

Doskonała ochrona przed słońcem 6mm niebieskie szkło hartowane + 16A + 8,38mm laminowane szkło niebieskie laminowane szkło DGU

JIMY GLASS powstała w 1993 roku, my, profesjonalny i niezawodny dostawca szkła budowlanego, koncentrujemy się na rodzaju produkcji szkła budowlanego [szkło hartowane](#), [szkło laminowane](#), szkło izolacyjne, dzisiejsze nowe produkty to 6mm niebieskie szkło hartowane + 16A + [Szkło laminowane 8,38mm](#), dla projektu ściany osłonowej w Nikaragui.

Co to jest szkło zespolone z podwójnymi szybami?

Szyba zespolona, nazywana również led Szyba zespolona podwójna, szyba DGU, składa się z dwóch lub więcej tafli szkła oddzielonych próżnią lub wypełnieniem gazowym przestrzenią led w celu zmniejszenia przenikania ciepła przez część przegrody budynku, a dzięki wewnętrznej stronie izolacji szkło ma właściwości izolacyjne, może zmniejszyć hałas i zmniejszyć ciepło, oszczędzać energię i utrzymać temperaturę.

Jaka jest wydajność naszego hartowanego laminowanego szkła izolacyjnego?

1. redukcja szumów z 80 decybeli do 40 decybeli;
2. odporność na ciepło bez mgły w plus lub minus 50 stopniach Celsjusza;
3. Sito molekularne nie będzie wystawione na działanie powietrza przez 4 godziny, ponieważ ma funkcję pochłaniania wody, wpłynie na jakość szkła morskiego led.

Wskazówki: jak sprawdzić, czy jakość szkła izolowanego kolorami spełnia Twoje wymagania projektowe?

- 1 - sterowanie przepływem powietrza.
- 2 - sterowanie przepływem ciepła.
- 3 - kontrola nad wejściem deszczu i śniegu.
- 4 - kontrola światła słonecznego i innych form energii promienistej.
- 5 - kontrola dyfuzji pary wodnej.
- 6 - akomodacja ruchów budynków.

Kilka zdjęć o naszym niebieskim szkłe hartowanym 6 mm + 16A + 8,38 mm szkło laminowane



Jak produkujemy nasze szyby zespolone?

Na początek wybieramy bardzo wysokiej jakości niebieskie szkło float, upewniamy się, że nie ma w nim pęcherzy, zadrapań, mniej zanieczyszczeń, upewniamy się, że szkło będzie używane przez bardzo długi czas. Nasz współpracownik ds. kontroli jakości sprawdzi rozmiar, kolor, grubość, dokładność i mniejsze odchylenie.

Następnie profesjonalna maszyna do cięcia, krawędziowania upewnia się, że rozmiar, krawędź jest dokładna zgodnie z rysunkiem CAD, użyj zaawansowanego pieca hartowanego, aby upewnić się, że szkło hartowane wysokiej jakości.

Po trzecie, wybierz międzywarstwę PVB lub międzywarstwę EVA, zawsze wybieraj najwyższej jakości markę w Chinach, a czasami importujesz z Japonii najwyższej jakości markę, upewnij się, że zero rozwarstwień i zero pęcherzyków sprawia, że nasze produkty szklane są trwałe.

Wreszcie linia do produkcji szkła izolacyjnego zapewnia wysoką jakość morskiego led, dobry wygląd i dobry kolor, a następnie należy uważać, aby załadować szkło do zupełnie nowych opakowań ze sklejki.

Najważniejszym procesem jest każdy proces produkcyjny, nasze QC sprawdzą wszystkie szczegóły dwukrotnie, upewnią się, że jakość.



Marka Nowy strong sklejką skrzynie z korki oddzielny, robić pewnie wysoki bezpieczeństwo po morze t ransport i powietrze transport, combine szkło jakość z pakiety jakość, my robić pewnie ty mógłby otr zymać idealny szkło w Twój dłoń, i koniec Twój teren instalacja Pracuje płynnie.



JIMY
Professional glass manufacturer



Specyfikacja z 6mm niebieskie szkło hartowane + 16A + 8,38mm szkło laminowane

Szkoło Struktura	6mm niebieskie szkło hartowane + 16A + 8,38mm szkło laminowane
Dostępny rozmiar	Maksymalny rozmiar osiągnąć 2440 * 5200 mm
Dostępny kolor	Lekki niebieski, ciemny niebieski, i każdy uprzejmy z niebieski odnosić się do klient żądanie
Występ	Dobre światło przepuszczalność, temperatura kontrola, na zewnątrz dekoracyjny, Hałas i UV zmniejszenie
Produkcja czas	Na około 10-15 pracujący dni
Jakość	brak bąbelków, brak defektów, super płaska i gładka powierzchnia, 100% bardzo dobre morskie led

Kolejne powody, dla których warto wybrać nasze niebieskie szyby zespolone w kolorze niebieskim

Bardzo ścisła kontrola jakości zgodnie z normą ISO9001, Europa, Ameryka Północna, aby upewnić się, że dokładny rozmiar, grubość i proces działają podczas dostawy

Użyj zupełnie nowych, dostosowanych, mocnych skrzyń ze sklejki z oddzielnymi korkami i folią z tworzywa sztucznego całkowicie zakrytą na zewnątrz, aby zagwarantować bezpieczeństwo załadunku i uniknąć pęknięcia podczas transportu morskiego

Zapewnij kompleksową obsługę, dostarczaj wysokiej jakości okucia szklane, takie jak szklane okucia, zawiasy, zamki, uchwyty i ramy, takie jak stop aluminium, materiały ze stali nierdzewnej

Nasze gotowe jednostki izolacyjne są projektowane na całym świecie, które są używane w oknach, ścianach osłonowych, drzwiach.



