

Izolowane szklane panele okienne

Okno z szybą izolacyjną SZG składa się z dwóch lub więcej kawałków szklanych tafli szkła, które mogą być szkłem low e lub szkłem odblaskowym lub zwykłym kolorowym szkłem pływającym i używa się gumowania uszczelniającego i aluminiowych elementów dystansowych wypełnionych środkiem osuszającym. Szyby zespolone / Pustaki szklane / IGU / Szyby zespolone z obwodem dystansowym stykającym się ze szkłem są odpowiednio uszczelnione przy użyciu pierwotnych i wtórnych uszczelniaczy, aby zapewnić szczelność powietrzną / argonową.

5 mm + 5 mm szkło izolacyjne może być przezroczystym szkłem hartowanym o grubości 5 mm + **5mm szkło hartowane low e**, Przezroczyste szkło hartowane 5 mm + odblaskowe szkło odblaskowe 5 mmss. Jedną z największych zalet okna z izolacją jest oszczędność energii. To pozwoli zaoszczędzić sporo kosztów klimatyzacji.

Funkcje:

- 1). Wydajność optyczna Widoczny LT 10% -80% i LR 13% -35% zależy od różnych tafli szkła izolacyjnego
- 2). Cecha termiczna Szyba izolacyjna może obniżyć wartość współczynnika U, zwłaszcza gdy jest wypełniony gazem obojętnym
- 3). Izolacja akustyczna Szyba izolacyjna może obniżyć poziom hałasu, jeśli zastosuje się ją do szyby laminowanej, 80 decybeli hałasu ulicznego może wynosić nawet 45 decybeli
- 4) Anti rosa: szkło z podwójnymi szybami jest wypełnione wystarczającą ilością środka osuszającego, który może skutecznie pochłaniać pary w przestrzeni wewnętrznej lub przeniknąć z zewnątrz, aby zapewnić, że gaz w wewnętrznej przestrzeni jest absolutnie suchy i nie będzie rosnąć.

Skład szkła izolacyjnego:

1. szkło hartowane + przestrzeń powietrzna + szkło hartowane Low e
2. szkło hartowane + przestrzeń powietrzna + szkło hartowane odblaskowe
3. szkło hartowane + Air Space + Szkło wzmocnione cieplnie
4. Szkło przeszkłone + przestrzeń powietrzna + przyciemnione szkło hartowane

Specyfikacja:

Grubość podłoża szklanego: 8 mm, 5 mm, 6 mm, 10 mm

Grubość przestrzeni powietrznej: 6A, 9A, 12A, 15A, 20A

Opcje przestrzeni powietrznej: Dry Air, Argon

Grubość szkła: 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm

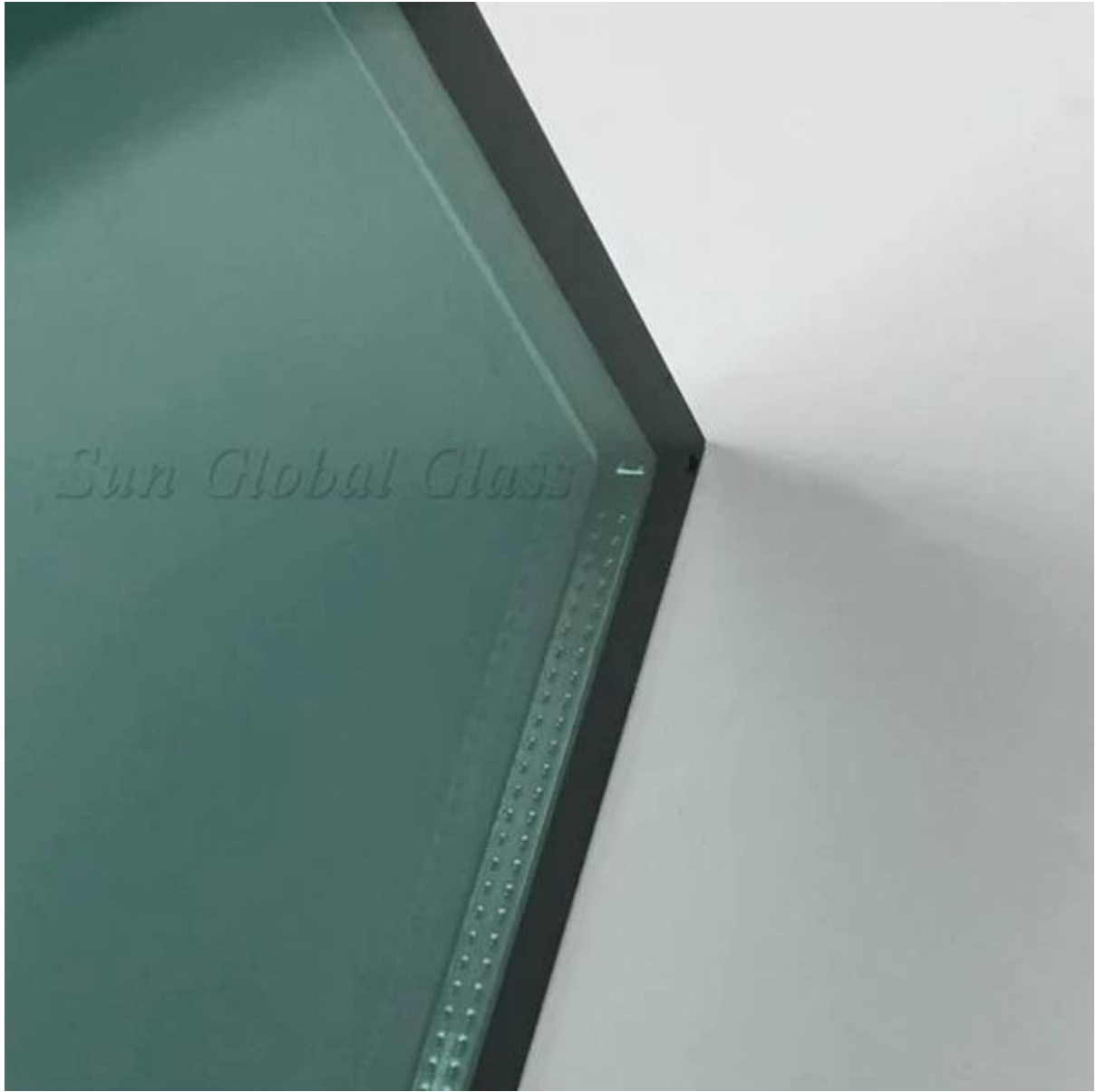
Kolor: przezroczysty, szary, zielony, niebieski, dostosowany kolor

Max: 2700 x 3700 mm

Min: 180 x 350 mm

Zdjęcia produktów:







Paket:

