

## Großgröße 19mm super weißes glashersteller China

19mm Starphire ultra Klarglas, es auch Cal led 19mm ultra weißes Glas, 19mm tiefes Eisenglas, 19mm extra Klarglas, 19mm super Klarglas, 19mm optiwhite extra Klarglas, das die Lichtdurchlässigkeit erhöht und die grüne Farbe neutralisiert [19mm Standard-Floatglas](#) So dass ein kristallklares Aussehen, kann gefertigt, geschnitten, lackiert, gehärtet und laminiert wie die Standard-Float-Glas.

### Die Eigenschaften von 19mm niedrigem Eisen-Floatglas

1. Stärke: 19mm, andere Stärke vorhanden in 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm [15mm niedriges Eisen-Floatglas](#).
2. Standardgröße erhältlich in: 2140 \* 3300mm, 2140 \* 3660mm, 2250 \* 3300mm, 2250 \* 3660mm, 2440 \* 3300mm, 2440 \* 3660mm. Maximale Größe in 3300 \* 12000mm, jede Jumbo Größe kann besonders angefertigt werden, wie Ihr angefordert.
3. Hochpräzise Planheit, enge Toleranzen, perfekt zum Schneiden, Biegen, Hitzebeständigkeit, Tempern, Laminieren ...

SGG		LOW IRON FLOAT GLASS PERFORMANCE DATA											
Thickness	Visible Light Transmittance	Visible Light Reflectivity	Solar Radiant Heat				Shading Coefficient			U Value (W/m2L)	Sound Insulation		UV Penetration
			Direct Penetrate	Reflect	Absorb	Total Penetrate	Short Wave	Long Wave	Total		Rm(dB)	RW(dB)	
3mm	92.0%	8.0%	91.0%	8.0%	1.0%	91.0%	1.05	0.01	1.05	5.8	26	30	85
3.2mm	91.8%	8.0%	91.0%	8.0%	2.0%	91.0%	1.03	0.01	1.05	5.8	26	30	84
4mm	91.6%	8.0%	90.0%	8.0%	2.0%	91.0%	1.03	0.01	1.05	5.8	27	30	82
5mm	91.5%	8.0%	90.0%	8.0%	2.0%	90.0%	1.03	0.01	1.03	5.8	29	32	81
6mm	91.4%	8.0%	89.0%	8.0%	3.0%	90.0%	1.02	0.01	1.03	5.7	29	32	79
8mm	91.0%	8.0%	88.0%	8.0%	4.0%	89.0%	1.01	0.01	1.02	5.7	31	34	76
10mm	91.0%	8.0%	88.0%	8.0%	4.0%	89.0%	1.01	0.02	1.02	5.6	33	36	74
12mm	91.0%	8.0%	87.0%	8.0%	5.0%	88.0%	1	0.02	1.01	5.5	34	37	72
15mm	90.0%	8.0%	86.0%	8.0%	6.0%	87.0%	0.99	0.02	1	5.5	35	38	71
19mm	90.0%	8.0%	84.0%	8.0%	7.0%	86.0%	0.97	0.02	0.99	5.5	37	40	70

Only for reference.

### Vorteile von ultra klarem Glas

1. Super Klarheit bringt echte Farben und optimale Sehqualität für Menschen beim Durchschauen des Glases.
2. Bietet ein hohes Maß an Lichtdurchlässigkeit, maximales Licht im Raum, spart Lichtkosten.
3. Bei der Installation für die High-Level-Gebäude werden die Gebäude attraktiver sein.
4. Wenn es als ultra klar gehärtetes Glas gemacht wird, halten immer noch hohe Transparenz; Wenn sie als superweißes laminiertes Glas hergestellt werden, was auch ein hohes Maß an Transparenz bietet.
5. Die Glaskante bleibt weiß, enge Toleranzen sorgen für eine minimale Farbabweichung über verschiedene Schnittgrößen und Glasdicken.

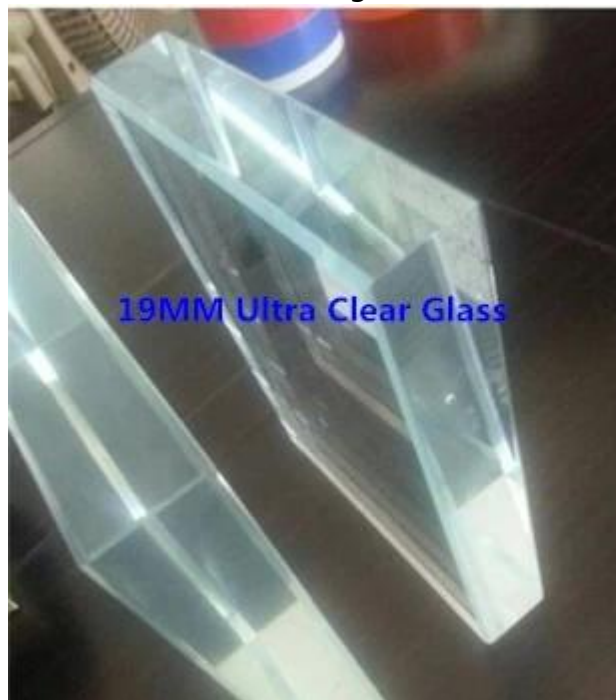
### Anwendungen von 19mm ultra klares Eisen mit niedrigem Eisen

19mm ultra klares, tiefes Eisenglas, kann es als gemacht werden [19mm ultra klar gehärtetes Glas](#) Zugeschnitten, 19mm super klar säure geätztes glas, 19mm [Extra klar lackiertes Glas](#), 19 + 19mm super weiß laminiertes Glas, weit verbreitet für:

- Schaufenster, Lobbys
- Balustrade, Balkon, Gehwege

- Fischtankglas, Aquariumglas
  - Möbel, wie dekorative Tischplatte ...
- Weitere Details, herzlich willkommen, uns zu kontaktieren.

### 19mm ultra klares Floatglas & 19mm Standard-Floatglas



### Ultra-klares Floatglas in der Jimmy Glass-Fabrik



### Laden des Containers durch die Marke Jimmy Glass

