

Figure 5 shows the typical appearance of the glass, which is a clear, colorless, and smooth surface.

The glass is a clear, colorless, and smooth surface.

The glass is a clear, colorless, and smooth surface. The glass is a clear, colorless, and smooth surface. The glass is a clear, colorless, and smooth surface.



5. The typical appearance of the glass is characterized by

The glass is a clear, colorless, and smooth surface.

The glass is a clear, colorless, and smooth surface. The glass is a clear, colorless, and smooth surface. The glass is a clear, colorless, and smooth surface.

The glass is a clear, colorless, and smooth surface.

The glass is a clear, colorless, and smooth surface. The glass is a clear, colorless, and smooth surface. The glass is a clear, colorless, and smooth surface.

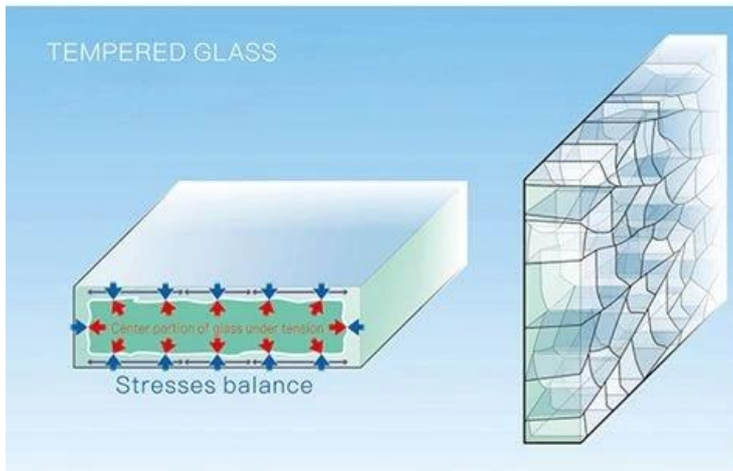
The glass is a clear, colorless, and smooth surface.

钢化玻璃的厚度通常为 250 毫米至 320 毫米。钢化玻璃的软化点为 680°C，退火温度为 20 毫米至 100 毫米，退火温度为 680°C。

钢化玻璃的 ISO 标准

项目	钢化玻璃	半钢化玻璃	退火玻璃
抗冲击强度	152Mpa	/	30-90Mpa
软化点 - 退火温度	250-320°C	100°C	20-100°C
抗冲击强度	95Mpa	24-69Mpa	/
厚度	3-19mm	3-19mm	3-19mm

Toughened principle Surface of glass in compression (> 10,000 psi)
 钢化玻璃在压缩面 (> 10000 psi)



Compare normal glass with toughened glass
 钢化玻璃与普通玻璃比较

Toughened glass broken into small cubical fragments high safety human harmless.



Normal glass broken into big and sharp fragments easy hurt human.



The comparison between tempered glass, heat strengthened glass and normal glass
 钢化、半钢化与普通玻璃的性能比较 (安全性、强度、热稳定性、破碎状态)

5 钢化玻璃的厚度通常为 250 毫米至 320 毫米。

1 钢化玻璃的厚度: 3 毫米, 5 毫米, 6 毫米, 8 毫米, 10 毫米, 12 毫米, 15 毫米, 19 毫米 ...

2 钢化玻璃的厚度: 6 毫米, 8 毫米, 10 毫米, 12 毫米, 19 毫米 ...

3 钢化玻璃的厚度: 3 毫米, 5 毫米, 6 毫米, 8 毫米, 10 毫米, 12 毫米, 15 毫米, 19 毫米 (钢化玻璃的厚度通常为 250 毫米至 320 毫米)

4. 玻璃板尺寸: 300 * 300 毫米 (即 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板)

5. 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 (即 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板)



玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板?

玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板

1. 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板

玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板

玻璃板 玻璃板 3.A 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板

5. 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板 玻璃板



Kunxing □□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□

