

Verre de flotteur SGG gris 6mm - coefficient de gain de chaleur absorbant & solaire thermique

Verre teinté qui réduit la transmission visuelle et rayonnante, est produit par le processus de flotteur avec l'addition de petites quantités d'oxydes métalliques pour colorer le mélange verre clair normal. Cette coloration est obtenue par ajout d'oxydes métalliques en cours de fusion. Verre teinté d'absorption de chaleur est un type de verre qui contient des teintes spéciales qui absorbent autant que 45 % du rayonnement solaire, afin de réduire le gain de la chaleur dans un espace intérieur. Verre teinté réduit le coefficient de gain de chaleur solaire (SHGC), transmittance visible (VT) et l'éblouissement. La chaleur absorbée continue d'être passée à travers la vitre par conduction et rayonnement, alors la teinte n'est pas abaisser U-valeur d'un verre.

Caractéristiques:

- 1. Réduire le rayonnement UV:** teinté verre flotté peut réduire de 80 % du transport des rayonnements ultraviolets nocifs, effectivement absorbe le rayonnement solaire et atteindre par l'effet d'isolation thermique & économie d'énergie;
- 2. Réducteur de transmission visible:** verre flotté teinté peut efficacement réduire la transmission de chaleur et contrôle solaire, absorbent la lumière visible supplémentaire, faire le soleil ramolli, éviter l'éblouissement et améliorer la couleur intérieure.
- 3. Prévenir la décoloration:** Vitres teintées absorbent les rayons ultraviolets solaires, prévenir efficacement la décoloration et la dégradation des éléments intérieurs.
- 4. Observation claire:** Vitres teintées sont transparence, faire scène extérieure clairement observé
- 5. Augmentant l'aspect esthétique:** Vitres teintées sont avec la couleur lumineuse, peut augmenter l'aspect esthétique du bâtiment.
- 6. Effet décoratif:** couleurs teintés naturels offrent davantage d'options excellent pour l'extérieur et la décoration intérieure et offrent plusieurs choix de couleur pour des bâtiments modernes.
- 7. Processus de profonde:** une qualité de verre à la profonde transformation parfaite, coupé à la taille, bord de polissage, trempe, stratification et isolation.

Les applications du flotteur gris verre 6mm:

Verre teinté peut isoler la chaleur et ajuster la température intérieure, économisez les frais de la climatisation. En même temps, peut rendre le bâtiment a bon effet décoratif. Couramment utilisés comme à l'intérieur et à l'extérieur des bâtiments:

1. gris flotteur verre 6mm peut être utilisé directement pour fenêtres, portes
2. flotteur gris verre 6mm peut être trempé, feuilleté et isolé, il peut s'appliquer à la paroi de verre, façade en verre, garde-corps verre, balustrade de verre, verre balcon, cloison de verre, table en verre dessus

3. grade de miroir flotteur gris verre 6mm peut être produite pour verre gris miroir.

Spécifications:

1. épaisseur: 4mm 5mm 5,5 mm 6mm 8mm 10mm 12mm

2. couleur gamme: euro bronze, ford bleu, foncé, bleu foncé, bleu gris, gris, noir vert clair, français vert, lumière verte, etc.

3. taille en stock: 2140 x 3300

Autres formats disponibles: 1650 x 2140, 1830 x 2440, 2250 x 3300, sur mesure de taille

