

# China 2mm klar Float Glaslieferanten

## Über klares Floatglas

Klares Floatglas ist die Kern-Basisprodukt für die meisten gängigen Glasprodukten, es ergibt sich aus der Herstellungsprozess wo geschmolzenes Glas gegossen aus dem Ofen und Schwamm gleichmäßig auf einem Bett aus geschmolzenem Zinn. Das Glas ist schonend gekühlt unter kontrollierten Voraussetzungen, um das Glas zu Tempern ermöglicht das Glas geschnitten und geändert werden.

## 2mm klar Float Glas Merkmal

- Optische Klarheit mit hoher 91 % Lichtdurchlässigkeit
- Glatte und Verzerrung freie Fläche
- Wie leicht hergestellt gespiegelt, Schnitt, Größe, etc..
- Flexible Spezifikation Slice-Verlust zu verringern

## 2mm klar Float Glas verfügbare Größe

610x914mm, 914X1220mm, 1220x1830mm, 1650x2200mm, 1830x2440mm und kundengebundene Größe kann sauberen Schnitt, als Foto-Frame-Glas direkt verwenden.

## 2mm klar Float Glas Anwendung

Die 2mm farblos Floatglas ist weit Gebrauch 2 mm klarer Spiegel zu machen, wie 2mm klar Silberspiegel, [2mm klar Aluminium Spiegel](#), und Schnitt, als Foto-Frame-Glas, Bilderglas Rahmen, etc. zu verwenden.

## CLEAR FLOAT GLASS TECHNICAL DATA

mm	( kg/m <sup>2</sup> )	Visible Light %		Solar Radiant Heat %				Shading Coefficient (s.c)	U Value (W / M <sup>2</sup> )	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.

### Klar Float Glaslager



### Klar Float-Glas-Produktionsanlage



### Klar Float Glas Sicherheit be-



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