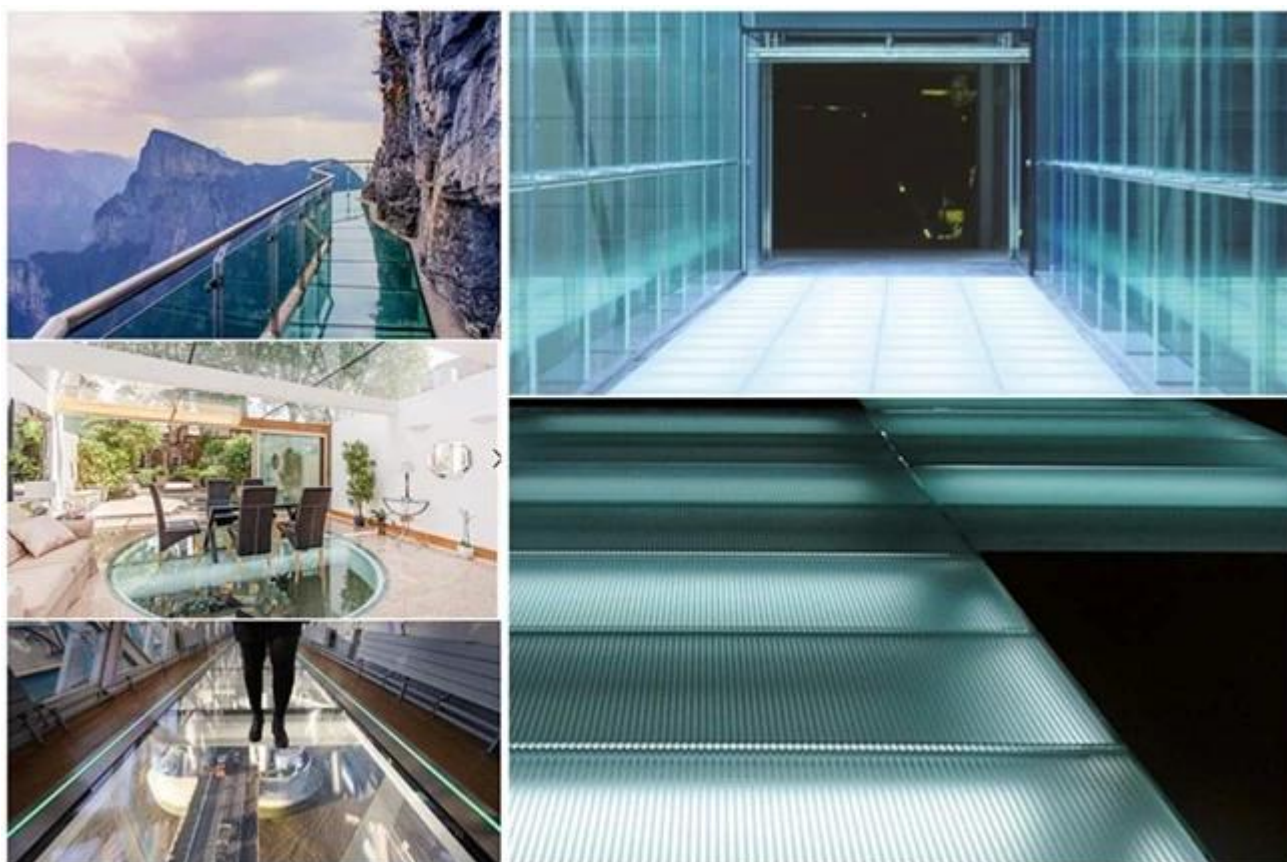


Chiny hurtownia trwałych i mocniejszych dostawców szkła podłogowego ze szkła hartowanego o grubości 48 mm, trawionych kwasem żelaznym o niskiej zawartości żelaza

48 mm trawione kwasem ultra czyste laminowane panele podłogowe ze szkła SGP, rodzaj maksymalnej konstrukcji ze szkła bezpiecznego, która łączyła się z czterema warstwami -12 + 12 + 12 + 12 mm ultra przezroczystym szkłem hartowanym kwasem z trzema warstwami międzywarstwowymi SGP 1,52 mm, różnymi od potrójnie hartowanego laminowana podłoga ze szkła laminowanego lub dwuwarstwowa laminowana hartowana podłoga 12 + 12 mm, czterowarstwowa struktura sprawia, że ma ona wysoką wytrzymałość, ultra przezroczyste szkło ma również niski współczynnik wybuchowości osiągający ZERO, warstwa międzyfazowa SGP zapewnia trwałość i działa dobrze w trudnych warunkach.

