

# Izolacja cieplna 7 mm ultra czysty U profi led dostawca szkła Chiny

## O szkłe U.

Szkło 7mm o niskiej zawartości żelaza U to szkło o średnicy 7mm z przezroczystego szkła w kształcie litery U. Wykonujemy również szkło led o średnicy 7mm super białe U, szkło profi led o grubości 7mm. Jest to rodzaj szkła led otrzymanego z procesu kształtowania w piecu szklarskim sterującym led przez system komputerowy. Ma stałą jakość i precyzyjny rozmiar. Dzięki sekcji w kształcie litery U ma lepszą wytrzymałość mechaniczną niż zwykłe szkło. Pozwala na większą rozpiętość podczas instalacji i nie wymaga dodatkowych kubiców, dzięki czemu można zaoszczędzić na partii dodatkowych materiałów budowlanych. Co więcej, ma dobrą przepuszczalność światła, izolację cieplną, oszczędność energii i wysoką wytrzymałość mechaniczną.

## Specyfikacja super przezroczystego szkła w kształcie litery U o grubości 7 mm

Szerokość twarzy: 232 mm, 262 mm, 330 mm

Wysokość kołnierza: 60 mm

Grubość szkła: 7 mm

Długość: niestandardowy rozmiar jest akceptowany, maksymalna długość może sięgać 6000 mm

Wzór: cienkie zmarszczki, grube zmarszczki, wzór lodu, przezroczysta wieczera biała

Kolor: bardzo jasny

Głębokie przetwarzanie: może być wygrzewanie, hartowanie.

## Korzyści z ultra-przezroczystego szkła U PROFI led o grubości 7 mm

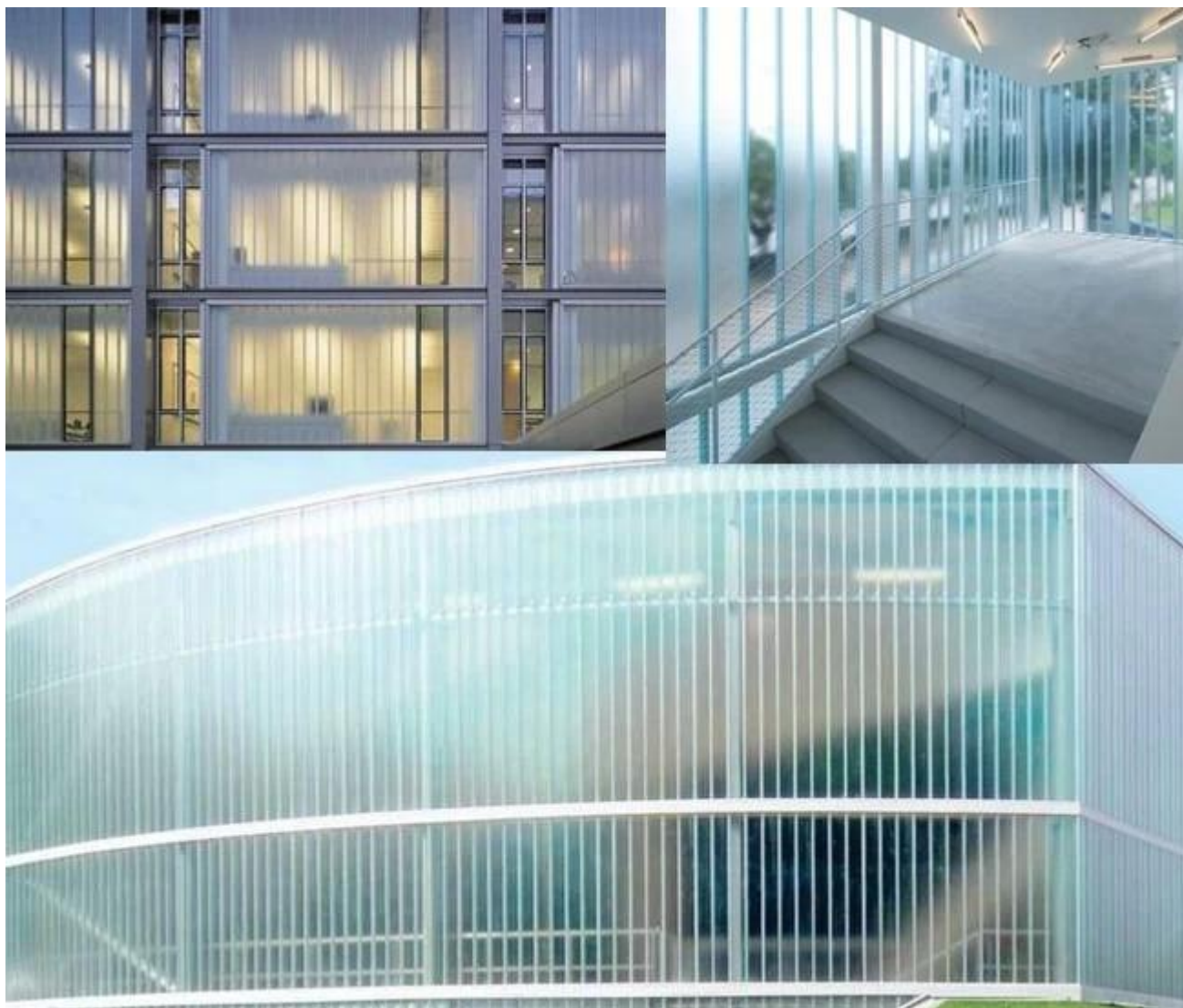
1. **Oszczędzanie energii:** Ma dobrą przepuszczalność światła, izolację cieplną i wysoką wytrzymałość mechaniczną.
2. **Bezpieczeństwo:** może być w pełni spełnia minimalne wymagania bezpieczeństwa, a także zakres architektoniczny
3. **Wysoka przezroczystość:** pozwala na światło słoneczne dociera do wnętrza pomieszczenia w pełni, a bardziej perspektywy są bardziej atrakcyjne.
4. **Prosta instalacja:** Szybki i prosty system napełniania oraz instalacja led za pomocą profili aluminiowych wraz z akcesoriami instalacyjnymi
5. **Moda:** wyjątkowy efekt architektoniczny i dekoracyjny.

## Jakiego rodzaju szkła U można uzyskać od JIMY GLASS?

1. [Szkło hartowane o grubości 7 mm, ultra-hartowane](#)
2. [Szkło kanałowe o grubości 10 mm](#)
3. [Kolorowe szkło w kształcie litery U.](#)
4. 7 mm dekoracyjne szkło kanałowe w kształcie litery U.
5. [Szkło hartowane o grubości 7 mm z hartowanego szkła](#)

## Zastosowanie wyjątkowo przezroczystego szkła o średnicy 7 mm

Ma dobrą wydajność w zakresie izolacji cieplnej, wysokiej przepuszczalności i przyjaznego środowiska. Jest szeroko stosowany do szklanych ścian osłonowych, wewnętrznych ścianek działowych, szyb itp.



**Linia produkcyjna z ekstra czystego szkła kanałowego o grubości 7 mm**



**Silny uszczelka dla 7 mm Wspaniały biały U szkło**



