

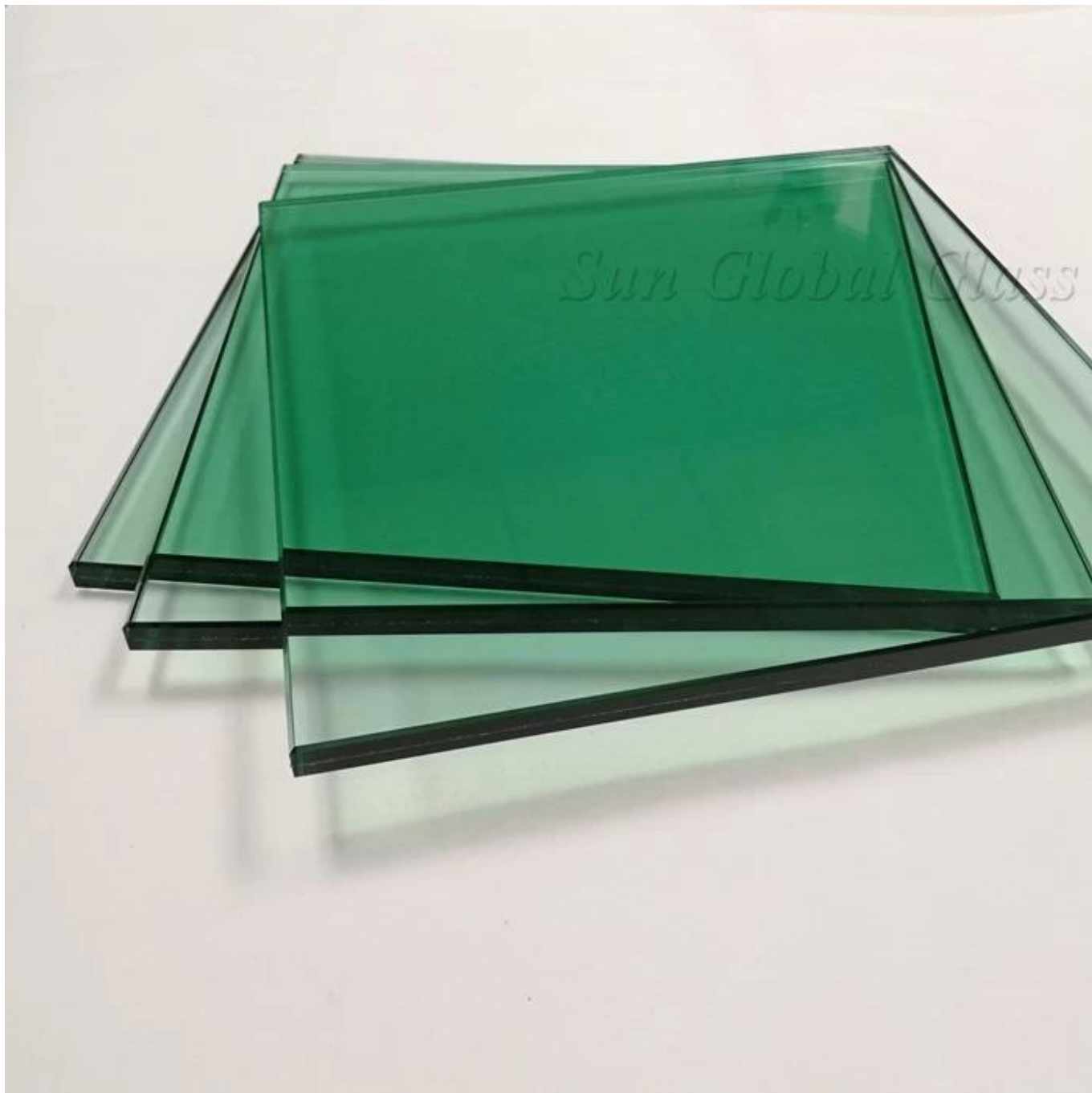
## **Budynek SZG Szkło Producent-6MM + 6MM Lekki Zielony Hartowany Płytkowy Szkło**

