

Verre transparent flottant est la pâte de verre dans le bain d'étain à travers la grille de commande, due à la pesanteur et sa surface

la tension sur la surface flottante de l'étain fondu et ensuite entrer dans le réservoir froid, alors que les deux côtés du verre

lisse et uniforme, ondulé était disparaissent à la production. Son allure vert du côté verre, surface lisse, sans rides, bon point de vue, avec un certaine dureté.

15mm verre flotté incolore Spécification du

Épaisseur: 15mm

Taille: 2600x3660mm, 2140x3300mm, 2140x3660mm, 2250x3300mm, 250x3660mm, 2440x3660mm, taille max pourrait atteindre jusqu'à 3000 * 12000mm ou taille sur mesure sont les bienvenus.

15 mm incolore caractéristique de verre Float

Clarté optique avec 85 % de transmission lumineuse élevée

- Très lisse et exempte de distorsion plat surface
- Facilement fabriqué comme couper, percer, découper, acide trempé, feuilleté, gravé, peint, etc..
- Spécification flexible pour réduire les pertes de la tranche

Super et verre incolore float float verre clairement, de l'apparence extérieure, la meilleure différence est la transparence, le verre float clair ultra le contenu de Fe_2O_3 ne dépassant 0,015 %, normal clear verre flotté sur 0.1%,higher 10 fois plus [verre flotté de faible teneur en fer](#).



Norme de qualité de verre Float clair

Conformément à le GB11614; EN572 BS-2 européen standard; ASTM C 1036 ETATS-UNIS standard

Ce qui est 15mm incolore flotteur verre demande

A) seul panneau 15 mm clair verre flotté été trempée transformée, utilisation pour dessus de table, garde-corps, porte partition, puits de lumière, etc..

Verre de flotteur clair 15 mm B) a été gravé à l'eau-forte, l'acide sable dynamitage ou soie sérigraphié

traitée, utilisation de verre

balustrade, plateau en verre, porte vitrée, cloison de verre, etc..

C) clair verre flotté été gâché verre trempé clair, donc 2 morceaux de 15mm de verre gâché claire, été stratifié transformés, utilisés habituellement sur la paroi de la piscine

D) 3 morceaux de verre de flotteur transparent de 15 mm après avoir été trempé et feuilleté traitement et faire anti

feuillet traitée sur surface verre utilisé pour le plancher de verre.



Fiche technique de clair verre Float

CLEAR FLOAT GLASS TECHNICAL DATA

mm	(kg/m ²)	Visible Light %		Solar Radiant Heat %				Shading Coefficient (s.c)	U Value (W / M ²)	Sound Insulation (dB)
		Transmission	Reflectivity	Direct Penetrate	Reflectivity	Absorb	Total Penetrate			
2	5	91	8	87	8	5	88	1.01	5.9	*
3	7.5	90	8	85	8	7	87	1	5.8	30
4	10	90	8	83	8	9	85	0.98	5.8	30
5	12.5	89	8	81	7	12	84	0.97	5.7	31
6	15	89	8	80	7	13	83	0.95	5.7	31
8	20	88	8	76	7	17	81	0.93	5.7	33
10	25	87	8	73	7	20	79	0.91	5.6	35
12	30	86	8	71	7	22	77	0.89	5.6	36
15	37.5	85	8	66	7	27	73	0.84	5.4	38
19	47.5	84	8	62	7	31	70	0.81	5.3	40

for reference only.

Usine de Production de verre Float clair


Chargement de sécurité Flotteur verre clair