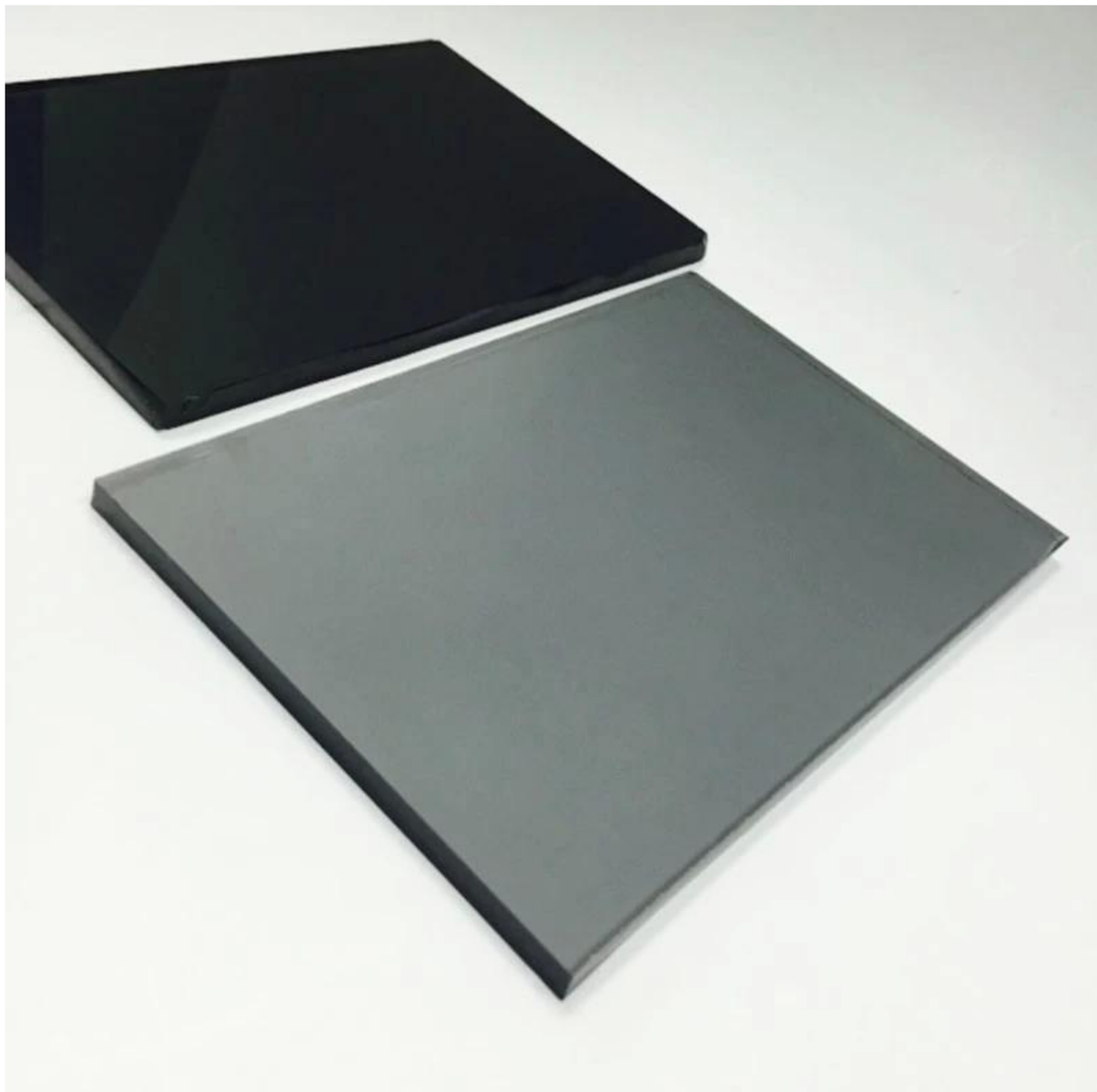
Épaisseur disponible pour verre réfléchissant	4mm 5mm 5,5 mm 6mm 8mm 10mm 12mm
Tailles disponibles	2.14x1.65m; 1.83x2.44m; 2.14x3.3M; 2.25x3.3M; 2.44x3.3M, tailles personnalisées
Couleurs disponibles en production	Euro Bronze, Bronze foncé, Euro gris, gris foncé, Ford bleu, bleu foncé, vert F, vert foncé, etc..
Détails d'emballage en 2140x3300mm	4mm d'épaisseur: 38pcs/caisse; 10 caisses/récipient 5mm d'épaisseur: 30pcs/caisse; 10 caisses/récipient 5,5 mm d'épaisseur: 27pcs/caisse; 10 caisses/récipient 6mm d'épaisseur: 25pcs/caisse; 10 caisses/récipient 8mm d'épaisseur: 18pcs/caisse; 10 caisses/récipient

