

## **6 mm + 6 mm zakrzywione izolowane szkło- DŹWIĘK, szkło, szkło izolacji ciepło & SOLAR energooszczędnych budynków szkło materiał**

ZAKRZYWIONE szklane izolacyjne składa się z dwóch lub więcej warstw zakrzywione szklane, w otoczeniu o dużej wytrzymałości i o dużej gęstości composite klej, dwóch lub większej liczby zakrzywione szklane zamknięte. Podkładka dystansowa Środkowa jest wypełniona suchy gaz i osuszacz do upewnij się, że gaz w dystansowy jest sucha. Funkcja powietrza/argon gazów dystansowy jest zmniejszenie penetracji pary wodnej.

### **Dane techniczne zakrzywione szkła:**

1. surowy szkło typu: jasne zakrzywione szklane, przyciemniane szkło zakrzywione, zakrzywione szklanej, szkła low e curved, zakrzywione szkło hartowane, szkło zakrzywione itp.
2. szkło Grubość: 5 mm + 5 mm, 6 mm + 6 mm, 8 mm + 8 mm, 10 mm + 10 mm itp.
3. aluminiowa Rozpórka Grubość: 6A(mm), 9A(mm), 12A(mm), 15A(mm), 20A(mm)
4. gazu w dystansowy powietrza: powietrza, gazu argon
5. szkło kolor: bezbarwny, ultra clear, brązowy, niebieski, zielony, szary, itp
6. Max rozmiar: 2700x3700mm  
Min rozmiar: 180x350mm  
Rozmiary niestandardowe jest dostępne i oparte na wymagania klientów
7. izolowane szkło skład: jasne, hartowane szkło zakrzywione + low e tempered zakrzywione szklane/odblaskowe hartowane szkło zakrzywione lub innych tafli szklanej itp

### **Funkcje dla zakrzywionych szkła zespolone:**

1. solar funkcja oszczędzania energii: najlepsze zalety zakrzywione szkła zespolonego jest dobrą wydajność, oszczędność energii.
2. zapobieganie promieniowania ciepła: zakrzywione szkło zespolone można zapobiec promieniowania ciepła, zmniejszenia zawroty głowy zachód słońca i promieni słonecznych.
3. różne kolory i występów artystycznych, zakrzywione szkło zespolone można produkować przez wszelkie rodzaje kolorowych szklanych i osiągnąć bogactwo barw Artystyczny efekt.
4. Trzymaj kryty stała temperatura i wilgotność: zakrzywione szkło zespolone można utrzymać wewnątrz temperatura stała.
5. przeciwsłonecznych: zakrzywione szkła zespolonego mają dobry funkcja przeciwko blask słońca.

### **Aplikacji:**

Zakrzywione szklane izolowane mają dobrą izolację funkcji, takich jak dowód hałas, bezpieczeństwo,

dowód ognia, zakrzywione szkło jest głównie dla budynków, które wymagają hałasu lub kondensacji ochrony, ogrzewanie, klimatyzacja i unikać bezpośredniego światła słonecznego lub specjalne promieniowanie świetlne. Izolacji zakrzywione szklane szeroko stosowane w następujących miejscach:

1. mieszkalnych okien & drzwi
2. biurowców karnisze ściennie i elewacyjne

### **Jakość:**

Zakrzywione szklane izolacyjna jest głównie do dekoracji zewnętrznej budynku. Ze względu na właściwości optyczne, przewodnictwo cieplne, współczynnik izolacji akustycznej do produkcji zakrzywione szkło zespolone muszą być zgodne z międzynarodowymi standardami. Nasze szkło izolowane spełnia następujące normy międzynarodowej w Europie, Ameryce Północnej i Chinach: ISO9001, CCC, CE, BS6206, EN12510, itp.

### **Szczegóły produktu:**

**Zdjęcia produktów, 6 mm + 6 mm zakrzywione szkło zespolone:**



**Linii produkcyjnej:**



**Paket i załadunku:**



