

SZG 31.52mm hartowane laminowane szkło najlepszy budynek producentów szkła i fabryka w Chinach

31.52 mm hartowane szkło laminowane jest rodzajem szkła laminowanego, który składa się z dwóch warstw **15mm przezroczyste szkło hartowane** i razem kanapkę. Środkowa warstwa jest PVB filmu, po nagraniu i wysokociśnieniowe specjalny proces, dwie warstwy szkła przyczepności razem. Proces laminowania szkła laminowane jest super silne i wysokie ochronne przed rozbiciem. Szkło laminowane uważają za szkło w rynku materiału w nowoczesnym budynku.

Specyfikacja:

Grubość szyb: 31.52 mm hartowane szkło

Inne grubości szkła: 9.52mm hartowane szkło laminowane, 11.52mm hartowane szkło laminowane, 13.52mm hartowane szkło laminowane, 17.52mm hartowane szkło laminowane, 21.52mm hartowane szkło laminowane, 25.52mm hartowane szkło laminowane, 39.52mm hartowane laminowane szkła itp

Min. rozmiar: 300x300mm

Rozmiar Max: 3300x13000mm

Grubość szkła: 4.4.4 szkło, 5.5.4 laminowane szkło, szkło, 8.8.4 laminowane laminowane 6.6.4 szkła, 10.10.4 szkło, 12.12.4, laminowane szkło, 15.15.4 szkło, 19.19.4, laminowane szkło itp

Kolor szkła: laminowane szkło bezbarwne, niskie żelazo szkło, ciemne zielone szkło laminowane, Zielona F laminowane szkło, laminowane brązowy, niebieski ford laminowane szkło, Ciemnoniebieski laminowane szkło, Euro szary laminowane, ciemny szary szkło laminowane matowe laminowane szkło sitowym laminowane szkło itp.

PVB Grubość: 0,38 mm wielowarstwowe szkło, 0,76 mm wielowarstwowe szkło, 1.14 mm wielowarstwowe szkło, 1.52 mm wielowarstwowe szkło, 1,9 mm wielowarstwowe szkło

Laminowane szkło hartowane funkcje:

1. szkło funkcji: z powodu PVB mieć dobry klej, pęknięcia szkła laminowanego będzie więź przez pvb film i nie spadną. Dla tej funkcji laminowane wykorzystanie powszechnie jako szkło w nowoczesnych budynkach.
2. hartowane szkło funkcje: hartowane szkło laminowane złamie się w małe granulowany po złamania, pęknięcia nie spowoduje uszkodzenia istoty ludzkie. Szkło hartowane laminowane uważają za najbardziej bezpiecznego szkła.
3. dźwięk odporność: gęstość filmu są różne z szkła, więc film można zatrzymać transmisji dźwięku.
4. promieni UV odporność: szkło hartowane laminowane zmniejsza przenikanie promieni UV i chronić kryty obiekty z promieniowania promieni UV.
5. funkcja odporności fire: hartowane szkło laminowane można chronić budynki od ognia, ma funkcję anty ognia w pewnym stopniu.

Aplikacji:

Szkło hartowane laminowane mają szeroki zakres wykorzystania architektury z jej dobrych wyników, po największej części używane w następujących obszarach:

1. balustrady: takich jak balustrady szklane, balustrady szklane, szkło ogrodzenia, ogrodzenia basenu itp.
2. ściany: ścianka szklana, szklana ściana działowa, itd
3. drzwi: drzwi szklane, Pokaż drzwi, prysznic ekranu itp
- 4.Exterior: fasada szklana, szklana ściana osłonowa
5. Świetlik, baldachim itp

