzani wa athari, upinzani wa joto, nk.



Tinted float glass performance data

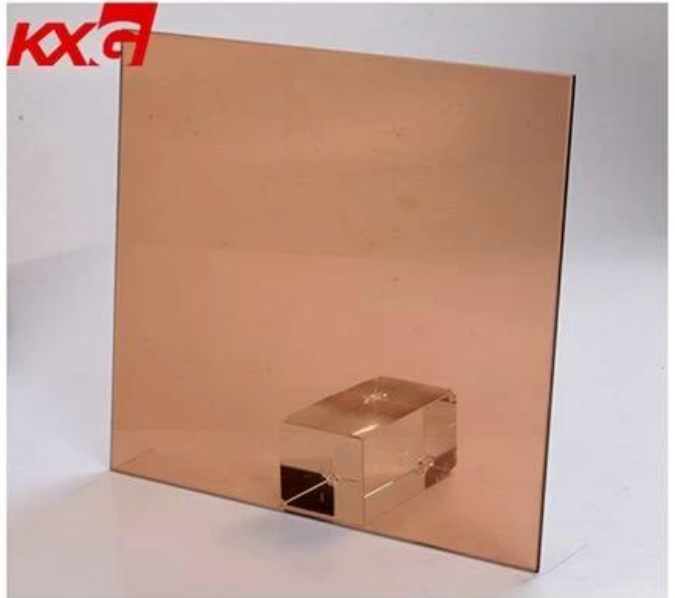
Color	Thickness	Visible Light Transmittance	Visible Light Reflectance	UV Light Transmittance	Direct Sunlight Transmittance	Direct Sunlight Reflectance	Total Solar Transmittance	Shading Coefficient (SC)	RHG	K Value (Summer Daytime)	K Value (Winter Night)
Euro Bronze	5mm	51.94%	6.44%	14.52%	51.78%	6.69%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

Rangi iliyoathiriwa na glasi

- Nguvu ya juu. Kwa msingi wa unene sawa, rangi ya hasira ya athari ya upinzaji wa glasi na nguvu ya kupinga ni juu ya mara 3-5 kuliko glasi ya kawaida ya kuelea ya rangi, kwa hivyo sio rahisi kuvunja.
- Usalama mkubwa. Wakati glasi iliyopunguka ya rangi huharibiwa na nguvu za nje, uchafu huo utafanana na chembe ndogo za asali-kama chembe ndogo za pembe, sio rahisi kusababisha madhara kwa mwanadamu.
- utulivu wa joto. Kioo chenye joto sugu ya rangi ina utulivu mzuri wa mafuta, inaweza kuhimili mabadiliko ya joto mara 3 kuliko glasi ya kawaida ya kuelea, inaweza kuhimili joto la 200 ° C.
- Bora athari ya mapambo. Na rangi tofauti mkali na ya kudumu, mapambo ya rangi yaliyoathiriwa sio tu inaweza kuchukua mionzi ya jua na mionzi ya jua, ili kufanya mambo ya ndani vizuri, lakini pia inaweza kuongeza muonekano wa jengo hilo, kufanya jengo liwe la kuvutia zaidi.

Maelezo ya glasi zilizofungwa rangi

- Umbo: Flat na iliyokolewa
- Unene: 4mm 5mm 6mm 8mm 8mm 10mm
- saizi: Max 2440x3660mm, saizi yoyote iliyogeuzwa inaweza kuzalishwa
- Rangi: Bronze, dhahabu, mwanga bluu, giza bluu, F-kijani, kijani kijani, mwanga kijivu, kijivu giza, nyeusi
- Usindikaji: edges zilizovunwa, shimo za kuchimba visima, kukatwa kwa kuchapisha, kuchapa skrini, kuinua inapaswa kufanywa kabla ya kukausha, baada ya kukauka, glasi inaweza kutumia kutengeneza rangi ya joto iliyowashwa glasi ya lamised, rangi iliyowekwa maboksi



Maombi ya glasi ya hasira ya rangi

Kioo cha glasi ya usalama monolithic iliyochoshwa, au glasi iliyoingiliana na glasi, au usalama wa rangi iliyowekwa maboksi, inatumika zaidi na karibu na sisi:

- Kwa ajili ya kujenga kama milango ya glasi na windows, ukuta wa pazia la glasi, glasi ya kizigeu cha ndani, glasi ya dari, kuona glasi ya glasi ya eva, uzio wa glasi, nk.
- Kwa vifaa vya nyumbani kama milango ya oveni ya glasi, milango ya jokofu la glasi, bodi za kukata glasi, nk.
- Kwa fanicha kama vile vijiko vya meza za glasi, rafu za glasi, milango ya baraza la mawaziri la glasi, nk.
- Wengine wengi.

