

Fournisseur de verre Float clair Chine 2mm

Sur le verre Float clair

Verre Float clair est le produit de base de base pour la plupart des produits courants de verre, il est dérivé de la procédé de fabrication où le verre fondu est coulé de la fournaise et flottait uniformément sur un lit d'étain fondu. Le verre est refroidi doucement moins contrôlée conditions de recuire le verre qui permet le verre à couper et modifiés.

2mm Float clair verre caractéristique

- Clarté optique à haute 91 % de transmission de la lumière
- Lisse et distorsion surface plane gratuit
- Facilement fabriqué comme en sens inverse, couper à la taille, etc..
- Spécification flexible à réduire les pertes de la tranche

Taille disponible du verre Float clair 2mm

610x914mm, 914X1220mm, 1220x1830mm, 1650x2200mm, 1830x2440mm et toute taille sur mesure peuvent être nettoyer coupés pour servir de verre cadre photo directement.

Application de verre Float clair 2mm

Le verre de flotteur incolore de 2mm largement utilisé pour faire 2 mm miroir clair comme 2mm clair miroité, [miroir clair en aluminium de 2mm](#) et couper à l'utiliser comme verre cadre photo, verre cadre photo, etc.

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.

Entrepôt de verre Float clair



Usine de Production de verre Float clair



Chargement de sécurité verre Float clair



TOP

TOP

TOP

TOP

TOP

TOP

60

60

60

60

60

60

CLR
FLOAT
GLASS
3MM

1830x2440

1830x2440

1830x2440

1830x2440

1830x2440

1830x2440

W168032
TRM 2452673
8/8 12/14

2016/08/08