

Chiny 2mm Float jasne szkło dostawca

O bezbarwne szkło Float

Szkło Float bezbarwne jest rdzeń produktu podstawowego dla większości typowych wyrobów szklanych, jest pochodną proces produkcji, gdzie przelewa się z pieca i płynął stopionego szkła równomiernie na łożku stopioną cyną. Szkło jest delikatnie chłodzi pod kontrolą warunki do wyżarzania szkła, co umożliwia szybkie do cięcia i zmodyfikowano.

Charakterystyka szkła jasne Float 2mm

- Przejrzystość optyczna z wysokiej przepuszczalność światła 91%
- Gładka i zniekształceń wolna powierzchnia płaska
- Łatwo wykonane jak dublowane, cięcie na rozmiar, itp.
- Elastyczne specyfikacji do zmniejszenia strat plasterek

2mm Float jasne szkła dostępny rozmiar

610x914mm, 914x1220mm, 1220x1830mm, 1650x2200mm, 1830x2440mm i wszelkie niestandardowy rozmiar może być czyste cięcie, aby użyć jako zdjęcie ramki szkła bezpośrednio.

2mm Float jasne szkło aplikacji

Szkło bezbarwne float 2mm jest powszechnie używać zrobić 2 mm jasne lustro, jak 2mm wyczyścić lustro srebrne, [2mm jasne aluminium lustro](#) i cut jako zdjęcie ramki szkła, ramki obrazu, itp.

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.

Wyczyścić magazyn szkła Float



Wyczyść produkcji szkła float



Wyczyścić Float Glass bezpieczeństwa załadunku



TOP

TOP

TOP

TOP

TOP

TOP

60

60

60

60

60

60

CLR
FLOAT
GLASS
3MM

CLR
FLOAT
GLASS
3MM

CLR
FLOAT
GLASS
3MM

CLR
FLOAT
GLASS
3MM

CLR
FLOAT
GLASS
3MM

CLR
FLOAT
GLASS
3MM

1830x2440

1830x2440

1830x2440

1830x2440

1830x2440

1830x2440

W16 8032
TRM 2452673
8/8 12/14

2016/08/08