

Chiny 8.76mm Jasne szkło hartowane laminowane producent

Okolo 8.76 mm bezbarwne szkło hartowane laminowane

8.76mm jasne hartowanego laminowanego Szkło jest składa się z dwóch sztuk 4mm jasne hartowanego szkła trwale połączone wraz z 0,76 mm warstwa wewnętrzna PVB poprzez kontrolowane, wysoko pod ciśnieniem i proces ogrzewania przemysłowego. Wyniki procesu laminowania w szklane panele trzymając razem, w przypadku złamania, zmniejszając ryzyko szkody. Laminowane Szkło jest klasyfikowany jako szkło klasy A.

8.76mm jasne hartowanego laminowanego szkła charakterystyczne

Wysoki poziom zabezpieczeń

Kiedy jest ze szkła wielowarstwowego zaatakowany przez poza życie, to trudno wejść, bo foli PVB ma silny wytrzymałość na rozciąganie i może wchłonąć i osłabić masę energii uderzające. Nawet jeśli to złamane, zadry przyklei się do międzywarstwy i nie rozpraszają.

Izolacja akustyczna

Foli PVB jest rodzajem z organicznych i go zablokować fale dźwiękowe. W związku z tym laminowane bezpieczeństwa szkła zapewnia lepszą wydajność izolacji akustycznej niż czystego szkła z tej samej grubości.

Tworzenie zmysł estetyczny do budynek

Szkło laminowane będzie upiększyć budynków i zharmonizowania ich występy z widokiem na okoliczne, które spełniają zapotrzebowanie architektów.

8.76mm przezroczyste szkło hartowane laminowane specyfikacji

Skład: Składa się z dwóch części 4 mm jasne hartowanego szkła z dwóch warstw Wyczyść PVB

Rozmiar: max 3000 * 8000mm, mini 150 * 300mm, każdym dostosowany rozmiar może być produkowane

Wypolerować krawędzie, otwory, cut rogi bezpieczeństwa, wyrzynania, wycinanki, wszystkie przetwarzania coud zrobić, ale trzeba zakończyć przed odpuszczania.

Najczęściej szkła laminowanego 8.76mm bezpieczeństwa stosowania jako poniżej aplikacji:

- Szklane balustrady, poręcze, balkon, poręcze schodów
- Szkło office podzielony ściany, sklepu, centrum handlowego filarów
- Zewnętrzny świetlika, dach, baldachim, długiego korytarza
- Wiele innych.

Zabezpieczeń laminowane szkło Standard jakości

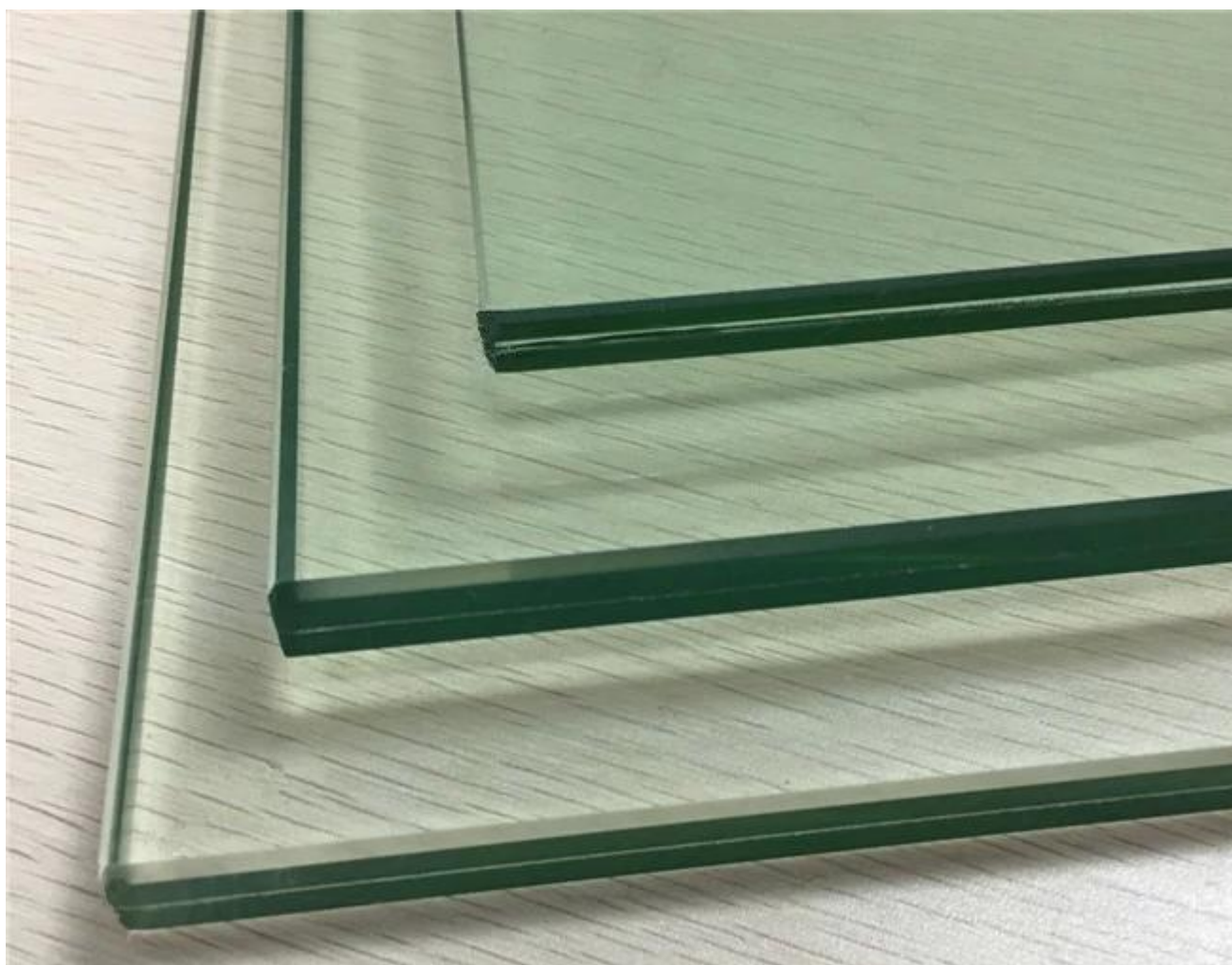
Zgodnie z art. GB15763.3, chiński standardowy

