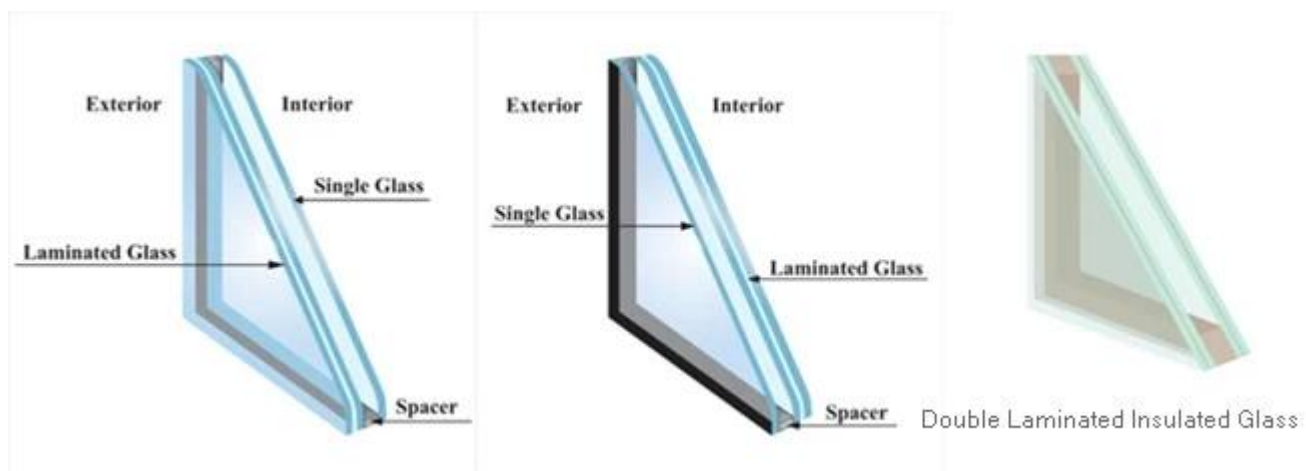


Chiny dostosowane laminowane szkło izolacyjne bezpieczeństwa producent

Wprowadzenie

Laminowane szkło izolacyjne, także wywołanie izolowane szkło laminowane szyby zespolone, może być jednostronnie laminowane szkło izolacyjne, również mogą być laminowane Montserrat. Na jednej stronie laminowane szkło zespolone, jest jeden kawałek szkła monolityczne i jeden kawałek [szkło laminowane](#) oddzielone dystansowa aluminiowa. Do laminowania podwójne szkło zespolone to dwa kawałki laminowane szkło oddzielone dystansowa aluminiowa. Przestrzeni powietrznej między dystansowa aluminiowa jest wypełniona suchym powietrzem lub gazem szlachetnym jak Argon, aby spowolnić wymiana ciepła i zmniejszyć poziom hałasu. Szkło laminowane jest wysoka szkło i szkło izolacyjne jest idealnym miejscem na energooszczędne, więc połączyć je ze sobą, można dopasować wszelkie wymagania architektoniczne.



Funkcja

-Wysokie bezpieczeństwo. Izolowane szkło ma wszystkie cechy szkła laminowanego, mogą osłabić poza życie zaatakowany, aby zmniejszyć ryzyko złamane. A jeśli zainstalować powierzchnię szkła laminowanego, na zewnątrz, nawet szkło jest łamane o wysokim wzrostem, potłuczone kawałki będą trzymać na międzywarstwy (PVB, SGP, EVA), nie spaść w dół zranić człowieka.

-Energooszczędne. Przestrzeń powietrzną bezpieczeństwa izolacyjne szyby zespolone można zmniejszyć współczynnik przenikania ciepła, dzięki czemu może dokonać wnętrza chłodnicy w lato, a cieplej w zimie, która może pomóc nam zaoszczędzić koszty klimatyzacji.

-Izolacja. Zarówno przestrzeni powietrznej ze szkła zespolonego i międzywarstwy szkła laminowanego, można zablokować fale dźwiękowe, więc laminowane szyby zespolonej jest idealnym materiałem na telewizor z płaskim ekranem.

Specyfikacja

-Rozmiar: Max 2500x4000mm, każdym dostosowany rozmiar mogą być cięte

-Monolityczne szkło Grubość: 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm, 12mm, itp.

-Grubość szkła laminowanego: 6,38 mm 8,38 mm, 10,38 mm, 12,76 mm, 13,52 m, 17,52 mm, o 21,52 mm, mogą być produkowane wg projektu klienta

-Aluminiowa Rozpórka Grubość: 6mm, 9mm, 12mm, 15mm, 18mm, itp.

Podkładka dystansowa wypełnienia: Suche powietrze, gazu szlachetnego jak Argon, itp.

-Kolor: Jasny, brązowy, niebieski, zielony, szary, żółty, czerwony, czarny, dowolny kolor jest dostępny

-Rodzaj szkła: Wyczyść izolowane szkło, kolor laminowane szkło zespolone, odbłaskowe laminowane szkło zespolone, low-e laminowane szkło zespolone, zakrzywione laminowane szkło zespolone, gięte szkło

izolacyjne, itp



Aplikacji

Bezpieczeństwa szyb zespolonych jest tradycyjnie stosowany w budynki biurowe, szpitale, Hotele, domy i tych budynków, gdzie wymagana jest duża ilość ogrzewania lub chłodzenia stosowany jako bezpieczeństwo ścian zewnętrznych szkło zespolone, budynek biurowy wysokościowe [Kurtyna Ściana szklana](#), Okna PCV z izolowanymi szybami, ciepła świetlik sterowania szyb, [szkła bezpiecznego dachu](#), itp.

