

Profesjonalny producent szkła do szyb poręczy

Bez względu na to, czy chodzi o budynki mieszkalne, czy handlowe, poręcz szklana jest coraz bardziej popularna, ponieważ nie tylko czyni budynki atrakcyjniejszym, ale i łatwym do wymiany lub utrzymania. Z ponad 20-letnim doświadczeniem najczęściej spotykanym szkłem poręczy stanowi szkło trapezowe płaskie lub szkło wygięte. Szkło może być hartowane szkło, może również być laminowane szkło, może być bezramkowe, może być rama ze stali nierdzewnej, lub z drewna, mogą być bezbarwne szkło, może również być kolorowy szkło dekoracyjne, szkło sitodrukowe, półprzezroczyste szkło trawiące itp. .

Specyfikacja szkła balustrady schodowej

Typ szkła	Specyfikacja	Przetwarzanie
Szkło hartowane	<ul style="list-style-type: none">- Rodzaje: trapezowe, płaskie szkło hartowane, szkło hartowane spiralne, przezroczyste szkło hartowane, Szkło hartowane sitodrukiem, Matowe szkło hartowane- Dla bezpieczeństwa proponujemy grubość 10mm 12mm 15mm 19mm- Płaskie szkło hartowane Wielkość maksymalna 3000x12000mm, każdy niestandardowy rozmiar cięcia- zakrzywione szkło hartowane Max 5600x2400mm, mini promień 1500mm	<ul style="list-style-type: none">- Jasne, wypolerowane krawędzie do poręczy ze szkła bezramkowego, zapewniające znakomite wyglądy.
Szkło laminowane	<ul style="list-style-type: none">- Rodzaje: szkło płaskie laminowane trapezowe, spiralne Zakrzywione hartowane szkło laminowane, Przezroczyste bezpieczne szkło laminowane, Kolorowy dekoracyjny szkło laminowane, Sitodrukowane hartowane szkło laminowane, utwardzane kwasem szkło laminowane- dostępne grubości szkła 4 + 4mm, 5 + 5mm, 6 + 6mm, 8 + 8mm, 10 + 10mm, 12 + 12mm, 15 + 15mm, PVB / SGP / EVA grubość 0,76mm, 1,52mm, 2,28mm itd. Grubość międzywarstwy zależy od grubości i wielkości szkła- Kolor szkła przezroczysty, brązowy, niebieski, zielony, szary, dla większej ilości kolorów, mógłby używać koloru międzywarstwy w celu spełnienia wymagań- Płaskie laminowane szkło laminowane Rozmiar Max 3000x12000mm, każdy inny rozmiar- zakrzywione, hartowane szkło laminowane Max 5600x2400mm, mini promień 1500mm	<ul style="list-style-type: none">- Niestandardowe otwory wiertarskie (proste lub stożkowe) lub wycięte w poręczy szklanych schodów, aby upewnić się, że akcesoria można zainstalować łatwo i prawidłowo.- Bezpieczeństwo zaokrąglonych narożników w celu upewnienia się, że szkło nie uszkodzi podczas transportu lub instalacji.

Porównanie szkła hartowanego ze szkłem laminowanym

Zarówno szkło hartowane, jak i szkło laminowane jest szkłem bezpiecznym, jest znacznie silniejsze niż zwykłe szkło float, ale szkło laminowane jest bezpieczniejsze niż szkło hartowane monolityczne, ponieważ gdy szkło hartowane z pojedynczą płytą pęknie, złamane elementy spadną, podczas gdy laminowane szkło pęknie, Złamane kawałki przykleją się do międzywarstwy, nie upadną, aby zranić człowieka. Ale przy tej samej grubości hartowane szkło jest znacznie tańsze niż szkło laminowane hartowane, więc użyj tego typu

szkła do Twojego budynku, zależy od tego, co się martwisz.

Dlaczego pracujesz z nami?

- Produkujemy i eksportujemy niestandardowe szklane szkło architektoniczne z roku 1993, większość naszych projektów jest w Europie i Ameryce, gdzie mamy surowe wymagania jakościowe, które pomagają nam zdobyć bogate doświadczenie w produkcji bardzo dobrej jakości szkła na zamówienie.

- Z maszynami do obróbki wstępnej i wykwalifikowanymi pracownikami moglibyśmy upewnić się, że wszystkie zamówienia zakończą się co najmniej o 5 dni wcześniej niż inni dostawcy szkła.

- Wszystkie kieliszki z nas pakowane są w solidne skrzynie ze sklejki metalowymi taśmami, aby upewnić się, że szkło nie złamie podczas transportu na duże odległości.

- Profesjonalna sprzedaż i serwis posprzedażny są dostępne przez 24 godziny, mogą rozwiązać problemy z Tobą w dowolnym momencie.



Trapezoidal Glass Stair Railing



Spiral Glass Stair Railing