

## Tamanho grande 19mm vidro super branco fabricante China

Vidro ultra-claro de 19mm starphire, também cálcio led Vidro ultra branco de 19mm, vidro de ferro baixo 19mm, vidro extra extra 19mm, vidro super claro de 19mm, vidro claro extra optiwhite de 19mm, o que aumenta a transmissão de luz e neutraliza a cor verde de [Vidro flutuante padrão de 19mm](#) Deixando uma aparência cristalina, podem ser fabricados, cortados, pintados, temperados e laminados como o vidro flutuante padrão.

### As características do vidro flutuante de ferro baixo de 19mm

1. Espessura: 19mm, outra espessura disponível em 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm [Vidro flutuante de ferro baixo de 15mm](#).
2. Tamanho padrão disponível em: 2140 \* 3300mm, 2140 \* 3660mm, 2250 \* 3300mm, 2250 \* 3660mm, 2440 \* 3300mm, 2440 \* 3660mm. Tamanho máximo em 3300 \* 12000mm, qualquer tamanho jumbo pode ser personalizado conforme solicitado.
3. Planosidade precisa, tolerância apertada, perfeita para cortar, dobrar, resistência ao calor, temperar, laminar ...

| 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.

### Vantagens do vidro ultra claro

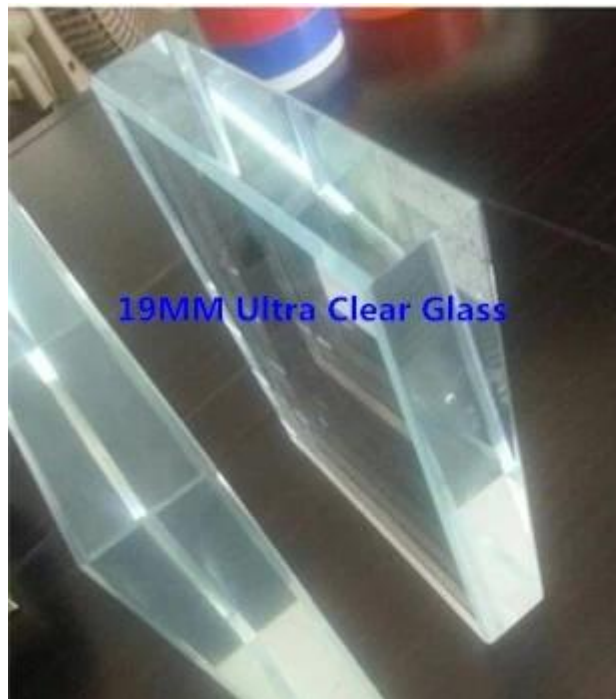
1. Super clareza traz cores verdadeiras e ótima qualidade de visão para as pessoas ao olhar através do vidro.
2. Oferece um alto nível de transmitância de luz, luz máxima dentro do quarto, economizando custos de luz.
3. Quando instalados para edifícios de alto nível, os edifícios serão mais atraentes.
4. Quando fabricado como vidro temperado ultra claro, mantenha a transparência de alto nível; Quando fabricado como vidro laminado super branco, também proporcionando um alto nível de transparência.
5. A borda do vidro permanece branca, as tolerâncias rigorosas proporcionam uma variação mínima da cor da borda em vários tamanhos de corte e espessura do vidro.

### Aplicações de vidro de ferro baixo ultra claro de 19mm

Vidro de ferro baixo ultra claro de 19mm, pode ser feito como [Vidro temperado ultra claro de 19mm](#) Corte ao tamanho, 19 mm de vidro aclarado de ácido super claro, 19 mm [Vidro pintado extra claro](#) Vidro laminado super branco de 19 + 19mm, amplamente utilizado para:

- Escadarias, lobbies
  - Balastrada, varanda, passarelas
  - Vidro tanque de peixe, vidro aquário
  - Mobiliário, como mesa de mesa decorativa ...
- Mais detalhes, bem-vindo para contatar-nos.

### **Vidro flutuante ultra claro de 19mm e & Vidro flutuante padrão de 19mm**



### **Vidro flutuante ultra claro em Jimy Glass Fábrica**



### **Carregando o recipiente pela Jimy Glass Factory**

