

Fabryczne materiały tekstylne laminowane szkło bezpieczne

4 + 4 mm [tkanina laminowana](#), zwane także szkłem laminowanym 4 + 4mm, szkłem laminowanym 4 + 4mm, szkłem laminowanym 4 + 4mm, które jest rodzajem szkła dekoracyjnego, przetwarzanego przez 2szt 4mm szkła float lub 4mm szkła hartowanego, sklejone z folią PVB, tkanina jest kanapkami pomiędzy warstwami przezroczystego PVB, aby dodać teksturę, kolor i wzór do szkła laminowanego. Jest to specjalny rodzaj szkła laminowanego. W porównaniu ze zwykłymi [Szkło laminowane 4 + 4 mm](#), tkanina laminowana zawiera jedwab, tkaninę umieszczoną w międzywarstwie PVB. Szeroko stosowany do drzwi, ścianek działowych, okładzin ściennych, balustrad, stołów i mebli.

Właściwości szkła laminowanego 4 + 4mm:

1. Grubość szkła: 4 + 4 mm, może być wykonana jako szkło laminowane z tkaniny 8,76 mm, dekoracyjne włókno laminowane z tkaniny 9,14 mm, szkło laminowane z hartowanego szkła 9,52 mm.
2. Obróbka powierzchni szklanych: formowanie w piecach, piaskowanie, sitodruk itp.
3. Rozmiar szkła: dla szkła laminowanego maksymalny rozmiar może być osiągnięty do 3300 * 13000 mm, następnie laminowane szkło z tkaniny, będzie to zależało od tkaniny. Rozmiar mini może wynosić 150 * 150 mm.
4. Warstwa pośrednia: PVB lub EVA, tkanina może być tkaniną, papierem, przedzionym jedwabiem itp.

Zalety laminowanego szkła bezpiecznego 4 + 4 mm:

1. Szkło laminowane z tkaniny posiada wszystkie cechy zwykłego szkła laminowanego, takie jak bezpieczeństwo, izolacja akustyczna, energooszczędność, ochrona przed promieniowaniem UV itp. Poza tym, laminowane szkło bezpieczne z tkaniny ma również różne efekty wizualne i jest dobrym wyborem do dekoracji.
2. Szkło laminowane tekstylne posiada szeroki wybór tkanin, jedwabiu, metalu itp.

Zastosowania szkła laminowanego wzmocnionego cieplnie lub hartowanego:

- Dekoracja wewnątrz: szklana przegroda, szklane drzwi, szklane schody itp.
- Dekoracja zewnętrzna: szklana balustrada, szklany panel ścienny itp.
- Produkty meblowe: szkło kuchenne, [szklany blat stołu](#) itp.

Seria Fabric została wybrana do wykonania laminowanego szkła bezpiecznego:



Zastosowanie szkła laminowanego z JimmyGlass

