

12 mm + 12 mm hartowane szkło laminowane szkło dostawca Chiny

Bezpieczeństwa o 25.52mm hartowane laminowane szkło / szkło ESG VSG

Bezpieczeństwo 25.52mm hartowane laminowane Szkło jest składa się z dwóch warstw 12mm jasne hartowanego szkła trwale połączone wraz z 1.52 mm warstwa wewnętrzną 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.

Charakterystyka

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.

Anty-UV

Może najbardziej szkło laminowane pochłania 99% promieniowania ultrafioletowego przychodzących. To chroni meble lub urządzenia z odbarwień i uszkodzenia.

Oszczędność energii

Warstwa wewnętrzną PVB utrudnia przekazywanie ciepła słonecznego i zmniejsza wydajności chłodzenia.

Tworzenie zmysł estetyczny do budynek

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

Specyfikacja

Hartowane szkło laminowane rozmiar: max 3000 * 8000mm, mini 150 * 300mm

Wszystkie przetwarzanie odbywa się na szkło hartowane laminowane jak ukosowanie, cięcie, wiercenie, itp., które należy wykonać przed odpuszczania.

Aplikacji

- Szyby nachylony napowietrzną
- Muzea, więzieniach, Budynek rządowe
- Biżuteria sklepów, banków, Lotniska
- Bezpiecznych szyb Aplikacje
- Szkoły, szpitale, Hotele
- Zewnętrzny świetlika, balustrady, długi korytarz
- Wiele innych.

Standard jakości

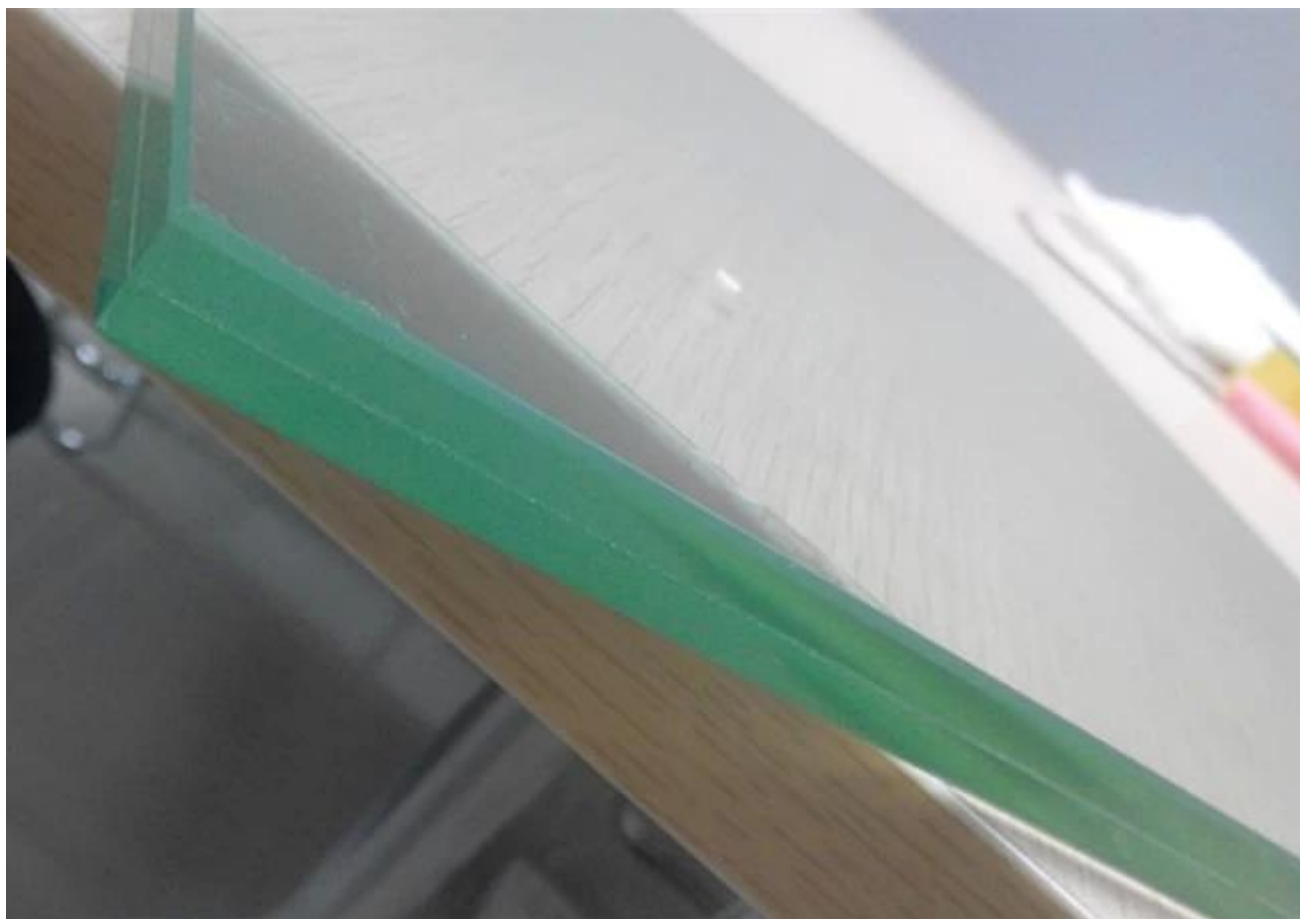
Zgodnie z art. GB15763.3, chiński standardowy

Zgodnie z EN12543, Norma Europejska

Zgodnie z art. ANSIZ97.1, American standard

Zgodnie z art. AS / NZS2208, norma australijska

25.52mm hartowanego szkła laminowanego



Kiedy różnica różne szkła zostały złamane



Toughened Glass broken into alveolate granules is human harmless



Annealed Glass when broken into sharp, easy to hurt human



Bezpieczeństwa, hartowane laminowane szkło zakład produkcyjny



Hartowane laminowane szkło silniejszy, pakowania i załadunku

