

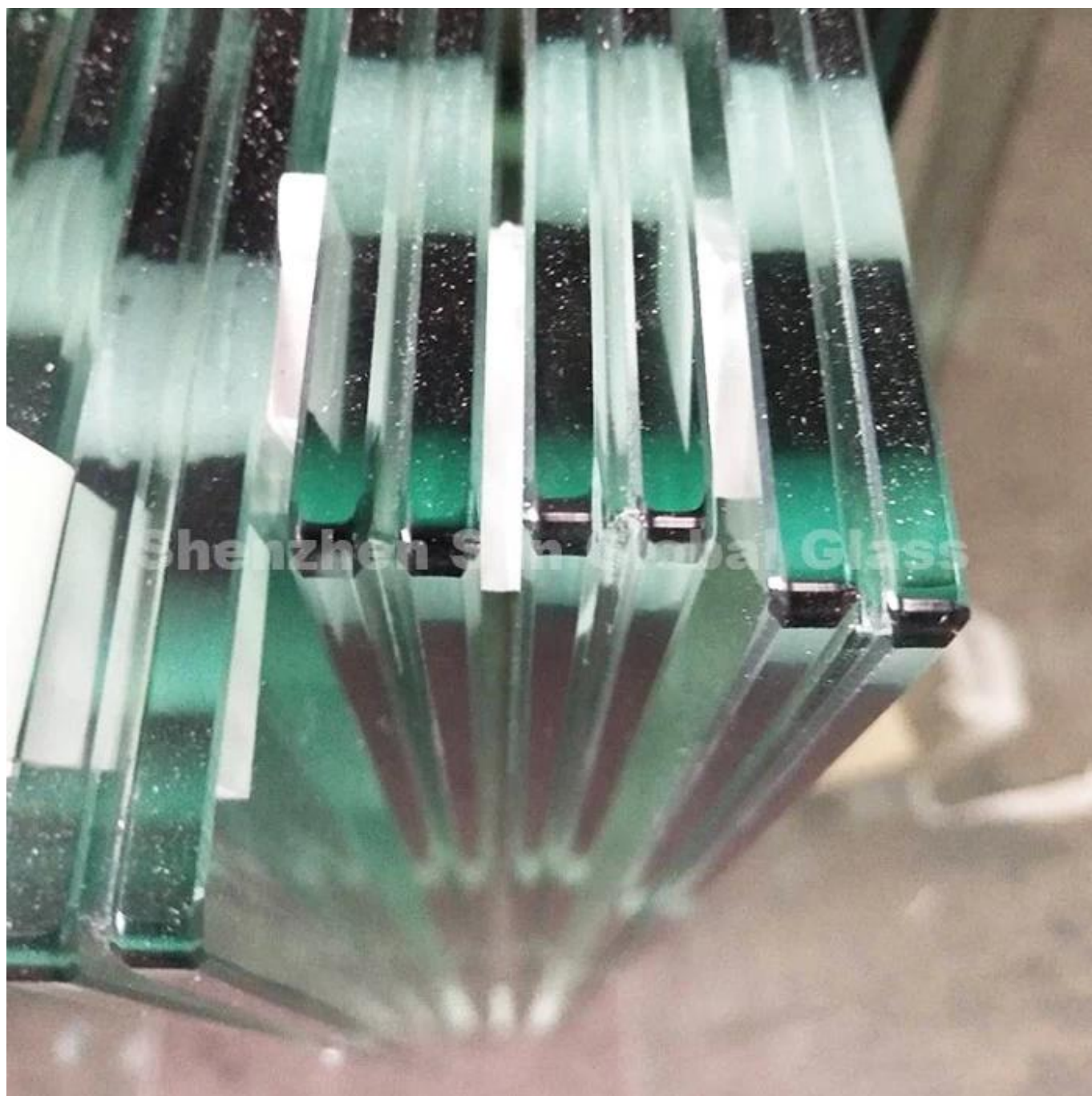
# System poręczy pocztowej szkła i ze stali nierdzewnej

## Typ szkła

[Szkło hartowane](#) jest kawałkiem wyżarzonego (zwykłego) szkła, które otrzymuje swoje właściwości bezpieczeństwa z procedury ogrzewania i chłodzenia o nazwie "hartowanie". Proces obejmuje nagrzewanie szkła i natychmiast go chłodząc. Szybko chłodzenie niewiarygodnie gorącego szkła powoduje, że zewnętrzne szkło twardnieje szybciej niż centrum. Proces ten pozostawia centrum napięcia, dzięki czemu szkło jest znacznie silniejsze i bardziej trwałe niż zwykłe szkło i jest zaprojektowany, aby przebić się w mniej szkodliwych kawałków żwirowych zamiast ostrych i postrzępionych odłamków.



Szko laminowane Czasami nazywana jest szkłem do kanapki, jest wykonana przez umieszczenie warstwy poliwinylowej (PVB) między dwiema lub więcej szklanymi warstwami. PVB może być jasny lub przyciemniony i powszechnie różni się w grubości od 0,015 "do 0,090", ale może być tak gruby jak .120 "dla specjalnych zastosowań. Cała jednostka jest następnie połączona pod ciepło i ciśnienie w specjalnym piekarniku Autoklawowy. Proces laminowania można wykonać na czystym, przyciemnionym, odbijającym, wzmacniającym ciepło szkła szkła. Szko laminowane stosuje się w zastosowaniach szklenia bezpieczeństwa. Jednak ma wiele innych zastosowań, takich jak odporność na włamanie, zmniejszenie dźwięku, pochylone szyb i obudowy przestrzeni.



## Post stalowy ze stali nierdzewnej

Jaki typ poczta chcesz? Lub potrzebujesz innego niestandardowego projektu? Zapraszamy do wysłania informacji o szczegółach do nas.



## Korzyści

### Bezpieczeństwo

Szkło jest szkło hartowane lub laniowe, słupka jest stalą nierdzewną, są one wszystkim silniejszym materiałami, aby zapewnić maksymalne bezpieczeństwo. Chronią przed wysokimi wiatrami i przypadkowymi upadkami i stają się skrajną pogodą.

### Łatwe do zainstalowania

System szyfrowania szkła i stali nierdzewnej jest zainstalowanie. SZG zakończy dla Ciebie przetwarzanie wiercenia szklanych otworów, wystarczy naprawić post na podłodze i wkręcić szklane otwory i kolumnę ze stali nierdzewnej, aby naprawić szkło i kolumnę.

## **Wszechstronny**

Elastyczność stylu, wszechstronności i łatwości wdrażania są przyczynami rozpowszechnionymi systemami szyn szklanych. Szkło może być jasne, przyciemniane i z nadrukowanym wzorem, stal nierdzewna może być sliver, złoto i połączenie ze stali nierdzewnej i litego drewna. Te projekty szyn szklanych są również bardzo elastyczne i mogą być używane w domach, biurach, hotelach i właściwościach wielorodzinnych.

## **Niezakłócony widok**

Jeśli masz piękny odkryty pokład lub balkon z doskonałym widokiem na wspaniały pejzaż, wspaniałe jezioro lub dziewicze góry, ostatnią rzeczą, którą chcesz wykonać, to utrudniać widok z systemami poręczami architektonicznymi. Dlatego też są świetne.

## **Podanie**

Deck Railing.

Poręcze schodów

Balkon balustrada.

Ogrodzenie basenu.



**Deck Railing**



**Pool Fence**



**Balcony Balustrade**



**Bridge Railing**



**Stairs Handrail**



**Porch Railing**

Witamy, aby wysłać zapytanie do zapytania szczegółów i pytanie.