Użyj 12 + 12 + 12 + 12 Sentry Glas Plus Szkło hartowane laminowane jako szkło podłogowe, zewnętrzne szkło podłogowe i szklane podłogi w domach, może zapewnić maksymalne bezpieczeństwo bez ryzyka dla użytkowników, którzy mogą na nie chodzić lub wpływać na złą pogodę, dlatego szkło to często używać do mostu w malowniczej okolicy, ogólnie biorąc, biorąc pod uwagę problemy z bezpieczeństwem, architekci sugerują również, aby proces obróbki powierzchni jako 48mm antypoślizgowe ultra jasne laminowane bezpieczne podłogi szklane SGP, gdy w deszczowy dzień lub śnieżny dzień, również może chodzić po nim, nie martw się problemy z bezpieczeństwem.



Specyfikacja wysokowydajnej podłogi laminowanej SGP o ultra czystym szkłe 48mm

Struktura	12 mm trawione kwasem ultra przezroczyste szkło hartowane + warstwa wewnętrzna SGP 1,52 mm + 12 mm ultra jasne szkło hartowane + warstwa wewnętrzna SGP 1,52 mm + 12 mm ultra przezroczyste szkło hartowane + warstwa wewnętrzna SGP 1,52 mm + ultra przezroczyste szkło hartowane 12 mm
Całkowita grubość	48mm, 2'1 / 8 ", 12 + 12 + 12 + 12mm, 4 warstwy
Dostępny rozmiar	Maksymalny rozmiar wynosi 3300 x 8000 mm, obsługuje niestandardowy rozmiar dla Twoich projektów.
Standard	Zgodnie ze szkłem antypoślizgowym R10, R11, R12, spełniającym wymagania klientów, ISO 9001
Podanie	Podłoga mostowa, przegrody powietrzne, podłoga zewnętrzna, scena
Rodzaj szkła	Wyjątkowo przejrzysta podłoga ze szkła hartowanego, matowa, ultra przejrzysta podłoga ze szkła hartowanego, trawiona kwasem, ultra-przejrzysta podłoga ze szkła hartowanego, ultra-jasne szkło hartowane, antypoślizgowe, hartowane podłogi itp.

Zalety szkła jako podłogi, mostu, sceny, powietrznej powierzchni przegrody

- 1-Trwałe: Gęstość szkła bardzo duża, więc bardzo trwała dla usług długoterminowych
- 2-Koszt: z powodu trwałego użytkowania, całkowity koszt będzie znacznie tańszy niż innych materiałów
- 3-Środowiskowe wybory: W odróżnieniu od drewna, betonu lub asfaltu, szkło jest bardziej przyjazne dla środowiska i poddawane recyklingowi
- 4-Struktura: łatwa struktura do instalacji i konserwacji po sprzedaży

Jak wybrać wysokiej jakości Ultra jasne SGP hartowane laminowane szklane panele podłogowe do swoich projektów?

- 1-Znajdź znormalizowanego producenta, którego kontrola jakości powinna być zgodna z systemem ISO 9001
- 2-Użyj wysokiej jakości ultra przezroczystego szkła float jako procesu hartowanego
- 3-wysoka przepuszczalność niż przezroczyste szkło laminowane SGP po laminowaniu
- 4-profesjonalny i bogaty producent na bardzo przezroczystej, hartowanej szklanej podłodze SGP, może dać Ci więcej sugestii dla Twoich projektów

Jak odróżnić ultra czyste laminowane szkło bezpieczne SGP i laminowane szkło bezpieczne Clear SGP?

- 1-Po spojrzeniu na bok, przezroczyste szkło laminowane będzie zielone, ale ultra przejrzyste szkło laminowane, które wygląda bezbarwnie, ponieważ ultra czyste szkło jest bardziej czyste niż przezroczyste szkło float
- 2-przepuszczalne, super przezroczyste szkło laminowane lepiej niż zwykłe szkło laminowane, może osiągnąć 91% dla szkła jednowarstwowego
- 3-po hartowaniu, szybkość wybuchu samoczynnego szkła laminowanego o wysokiej czystości około 1/10000, która prawie zeruje eksplozję własną, eksplozja przezroczystego szkła laminowanego w 3/1000

Dlaczego warto wybrać 4-warstwowe ultra czyste hartowane laminaty z JIMY GLASS?