Zgodnie z EN12543, Norma Europejska

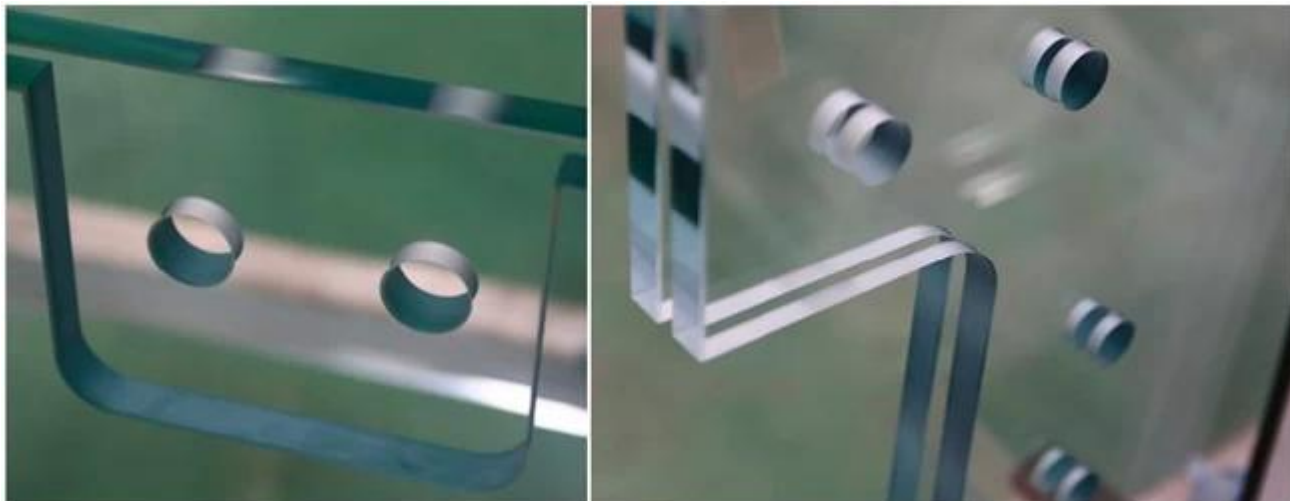
Zgodnie z art. ANSIZ97.1, American standard

Zgodnie z art. AS / NZS2208, norma australijska

8.76mm mm 12.76 17.52mm jasne hartowanego szkła laminowanego



Hartowane szkło laminowane z wycięcia i otwory



Hartowane szkło laminowane produkcji roślin



Szkło laminowane autoklawu



Szkło hartowane laminowane bezpieczeństwa opakowania

