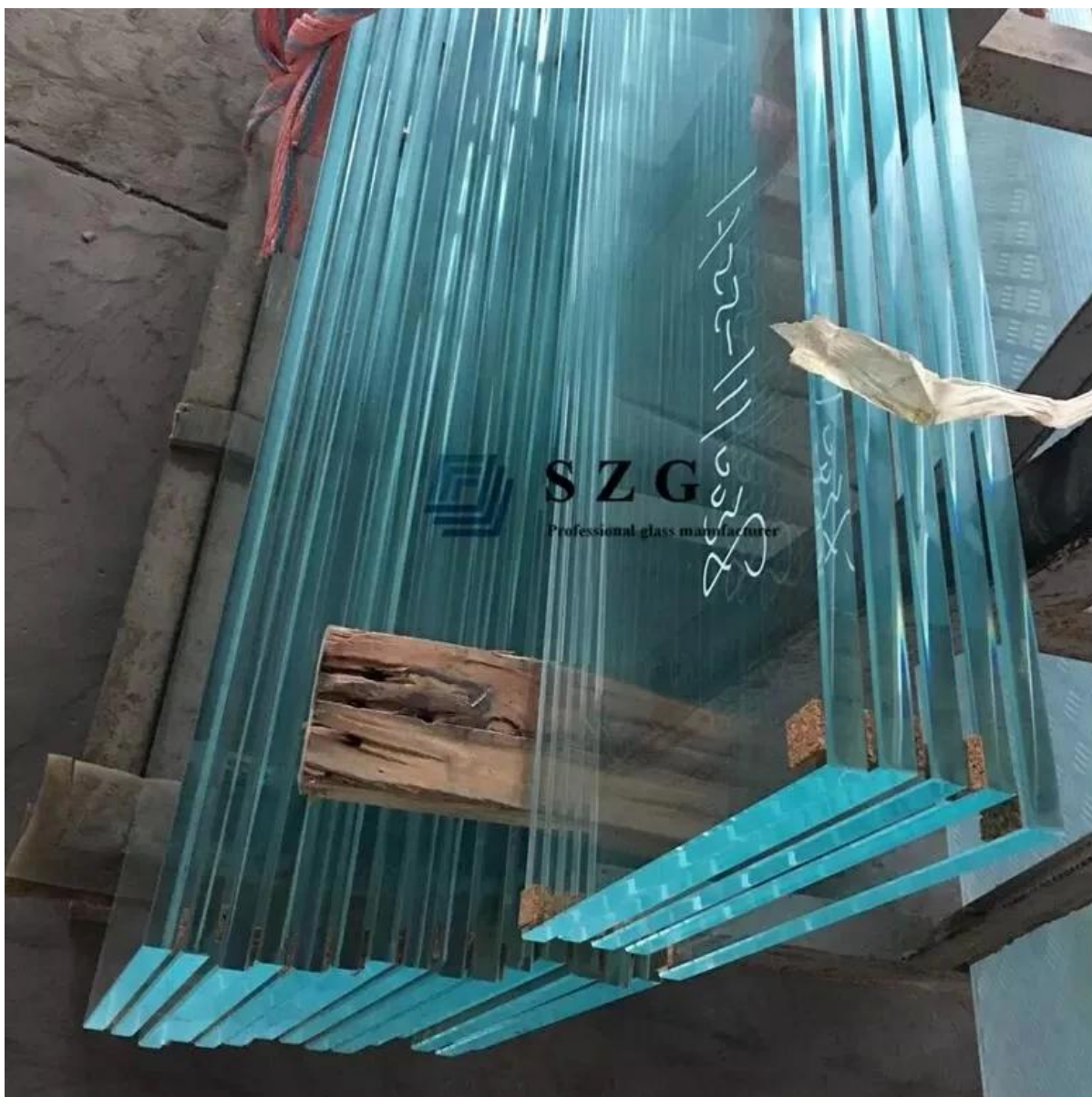


SZG-Sun Global Glass-Szko Producent-Szko Szko 48 mm z hartowanego szkła

48mm Bardzo jasne szkło laminowane to rodzaj bezpiecznego szkła o doskonałych parametrach bezpieczeństwa. Posiada te same funkcje bezpieczeństwa, co zwykłe hartowane szkło laminowane. Jest produkowany poprzez tworzenie **12 mm przezroczyste szkło hartowane**+ 12 mm lear **szkło hartowane**+ 12 mm przezroczyste szkło hartowane + 12 mm szkło hartowane ściśle wiąże ze sobą folię PVB po podgrzaniu i wysokim ciśnieniu. Posiada wszystkie funkcje bezpieczeństwa zwykłego szkła laminowanego.

