

Chiny wysokiej jakości trójkątne, strukturalne dźwiękoszczelne, odporne na rozbicie szklane fasady

Zastosowanie szkła trójkątnego do szklanej fasady /[szklana ściana osłonowa](#) / okładzina szklana, może mieć różne kształty, jak na życzenie, zwykle trójkątne szkło laminowane lub trójkąt [szkło izolacyjne](#) zastosowanie do szklanej elewacji może uzyskać lepszą izolację dźwiękową i funkcję oszczędzania energii.

Specyfikacja:

Grubość szkła:	6 + 6, 8 + 8, 10 + 10, 12 + 12, 5 + 9A + 9, 6 + 12A + 6, 8 + 12A + 8, itp.
Rozmiar:	mały rozmiar lub rozmiar jumbo zgodnie z wymaganiami.
Obrobiony:	polerowana krawędź, wiercenie otworów, nadrukowane logo itp.
Rodzaj szkła	trójkąt przezroczyste szkło laminowane szkło laminowane trójkątne, trójkątne szkło laminowane odblaskowe, szkło laminowane trójkątne, trójkątne szkło izolacyjne, kształt trójkąta Hartowane szkło Low E itp.

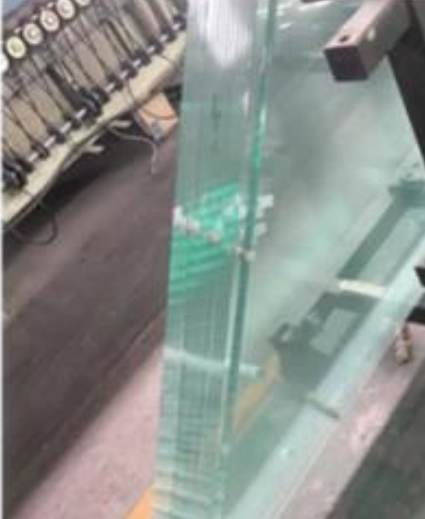
Korzyść

Szklana ściana osłonowa jest nowym rodzajem ściany we współczesnym. Najważniejszą cechą budynku jest to, że estetyka architektoniczna, funkcje architektoniczne, oszczędność energii w budynku i struktura budynku są organicznie zunifikowane. Budynek prezentuje różne odcienie pod różnymi kątami, ze światłem słonecznym. Zmiana światła księżyca i światła daje ludziom dynamiczną piękność.

Podanie:

Szklana ściana kurtynowa w kształcie trójkąta pozwoliła architekturze na unikalne i imponujące dla ludzi, więc jest powszechnie stosowany w budynku biurowym, budynku komercyjnego, hali wystawowej i tak dalej.

Triangle jumbo rozmiar przezroczyste hartowane szkło laminowane



Triagngle jumbo size bezpieczeństwo hartowany płytkowy szkło projekt



Różnorodny projekt kształt triagngle szkło projekt

