

Chińska wysokiej jakości 12,76 mm 6 + 0,76 + 6 mm EVA PVB SGP laminowane szkło hartowane ESG VSG dostawcy



PVB laminated



SGP laminated



EVA laminated

Szkło laminowane o grubości 12,76 mm składa się z dwóch warstw przezroczystego szkła float o grubości 6 mm lub szkła float o niskiej zawartości żelaza 6 mm trwale połączonych z dwuwarstwową warstwą pośrednią (PVB / SGP / EVA) za pomocą kontrolnego led, wysokociśnieniowego i przemysłowego procesu ogrzewania. Proces laminowania powoduje, że szklane panele trzymają się razem w przypadku stłuczenia, zmniejszając ryzyko szkód. Jeśli jakkolwiek projekt ma specjalne wymagania dotyczące redukcji hałasu, można rozważyć użycie akustycznego PVB do wykonania.

Dla 12,76 mm niskie żelazo ultra jasne hartowane szkło laminowane, które jest bezpieczniejsze niż 12,76 mm normalne bezbarwne szkło hartowane, ponieważ jego szkło jest mniej zanieczyszczone, a współczynnik wybuchu jest niski tylko 1/10000. A jeśli potrzebujesz większego bezpieczeństwa i silniejszego, możesz rozważyć test przesiąknięty ciepłem.

Hartowane hartowane szkło laminowane, które jest wytwarzane przez dwa hartowane (hartowane) szkło przez połączenie próby wygrzewania z łączeniem EVA, Folia PVB lub SGP. Może to być płaskie laminowane hartowane szkło hartowane lub zakrzywione hartowane hartowane szkło laminowane, przezroczyste hartowane szkło laminowane hartowane, kolorowe hartowane szkło laminowane hartowane itp.

Szkło laminowane Charakterystyczne

- bezpieczeństwo
- UV. kontrola
- Redukcja dźwięków
- barwne jasne lub zabarwione

-Reprzenika i pozostaje w oszkleniu, nawet jeśli jest rozbity



Security

Superstrong impact resistance, hard to be broken.
Can resist the continuous attack of hammers, knives, etc.



Safety

Even if glass breaks, debris will stick to the film, and the broken glass surface will remain clean and smooth. It effectively prevented the occurrence of debris puncture and penetrating crashes.



UV control

Filtering ultraviolet function not only protects people's skin health, but also makes their valuable furniture and display products get rid of faded doom.



Sund Reduction

PVB interlayer is an effective absorber of sound



Earth quake & Storms

Remains in frame and deter glass shards from flying



Color Lamination

Colored interlayer options are available

Dostępność dla 12,76 szkła laminowanego

Pozycja	12.76 bezpieczne szkło laminowane
Największy rozmiar	3)3)00 *5200 mm
Grubość	12,76 mm, 6 + 0,76 + 6 mm
Kolor szkła	jasne, bardzo czyste

(PVB / SGP / EVA) grubość	0,76 mm lub wielokrotność 0,38 mm
Obrobiony	przycięte na wymiar, obróbka krawędzi, wiercenie otworów, wycięcie, wycięcie, drukowane logo itp.
Jakość	Spełnij kryterium National GB / 9962-1999 i CE

Szkło laminowane Zastosowanie

- Przeszkłone nachylenie / sufit
- Muzea, więzienia, budynki rządowe
- Sklepy jubilerskie, banki, lotniska
- Zastosowania bezpiecznego oszklenia
- Szkoły, szpitale, hotele
- Przegrody wewnętrzne, budynki biurowe, podłogi
- Wiele innych.

Hartowane szkło laminowane vs [szkło hartowane](#)

Hartowane szkło laminowane jest bezpiecznie łamane i może pęknąć pod wpływem ciężkich kulek, ale cały kawałek szkła pozostaje integralny, a mała granulka nadal przykleja się do folii międzywarstwowej. Szkło hartowane potrzebuje dużej siły uderzenia, aby pękło. Po rozbiciu całe szkło pęka. Niezliczone drobne cząsteczki, tylko niewielka ilość tłuczonego szkła w ramie.

O fabryce JIMY GLASS

Shenzhen Jimy Glass Co., Ltd. została założona w Chinach w 1993 roku. Jesteśmy zintegrowani w produkcji i sprzedawanie najwyższą jakość szkła z najbardziej rozsądną ceną i najszybszą dostawą. Zajmujemy się produkcją szkła hartowanego, szkła laminowanego, szkła izolacyjnego, szkła Low E, [Szkło dekoracyjne](#), Szkło w kształcie litery U, [inteligentne szkło foliowe PDLC](#), dwukierunkowe lustro i wiele innych produktów itp.



Posiadamy profesjonalny system zarządzania jakością i profesjonalny zespół kontroli jakości, który jest ściśle na każdym etapie produkcji i przetwarzania, aby zapewnić wysokiej jakości szkło dla każdego klienta.

tempering laminating process

Raw Material



Bottero-cutting



Grinding



Tempering



Laminating



Packing



Bezpieczeństwo i silniejsza uszczelka i ładowanie dla Twój szkło

Mocne opakowanie z drewnianymi skrzyniami, szczelnie załadowane i zamocowane w pojemniku, zapewnia, że nie uszkodzenie podczas transportu oceanicznego.



Eksportujemy ponad 85 krajów i obsługujemy ponad 500 klientów, dzięki naszym wysokiej jakości produktom oraz profesjonalnemu zespołowi i szczerym klientom.

Our Sales Team



Our Clients