**Szkło hartowane 13,52 mm z jasnego szkła hartowanego** jest rodzajem bezpiecznego szkła, które jest połączone jednym kawałkiem [6 mm przezroczyste szkło hartowane](#) arkusz i kolejny kawałek [6 mm jasnozielone szkło hartowane](#) arkusz wkładany przez przezroczystą warstwę pośrednią PVB o grubości 1,52 mm. Po ogrzaniu i pod wysokim ciśnieniem w wysokociśnieniowym autoklawie, dwa kawałki szklanych paneli są ściśle sklejone ze sobą za pomocą folii PVB. W rzeczywistości kombinację można dostosować. Szkło hartowane 13,52 mm w kolorze jasno-zielonym jest również nazywane szkłem laminowanym hartowanym 13,52 mm, szkło laminowane hartowane 13,52 mm, szkło hartowane 6 mm + 6 mm hartowane, itp.

### **Ogłoszenie:**

Wszystkie procesy, takie jak wiercenie otworów, polerowanie krawędzi, zaokrąglanie rogów, wycięcia, wycięcia itp., Muszą być wykończone przed hartowaniem, a następnie laminowane.

### **Zdjęcia produktów:**



### **Podanie:**

Szkło hartowane 13.52 mm zielone jest popularnie używany jako następujące aplikacje z powodu jego bezpieczeństwa i dobrego efektu dekoracyjnego.

1. Ściana osłonowa i fasada.
2. Balustrada, balustrada, poręcz, balkon.

3.Drzwi, okna.

4.Roof.

5.Staircase.

6.Tabletki.



