

# **Guangdong Wysokiej jakości 13,52 mm laminowane szkło hartowane producent szkła**

## **Wymagania dotyczące bezpiecznego szkła laminowanego:**

### **Okolo 13,52 mm laminowane szkło hartowane**

Szkło hartowane o grubości 13,52 mm jest wykonane z dwuwarstwowego szkła hartowanego o grubości 6 mm, trwale połączonego z przezroczystą folią PVB o grubości 1,52 mm, pod kontrolą led, wysokociśnieniowego i przemysłowego procesu ogrzewania. Proces laminowania powoduje, że szklane panele utrzymują się razem w przypadku pęknięcia, zmniejszając wypadki. Szkło laminowane jest klasyfikowane jako szkło bezpieczne klasy A. 13.52 mm bezbarwne laminowane szkło hartowane może być razem z innymi typami [szkło hartowane przyciemniane](#), [hartowane szkło odblaskowe](#), [Szkło Low E](#) do produkcji hartowanego laminowanego szkła izolacyjnego jako energooszczędne szkło przeciwsłoneczne do projektu budowlanego.

### **13.52mm Laminowane szkło hartowane charakterystyczne**

#### **Szkło hartowane o wysokim poziomie bezpieczeństwa**

Kiedy szkło bezpieczne z laminowanego szkła hartowanego o grubości 664 jest atakowane przez siłę zewnętrzną, trudno pękać, ponieważ folia PVB ma dużą wytrzymałość na rozciąganie i może absorbować i osłabiać masę uderzającej energii. nawet jeśli jest zepsuty, drzazgi przylgną do międzywarstwy i nie rozproszą się.

#### **Izolacja akustyczna grubego laminowanego szkła hartowanego o grubości 664 mm**

Przezroczyste szkło laminowane hartowane 6 + 6 + 1.52, które jest folią organiczną i może blokować fale dźwiękowe. Dlatego laminowane szkło bezpieczne zapewnia lepszą izolacyjność akustyczną niż czyste szkło o tej samej grubości.

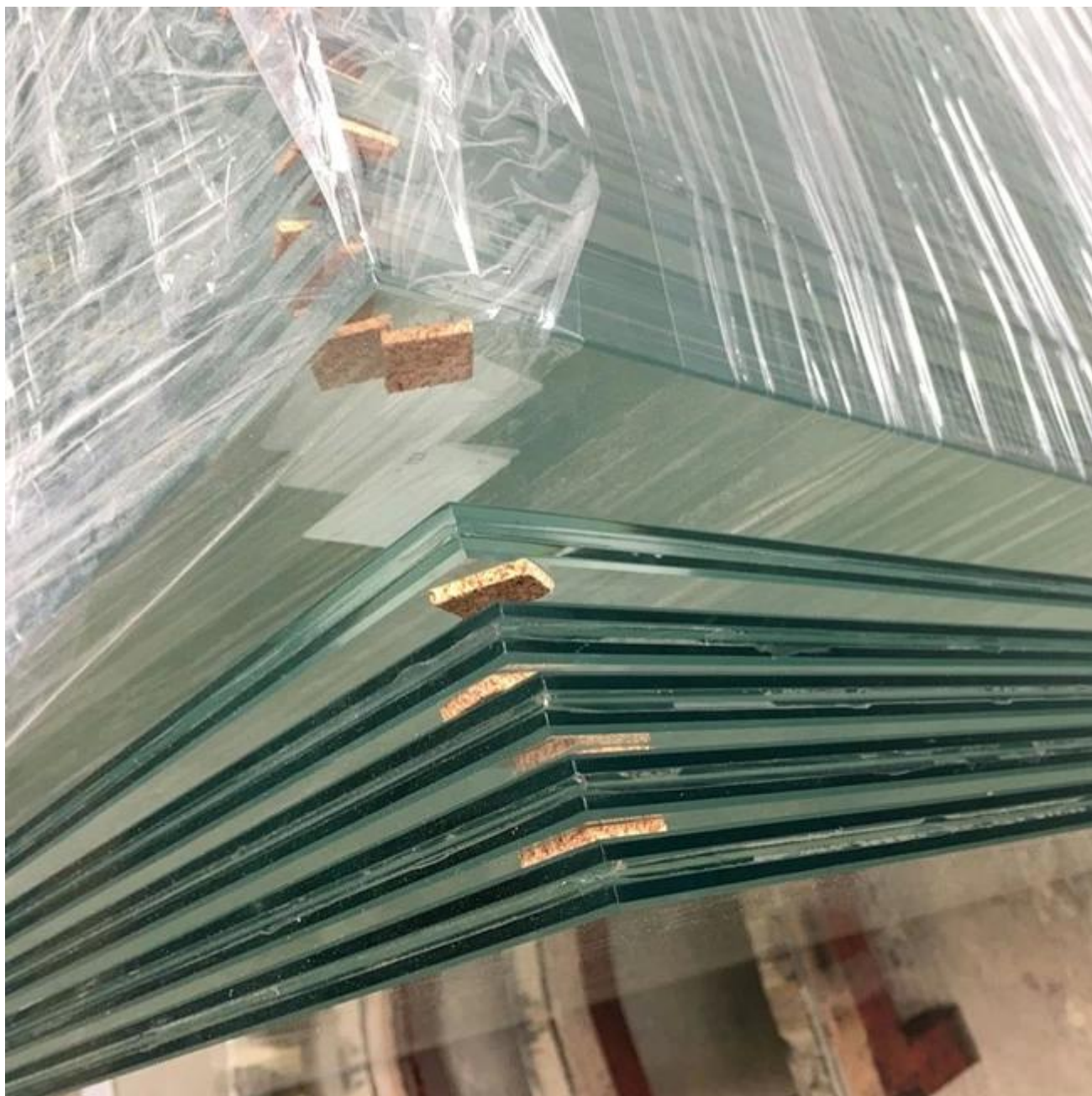
#### **Dostępny kształt do hartowanego szkła hartowanego o grubości 13,52 mm**

Płaskie, zakrzywione, nieregularne itp.

#### **Aplikacje do niestandardowych rozmiarów 13.52 mm bezbarwnego laminowanego panelu ze szkła hartowanego**

- Zewnętrzna ściana działowa, kabina prysznicowa, poręcz schodów
- Przedni balkon, balustrada, sklep, długi korytarz
- Wiele innych.

#### **Panel Custom Size z przezroczystego szkła hartowanego o grubości 13,52 mm**



**Linia produkcyjna do przezroczystego szkła hartowanego o grubości 13,52 mm**



**Opakowanie do panelu szklanego hartowanego o grubości 13,52 mm**



