

## **Dobra cena 55,4 jasne laminowane zakrzywione fabryki szkła bezpiecznego Chiny**

55.4 zakrzywione szkło laminowane, 11,52 mm gięte szkło bezpieczne, 11,52 mm gięte szkło laminowane, 11,52 mm producent zakrzywionych szklanych, 11,52 mm zakrzywione, hartowane laminowane szkło bezpieczne, które jest przetwarzane przez przyklejenie dwóch kawałków 5 mm zakrzywionego szkła razem z 1,52 mm PVB lub SGP warstwa pośrednia. Ze względu na to szkło bezpieczne o atrakcyjnym wyglądzie, szeroko stosowane jako szkło dekoracyjne wewnętrzne i zewnętrzne, takie jak szklane windy, szklany balkon, szklany dach, szklany świetlik, szklane ścianki działowe.

### **Cechy szkła giętego o grubości 11,52 mm**

- Grubość szkła: 5 + 5 mm
- Promień szkła: minimalny promień można osiągnąć do 680 mm
- Max ARC: 1650 mm; najwyższe można osiągnąć do 2440 mm
- Kolor szkła możemy zrobić: 11,52 mm szkło gięte z przezroczystego szkła, 11,52 mm szkło laminowane o ultra przezroczystej powierzchni, szkło laminowane 11,52 mm, szkło laminowane o grubości 11,52 mm, itp.
- Specjalne przetwarzanie: wiercenie otworów, wycinanie, polerowana krawędź, nadruk logo itp. Wszystko, co możemy dla Ciebie zrobić doskonale.

### **Zalety laminowanego panelu szklanego 55.4**

- 1) Bezpieczeństwo / zabezpieczenie: 55.4 łukowate, laminowane szkło gięte, szkło wciąż przylepia się do folii międzywarstwowej, gdy znajduje się ona poza siłą. Jest szeroko stosowany do chodników i schodów, szczególnie do wieżowców.
- 2) Dźwiękochłonne: międzywarstwowa PVB lub SGP z dźwiękoszczelnymi funkcjami, następnie 11.52 mm zakrzywione szkło laminowane stosowane do ścianek działowych, świetnie powstrzymuje dźwięk z zewnątrz do wewnątrz, odpowiednio w każdej sytuacji, w której problemem jest dźwiękochłonność.
- 3) Wielowarstwowe: szkło laminowane bardzo elastyczne, może być dopasowane do różnych grubości, wielowarstwowe tafle szklane, takie jak 5 + 5 mm 6 + 6 mm 8 + 8 mm 10 + 10 mm 12 + 12 mm, i potrójne szkło laminowane o grubości 4 + 4 + 4 mm 5 + 5 + 5 mm 6 + 6 + 6 mm 8 + 8 + 8 mm itp.
- 4) Zablokuj promienie UV, popularne do zastosowania w oknach i świetlikach, zabezpiecz meble przed zaniem.

Z wyjątkiem 55.4 zakrzywionego laminowanego szkła bezpiecznego, możemy również zrobić [66,4 laminowane szkło gięte](#), 88,4 zakrzywione, hartowane szkło laminowane, [1010,4 zakrzywione szkło laminowane z folią PVB lub SGP](#), 1212.4 gięte laminowane szkło hartowane itp.

O aplikacjach:

[Szkło hartowane o grubości 55.4 na zewnątrz do wind](#)

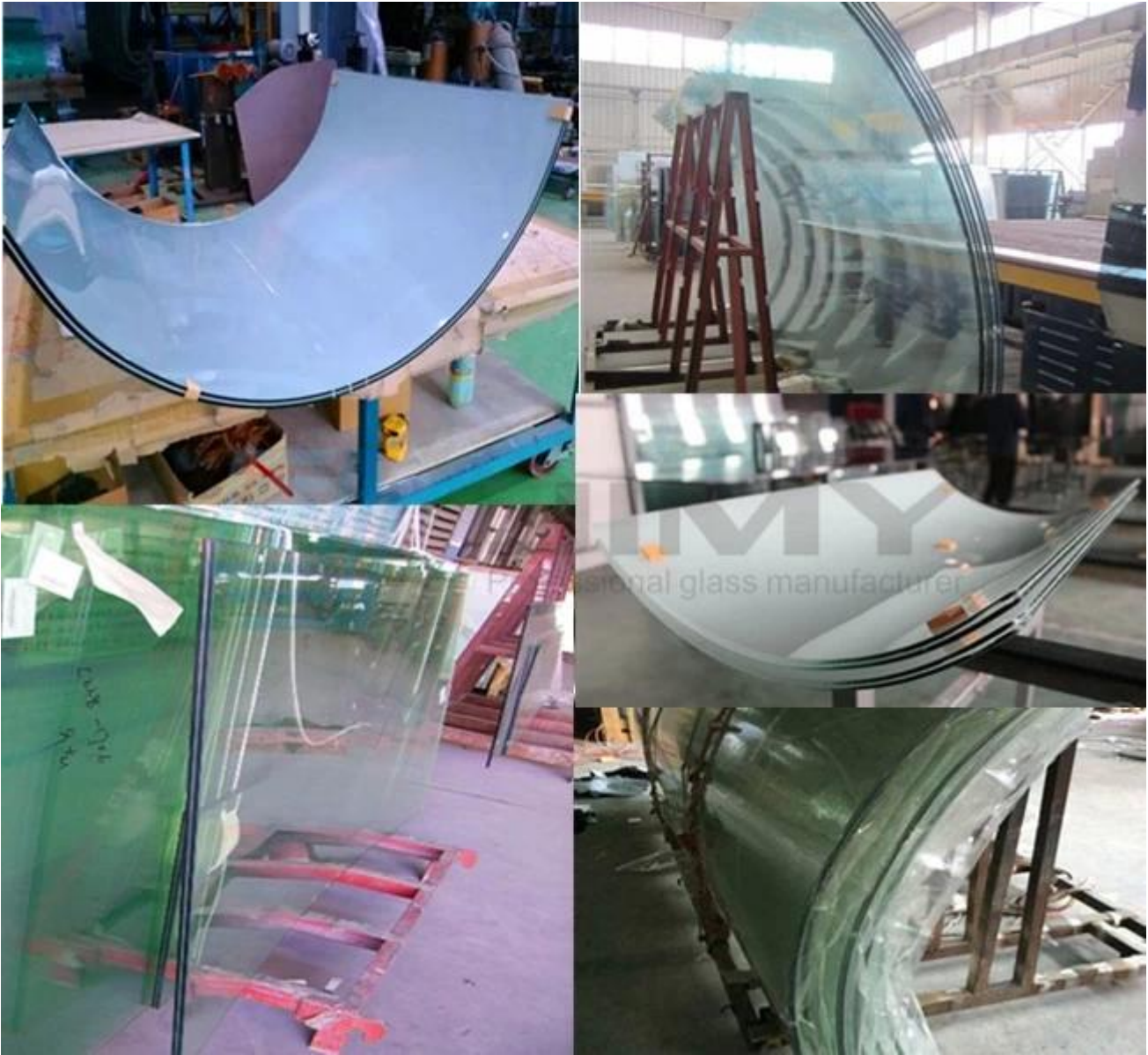
55.4 kute laminowane szkło laminowane na balustrady

55.4 łukowe, laminowane szkło do dachu

Szyba laminowana 5 + 5 mm na ściankę działową

Wiele innych miejsc, które wymagają bezpieczeństwa.

### **11.52 mm, wygięte, laminowane szkło bezpieczne**



**Zastosowania laminowanego szkła giętego 55.4**

