

## **Fabryka szkła o grubości 7 mm z przezroczystymi zmarszczkami w kształcie litery U, kanał U Szkłane tafle szkła, ekonomiczne szkło w kształcie litery U do ściany budynku.**

7mm Wyczyść grube zmarszczki szklane o profilu U nazywane również szkłem kanałowym, produktem przetwarzania jest użycie pierwszej walcowania i formowania ciągłego, dzięki jego przekrojowi typu „U”, tak nazwanego. Szeroki wybór szkła w kształcie litery „U”, które doskonale pasują do jakości światła, zachowania ciepła i wysokiej wytrzymałości mechanicznej, nie tylko szeroko stosowane i łatwe w montażu, ale mają efekt dekoracyjny. Ten produkt jest pierwszym materiałem konstrukcyjnym do ścian wewnętrznych, ścian zewnętrznych, ścianki działowe, dachy i okna itp.

### **Charakterystyka szkła o profilu U.**

1. Niewielka waga, zmniejszenie budowy własnego ciężaru, kształty światła mogą zwiększyć powierzchnię użytkową budynku.
2. Izolacja akustyczna, izolacja cieplna, poprawa środowiska w celu oszczędzania energii. Informacje opisane w szybie z podwójną izolacją dźwiękową wynoszą 38 db, współczynnik przenikania ciepła wynosi 1,74 W / m<sup>2</sup>. K, a współczynnik przenikania ciepła pojedynczego szkła 6 mm wynosi 3,65 W / m<sup>2</sup>.K. Szkło typu przelotowego pod względem zmniejszenia zużycia energii w budynku jest rodzajem idealnych materiałów ściennych.
3. Bezpieczeństwo, odporność na korozję, odporna na światło idealna forma materiałów ściennych.
4. Prosta konstrukcja, ekonomiczna i praktyczna.

### **Podanie :**

Przezroczyste grube szyby w kształcie litery U można stosować w ścianach wewnętrznych i zewnętrznych, ściankach działowych i dachach budynków przemysłowych i cywilnych na lotniskach, dworcach kolejowych, stadionach, fabrykach, biurach, hotelach, domach i szklarniach.

### **Specyfikacja:**

Nazwa szkła: szkło o grubości 7 mm z przezroczystymi zmarszczkami o profilu U.