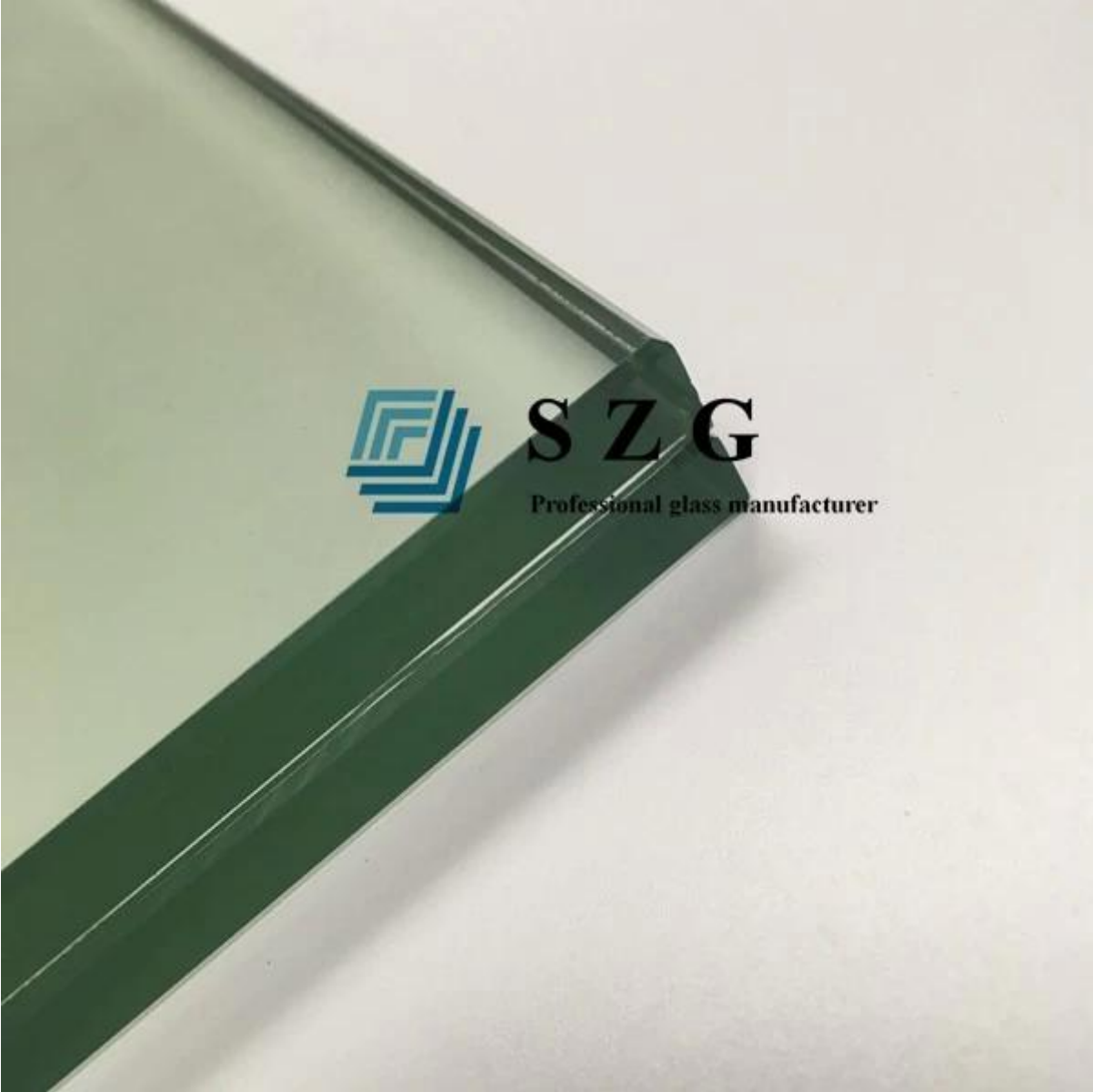
Certyfikaty jakości:

31.52 mm hartowane szkło laminowane produkowane są ściśle w ramach systemu jakości ISO9001 i przeszły po krajowych i międzynarodowych standardów jakości:

1. 31.52mm hartowane laminowane szkło spełniają CCC (chiński szkło obowiązkowej certyfikacji).
2. 31.52mm hartowane szkło laminowane w zaspokajaniu Chiny laminowane szkło standardowe GB9962.
3. 31.52mm hartowanego szkła laminowanego spełniają europejskiego bezpieczeństwa szkło standardowe EN12543, EN12510.

Szczegóły obrazu 31.52 mm hartowanego szkła laminowanego:

Zdjęcie produktu:





S Z G

Professional glass manufacturer



S Z G

Professional glass manufacturer

Linii produkcyjnej:



Paket:



S Z G

Professional glass manufacturer

