

Cena fabryczna: 5 + 5 mm szkła laminowanego wzmocnianego termicznie

Okolo 11,14 mm szkła laminowanego wzmocnianego termicznie

11,14 mm [szkło laminowane wzmocniane termicznie](#) o nazwie 553 jasne szkło laminowane HS, przezroczyste szkło laminowane HS 5 + 5 mm. Szkło laminowane ze wzmocnieniem cieplnym jest podobne do szkła hartowanego, z wyjątkiem tego, że chłodzenie odbywa się w sposób naturalny, natomiast [hartowane szkło laminowane](#) odbywa się szybko. Największą zaletą pół-hartowanego szkła laminowanego jest brak eksplozji. Jest bardzo popularny w zastosowaniach szklanych, takich jak szkło kuloodporne, przednia szyba itp.

Specyfikacja 553 przezroczystego szkła laminowanego HS

Kombinacja: przezroczyste szkło HS 5 mm + 1,14 mm PVB + przezroczysta szybka HS 5 mm

Rozmiar: Maksymalny rozmiar może osiągnąć 3000 * 12000 mm, przyjęty rozmiar niestandardowy.

Rozmiar PVB: 1,14 mm. Inne dostępne rozmiary to wielokrotność 0,38 mm

Kolor PVB: przezroczysty. Inne dostępne kolory PVB, takie jak biały, niebieski, brązowy, szary, zielony itp.

Głębokie przetwarzanie: obróbka krawędzi, wiercenie otworów itp.

Zalety 5 + 5 przezroczystego szkła laminowanego HS

1. Szkło laminowane wzmocnione pianką zapewnia niezbędną odporność na stabilność termiczną, jej płaskość i przepuszczalność światła jest zbliżona do annea laminowanego szkła led i znacznie lepsza niż szkła hartowanego laminowanego.
2. Z wyjątkiem wytrzymałości i cech pękania, szkło laminowane ze wzmocnieniem cieplnym zachowuje normalne właściwości szkła laminowanego Anea led, w tym odporność chemiczną, twardość, rozszerzalność i ugięcie.
3. Szkło laminowane HSS jest 3 razy bardziej odporne na naprężenia termiczne w porównaniu ze zwykłym laminowanym szkłem laminowanym led.
4. Może wytrzymać różnicę temperatur wynoszącą 100 ° C (w zakresie od 50 ° C do 150 ° C) w porównaniu ze zwykłym szkłem laminowanym led, które może wytrzymać temperaturę do 40 ° C.

Podanie

Szkło laminowane HS jako rodzaj popularnego materiału budowlanego, jest szeroko stosowane do szkła kuloodpornego, szyby przedniej, [szklane płetwy](#)szklana ścianka działowa, szklana balustrada, szklany świetlik, szklany daszek itp.

Inne produkty pokrewne, które oferujemy:

1,5 + 5mm nisko żelazne, ceramiczne wzory z wypukłym, hartowanym szkłem laminowanym

2. [Dekoracyjne szkło laminowane z krakingu lodowego](#)

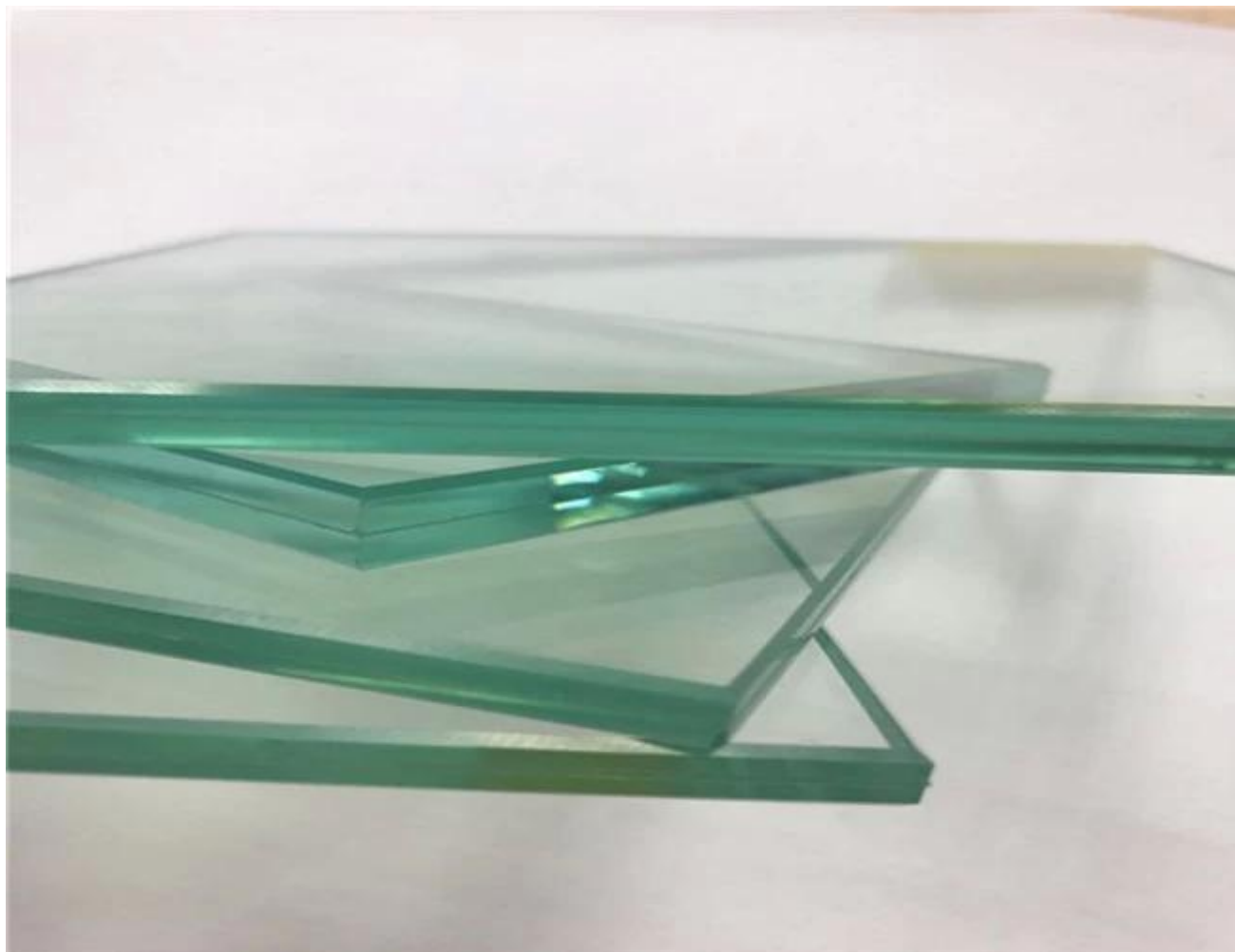
3. Dekoracyjne laminowane włókno szklane

Szkło laminowane hartowane 4,11.52 mm

5,5 + 5 mm zakrzywione laminowane szkło hartowane

6. Wiele innych

Zdjęcie 553 przezroczyste szkło laminowane HS



Zastosowanie laminowanego szkła hartowanego 11.14 mm



Opakowanie 553 przezroczystego szkła laminowanego HS