Grubość: 7 mm

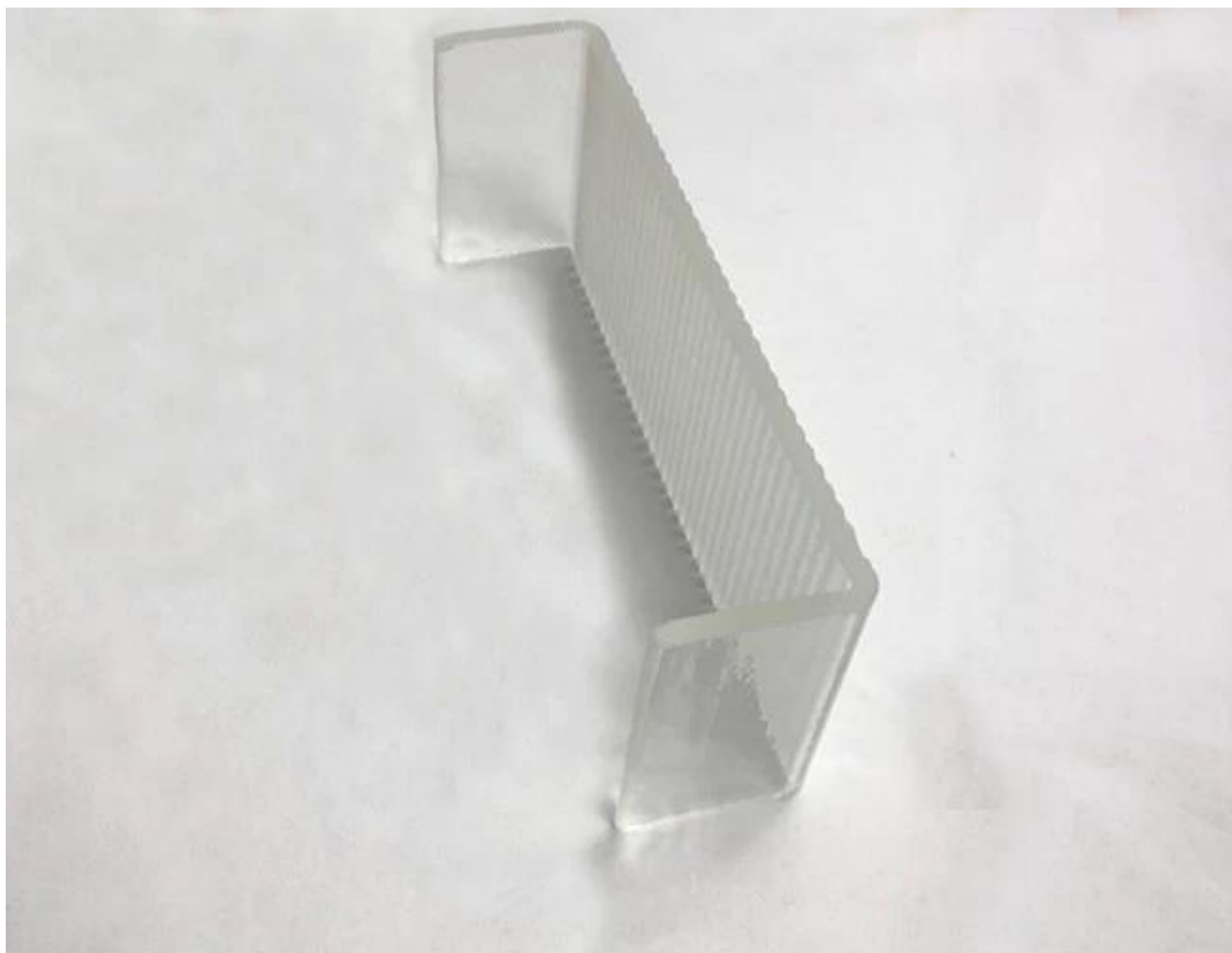
Rozmiar: Popyt na klienta

Technika: przezroczyste szkło, szkło figurowe, szkło matowe, szkło hartowane, przyciemniane

Maksymalna długość: 6000 mm

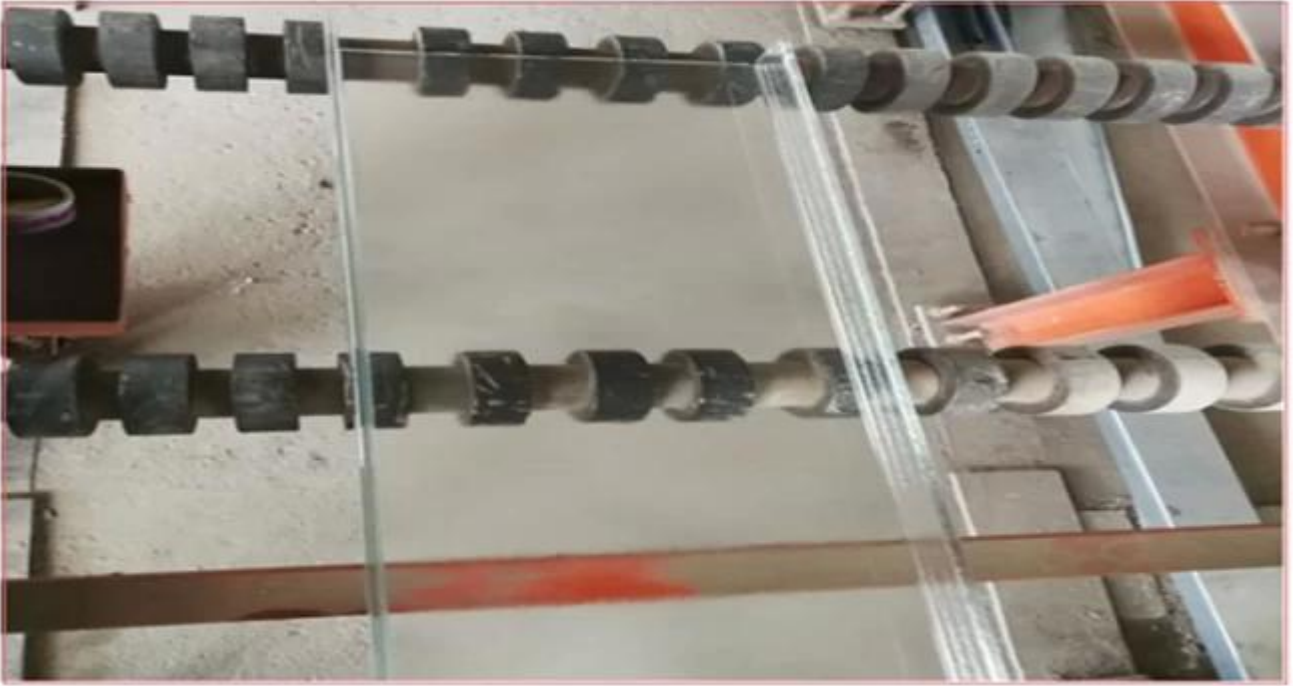
Funkcja: Szkło trawione kwasem, szkło dekoracyjne, szkło absorbujące ciepło.





