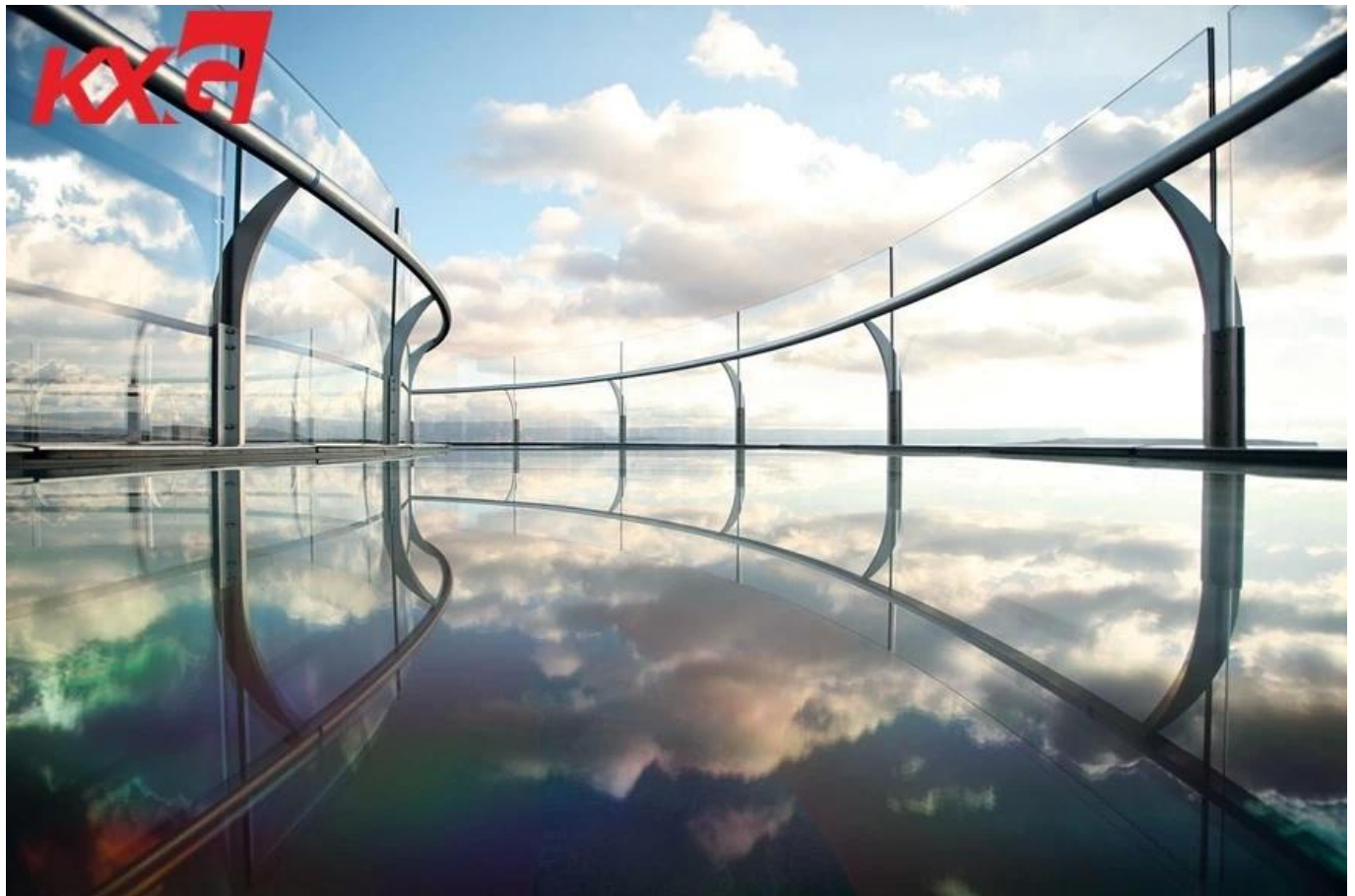


Sentryglas SGP

SGP PVB high-end



interlayer SGP

SGP PVB

SGP 5 PVB

SGP PVB 100

KXG

- 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。
- 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。
- 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。
- 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。



玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等

- 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。PVB, SGP 玻璃 EVA
- 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。PVB, SGP 玻璃 EVA, 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。
- 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。6 mm. 8 mm. 10 mm. 12 mm. 15 mm. 19 mm
- 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。6 mm. 8 mm. 10 mm. 12 mm
- 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。6 mm. 8 mm. 10 mm. 15 mm. 15 mm. 15 mm. 15 mm. 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。
- 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。6mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm, 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。
- 玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。玻璃的厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等，均与玻璃的种类、厚度、重量、强度、耐热性、耐冲击性、耐化学腐蚀性、耐老化性等密切相关。