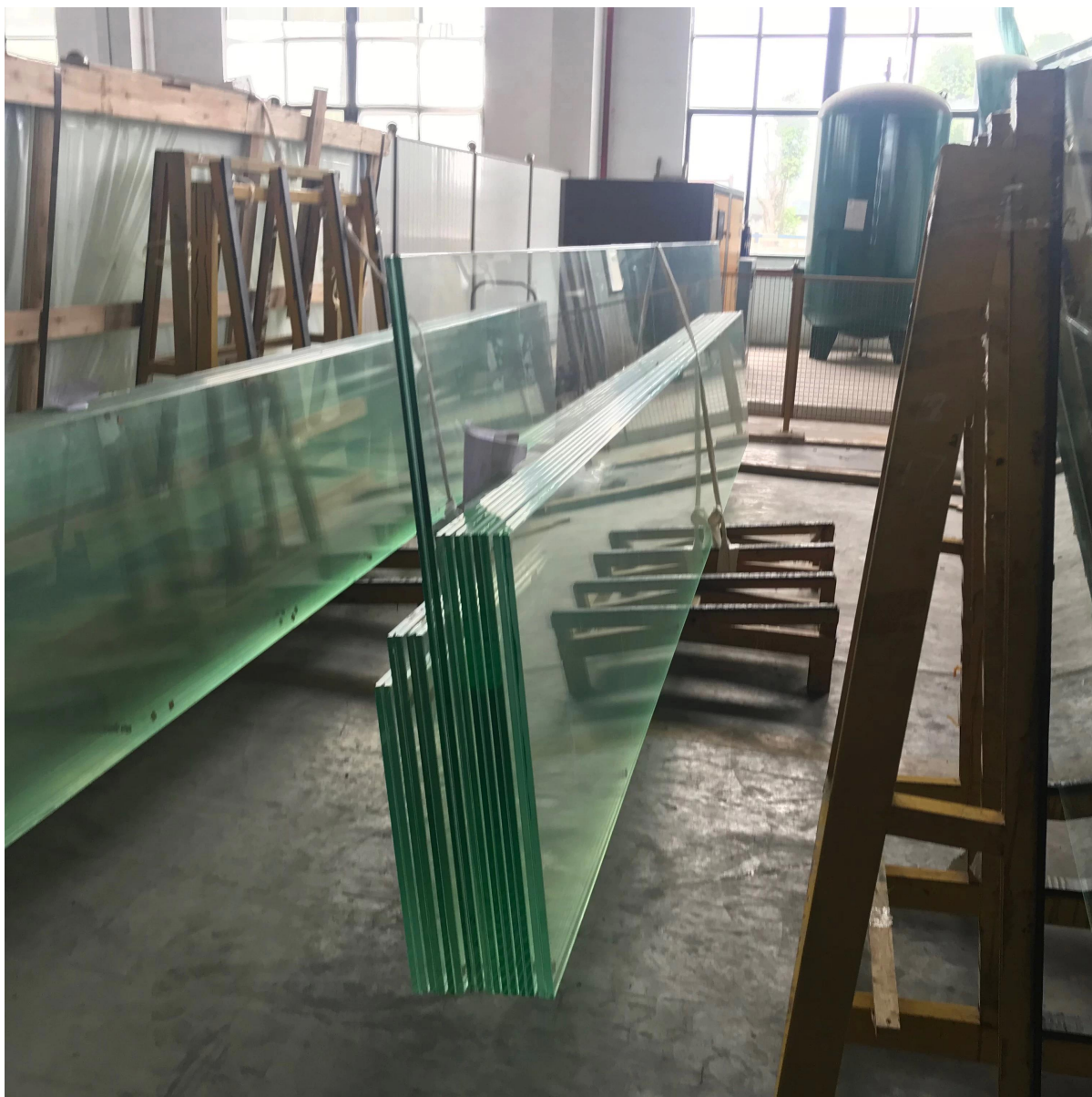


Ogłoszenie:

ZaII przetwarzanie takie jak krawędź polerująca, zaokrąglony narożnik, otwory do wiercenia, wycięcie, nacięcia do cięcia itp. muszą być wykończone przed wydrukowaniem, hartowane i ostatecznie laminowane.

Obrazy szkła hartowanego o niskiej zawartości żelaza:





Dane techniczne:

Nazwa produktu: szkło laminowane o grubości 48 mm

Skład: 12 mm przezroczyste szkło hartowane + PVB + 12 mm przezroczyste szkło hartowane + przezroczyste szkło hartowane PVB + 12 MM + przezroczyste szkło hartowane PVB + 12 MM

Dostępne wzory lub kolory: wszystkie wzory i wszystkie kolory pantone.

Maksymalny rozmiar: 3.3M * 12M

Opakowanie: Pakowane w mocne drewniane skrzynie eksportowe

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

Linia produkcyjna:



S Z G

Professional glass manufacturer



Standardy jakości:

SZG - Szkło laminowane z nadrukiem produkowane jest ściśle zgodnie z wymaganiami certyfikatu systemu zarządzania jakością ISO 9001 i spełnia następujące standardy jakości.

1. Chiński standard szkła bezpiecznego (CCC).
2. Certyfikat BS 6206 brytyjskiego standardu szkła bezpiecznego.
3. Europejska norma dotycząca szkła bezpiecznego: certyfikat EN EN 14449 (CE).
4. Standard laminowanego szkła bezpiecznego USA: certyfikat SGCC.



Zalety druku 48 mm ze szkła hartowanego:

1. Bezpieczeństwo: Gdy panel ze szkła laminowanego zostanie złamany, szczątki nadal będą przyklejać się do folii i nie odpadną.

2. Z powodu filmu PVB szkło laminowane może blokować transmisję dźwięku.
3. Wysoka wytrzymałość: hartowane szkło laminowane o grubości 48 mm jest 4-5 razy twardsze niż szkło hartowane o grubości 48 mm.
4. Wygląd estetyczny: Drukowanie szkła laminowanego jak dzieło sztuki z efektem doskonałej ornamentacji.

Popularna aplikacja druku hartowanego szkła laminowanego:

1. Dekoracyjna ściana, ekran
2. Może być używany jako szklana ścianka działowa, szklane balustrady, szklany sufit.
3. Może być używany jako szklane drzwi, szklana podłoga, szklane schody,

Bezpieczeństwo uszczelka & ładuję:



S Z G



Professional glass manufacturer