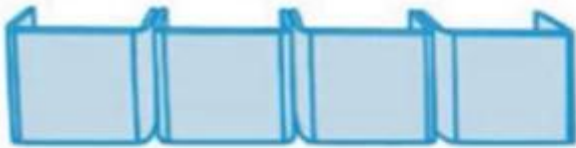
**Linia produkcyjna:**



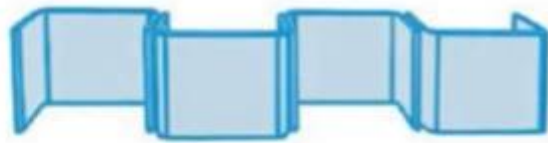


## Układy szklane o profilu U:

Single glazing Flange outside(inside)



Sheep-pile Strung inside



Sheep-pile Interlocking



Double glazing Stagger arrangement



Double glazing Standard arrangement



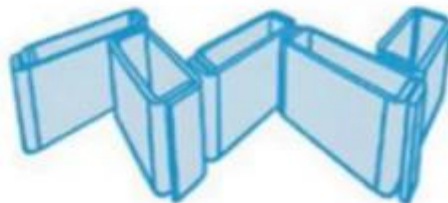
Double glazing Flange to flange



Double glazing Slightly curved



Double glazing Arranged in zig-zag formation in pairs

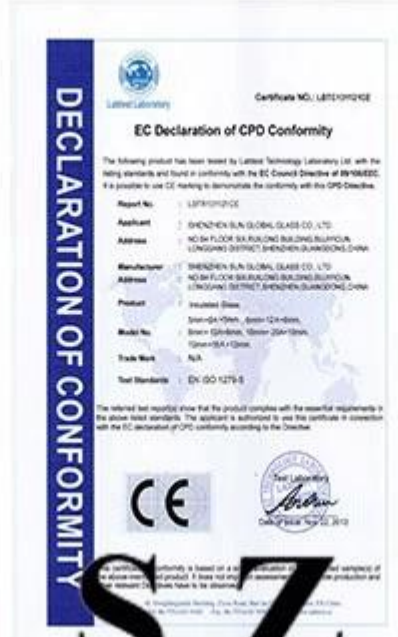


## Pokaz aplikacji:

Szko profilowe U jest pierwszym materiaem konstrukcyjnym do ścian wewnętrznych, ścian zewnętrznych, ścianek działowych, okien itp.



Szko profilowe U odpowiada standardom w Europie, Ameryce Północnej i Chinach, ISO, CCC, CE, BS6206, EN12510 itp.



S Z G