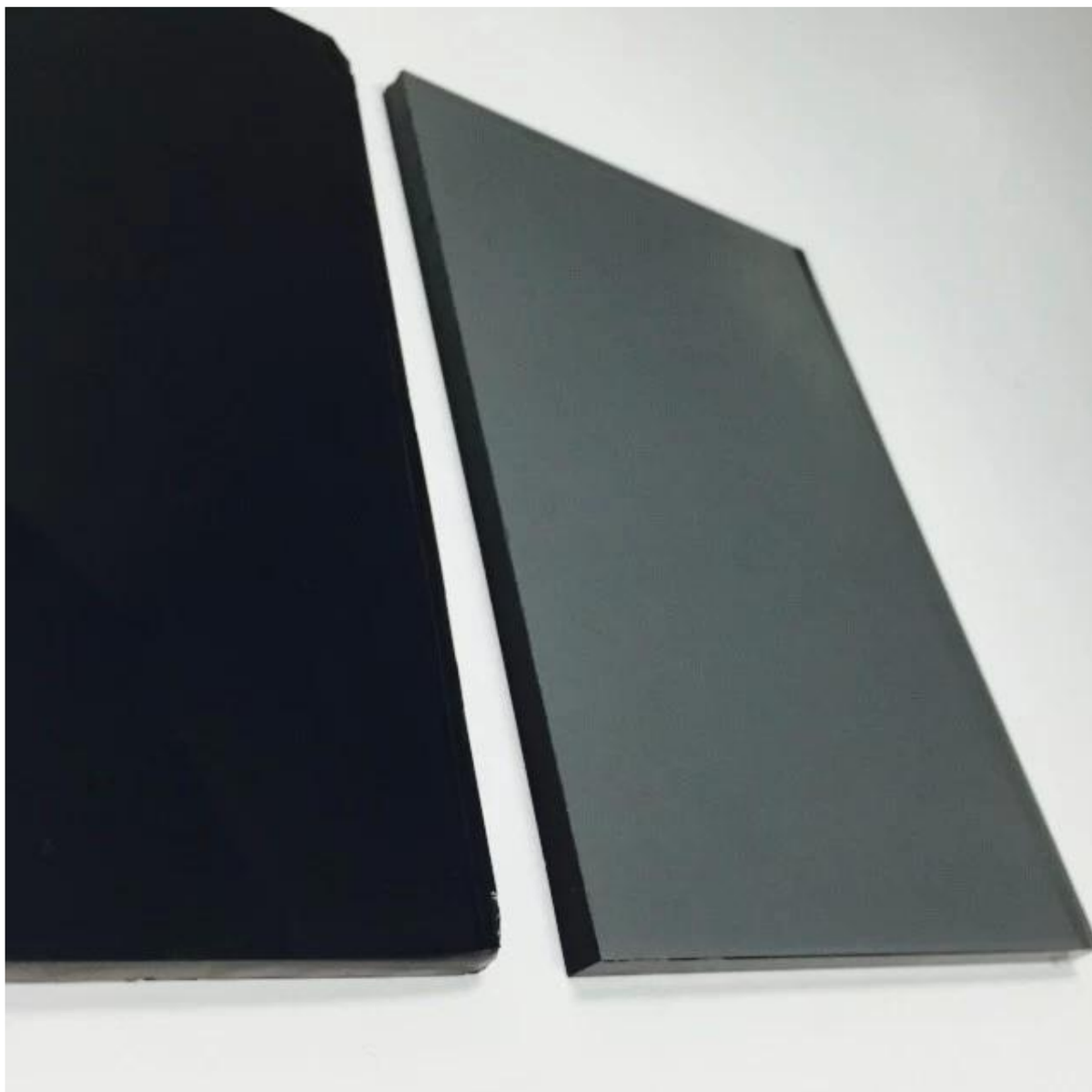
Qualité:

Sun Glass Global produire verre de flotteur teinté gris de haute qualité 6mm avec des caisses en bois exportation forte. Garantir la livraison de chargement et de la sécurité professionnelle.

Détails du produit pour le verre de flotteur gris 6mm:

Photos des produits:





Performance de verre float gris 6mm:

Item	Thickness	Visible Light Transmittance	Visible Light Reflectance	UV Light Transmittance	Direct Sunlight Transmittance	Direct Sunlight Reflectance	Total Solar Transmittance	Shdowing Coffecient (SC)	SHGC	K Value (Summer Daytime)	K Value (Winter Night)
Euro Bronze	5 mm	51.94%	6.44%	14.52%	51.78%	6.69%	62.50%	0.70	0.84	0.640	5.272
	6 mm	47.15%	6.73%	11.83%	46.87%	6.79%	58.83%	0.66	0.83	0.606	5.243
Euro Grey	5 mm	51.66%	6.36%	20.29%	49.19%	6.48%	60.63%	0.68	0.84	0.623	5.272
	6 mm	45.24%	6.06%	16.47%	42.98%	6.15%	56.11%	0.63	0.84	0.582	5.243
Dark Grey	5 mm	47.90%	6.77%	19.87%	46.96%	6.75%	58.91%	0.66	0.84	0.606	5.272
	6 mm	41.96%	6.59%	16.54%	41.37%	6.53%	54.82%	0.62	0.83	0.569	5.243
Light Blue	5 mm	71.07%	7.78%	26.60%	53.99%	6.94%	64.07%	0.72	0.654	5.272	5.843
	6 mm	67.74%	7.69%	24.13%	50.67%	6.96%	61.61%	0.69	0.632	5.243	5.808
French Green	5 mm	74.86%	8.03%	24.54%	48.75%	6.67%	60.26%	0.68	0.619	5.272	5.843
	6 mm	71.36%	7.66%	20.22%	43.72%	6.35%	56.60%	0.64	0.586	5.243	5.808

Lignes de production:



Emballage et chargement:





Notre promesse est que vous recevoir gris flottes verre 6mm chez nous avec des conditions de sécurité et de qualité élevées de notre part.