- 1-Bardzo rygorystyczne sprawdzenie ultra przezroczystego szkła float jako obróbki temperamentu
- 2-Poważny proces kontroli powierzchni z rzemiosłem trawionym kwasem zgodnie z normą antypoślizgową

R10, R11, R12

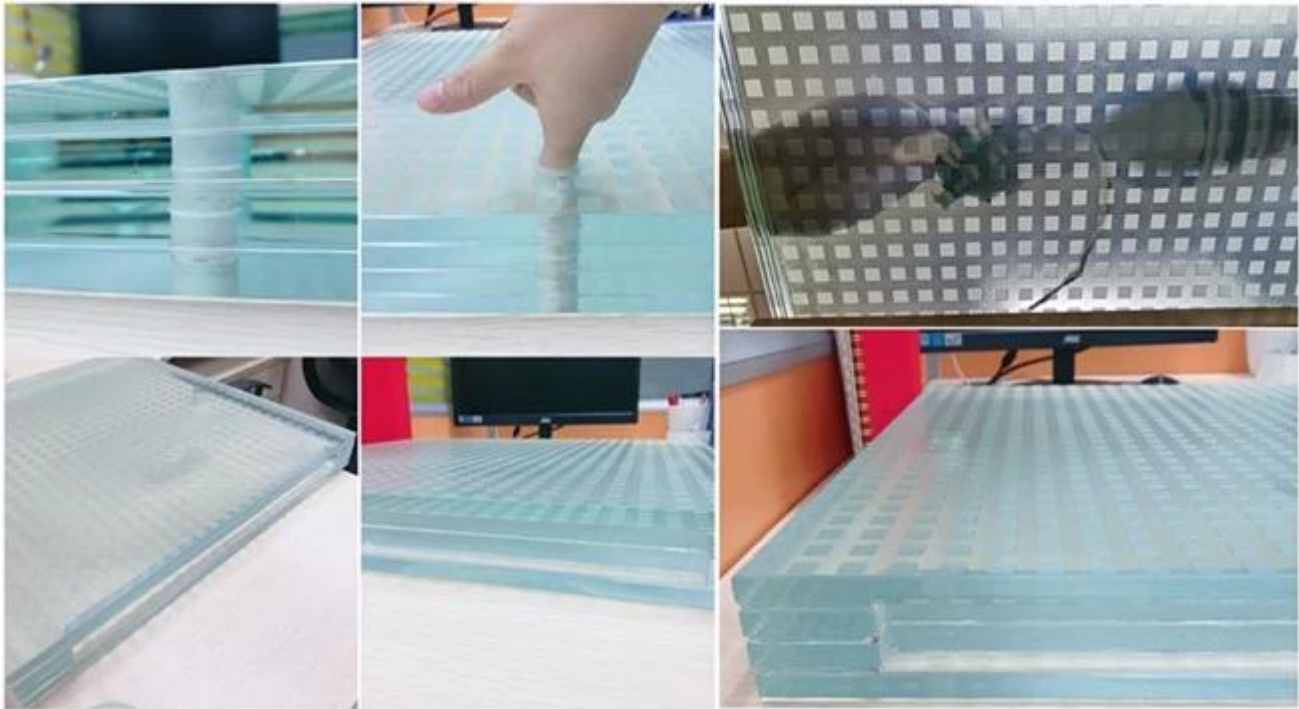
3-Doskonałe warunki do odpuszczania, zapewnia płaską powierzchnię bez pęcherzyków, nie ma na niej zadrapań

4-profesjonalna laminowana produkcja dla wysokiej jakości szkła laminowanego SGP bez fragów, w nim pęcherzyki

Różny wzór antypoślizgowy dla Twoich wyborów (tylko w celach informacyjnych, wsparcie dla niestandardowego wzoru)



Widok 48 mm wyjątkowo przezroczystych laminowanych paneli podłogowych ze szkła hartowanego SGP



Nasza linia produkcyjna do podłóg laminowanych ze szkła antypoślizgowego SGP

Cięcie i wiercenie otworów, linia procesu krawędziowego



Linia do produkcji szkła hartowanego



Linia produkcyjna i opakowania ze szkła laminowanego, załadunek



Na co powinniśmy zwrócić uwagę w krokach instalacji witryny?

- 1-Powinny sprawić, że plan uniknie zranienia podczas rozładunku, ze względu na dość ciężkie dla szkła laminowanego o grubości 48 mm
- 2-Przed miejscem i instalacją szkło musi być gładkie i czyste, ponieważ trudno je wyczyścić i wyregulować po naprawie
- 3-Powinny potwierdzić, czy struktura jest stabilna i wzmocniona, a następnie umieścić na niej szkło

Zdjęcia z efektami zastosowania 48 mm ultra przezroczystego szkła laminowanego

