

Dostosowane do sitodruku dekoracyjne laminowane szkło bezpieczne

Wprowadzenie

Jedynie w swoim rodzaju szkło drukowane na sitodruku [szkło dekoracyjne](#) wykonana przez nadruk na powierzchni szkła warstwą ceramicznego atramentu przez siatkę sitową do procesu hartowania lub wzmocnienia cieplnego, a jedwabne sitodrukowe laminowane szkło łączy się [szkło drukowane na sitodruku](#) oraz przezroczystego szkła bezpiecznego, a także międzywarstwy PVB lub SGP, co zapewnia wysokie bezpieczeństwo i doskonałe szkło dekoracyjne, szeroko stosowane do dekoracji wnętrz i dekoracji wnętrz.

Cechy

1. Szkło laminowane sitodrukiem jest trwałe, odporne na zarysowania, a jego odporność na działanie kwasów i wilgoci utrzymuje kolory przez dziesięciolecia, co może zaoszczędzić wiele kosztów wymiany.
2. Szklane laminowane szkło ceramiczne pozwala na techniczne sterowanie ciepłem i transmisją światła. Dzięki zwiększeniu pokrycia ceramicznego na szkło zwiększa się współczynnik cieniowania szkła bezbarwnego i matowego, co pozwala na większą elastyczność w wyborze i projektowaniu oraz zapewnia oszczędność kosztów przy zużyciu energii.
3. Wydrukowany nadrukowany szkło laminowane może wykonywać dowolny wizerunek i wzór, co czyni go fantastycznym sposobem na stworzenie wyglądu, począwszy od subtelnego do odważnego, a nawet z efektem antyelektrycznym, może sprawić, że projekt będzie bardziej komfortowy.
4. Szklane szyby bezpieczne z siloskopu są bezpieczne, a nie łatwe do złamania ze względu na silne hartowane szkło i twarde PVB / SGP, a nawet szkło jest złamane, złamane kawałki szkła przykleją się do PVB / SGP, nie spadną w dół, aby zranić człowieka.

Specyfikacje

Surowce szklane	jasne szkło float , bardzo czyste szkło float o niskiej zawartości żelaza
Rozmiar	Max 3000 * 8000mm, dowolny rozmiar cięcia niestandardowego może być produkowany
Kolor	czarny, biały, czerwony, żółty, niebieski, zielony, szary, fioletowy, dowolny kolor serii Pantone
Przetwarzanie	różne prace krawędziowe i wiertła, różne kształty, różne wzory, różne wzory itd. mogą być produkowane według wymagań
Grubość	dwie warstwy szkła 4 + 4mm (442, 443, 444), 5 + 5mm (552, 553, 554), 6 + 6mm (662, 663, 664), 8 + 8mm (883, 884), 10 + 10mm (10103, 12 + 12mm (12124, 12125), 15 + 15mm (1515.4, 1515.5), 19 + 19mm (19194, 1919.5), szkło trzywarstwowe 4 + 4 + 4mm, 5 + 5 + 5mm, 6 + 6 + 6mm, 8 + 8 + 8mm, 10 + 10 + 10mm, 12 + 12 + 12mm, cztery warstwy szkła itp. Można wytworzyć wszystkie niestandardowe grubości
Rodzaj	sitodruku szkło hartowane laminowane, sitodrukowane szkło laminowane wzmocnione termicznie, sitodrukowane hartowanego laminowanego szkła krzywoliniowego, sitodruk drukowane termicznie zakrzywione szkło laminowane, sitodrukowane hartowane laminowane szkło izolowane, itp.

Aplikacje

Specjalnie zaprojektowane i ekskluzywnie lakierowane szyby z jedwabiu oferują architektom, specjalistom

w dziedzinie wnętrz i projektantom niewiarygodne wybory, dlatego jest szeroko stosowany jako szklane przegrody i ekrany, balustrady szklane zewnętrzne, szklane ściany architektoniczne, szklane podłogi i klatki schodowe, itp.