### Dane techniczne:

Nazwa produktu: Szkło hartowane 13.52 mm zielone

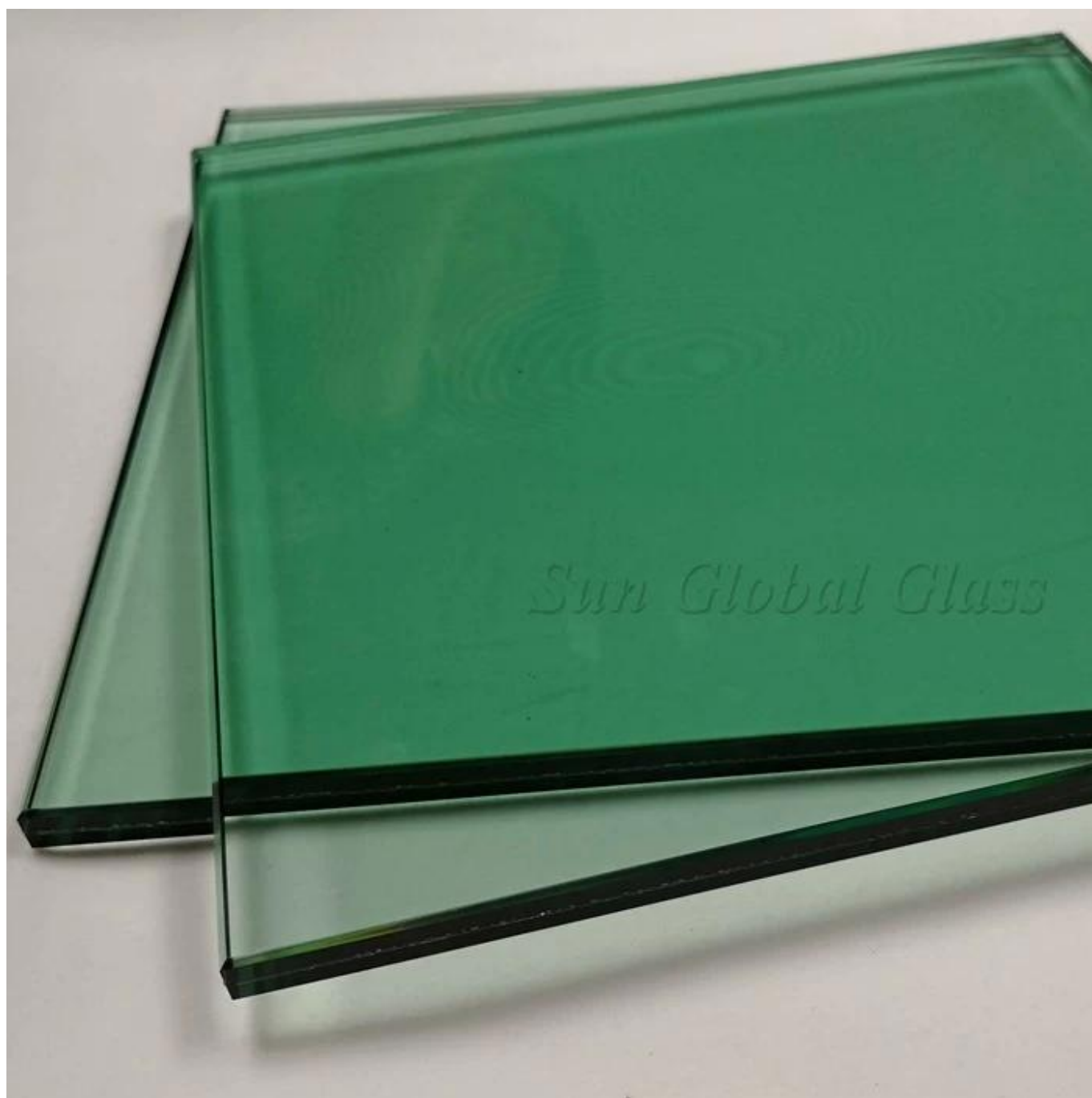
Kombinacje: 6 mm przezroczyste szkło hartowane + 1,52 mm przezroczyste PVB + 6 mm jasno-zielone szkło hartowane; 6 mm przezroczyste szkło hartowane + 1.52 mm jasnozielone PVB + 6 mm przezroczyste szkło hartowane, itp.

Inne laminowane szkło kolorowe: niebieskie szkło laminowane, szkło laminowane szare, szkło laminowane brązowe, szkło laminowane o ultra-przezroczystym szkłe itp.

Maksymalny rozmiar: 3M \* 12M

Dostępne kolory PVB: euro szary, ciemny szary, jasnoniebieski, granatowy, brązowy, inne niestandardowe kolory.

Dostawa: 7-15 dni, pilne usługi są dostępne.



## **Standardy jakości:**

Szkło hartowane SZG - hartowane spełnia następujące normy:

1. Chińska obowiązkowa certyfikacja szkła ochronnego (CCC) i ISO 9001.
2. Certyfikat BS 6206 brytyjskiego standardu szkła bezpiecznego.
3. Europejski standard szkła bezpiecznego: certyfikat EN EN 14449 (CE).
4. Amerykański laminowany standard bezpiecznego szkła: certyfikat SGCC.

## **Produkcja linia:**





**S Z G**

Professional glass manufacturer



**Zalety szkła laminowanego hartowanego 13,52 mm:**

1. Bezpieczeństwo: Kiedy laminowany szklany panel zostanie zerwany, gruz będzie nadal przyklejał się do folii i nie spadnie.
2. Wysoka wytrzymałość: Szkło laminowane hartowane 13.52 mm jest 4-5 razy twardsze niż szkło laminowane bez hartowania.
3. Zielone szkło laminowane 13,52 mm może blokować przenoszenie dźwięku.
4. Szkło laminowane o grubości 6 mm + 6 mm w kolorze francuskiej zieleni może zmniejszyć przepuszczalność promieni słonecznych.

### **Inne rodzaje szkła laminowanego:**

