

Kolorowe PVB przekładkowe laminowane szkło - 6,38 MM mleko białe szkło laminowane

Szkło laminowane, zwane również bezpieczeństwem, szkło warstwowe. Dwie warstwy szkła są połączone razem z foli PVB, EVA filmu lub SGP Działka filmu. Zwłaszcza szkło folia PVB jest bardziej popularne wśród rynków niż EVA szkła laminowanego lub SGP Działka filmu szkła laminowanego.

Shenzhen słońce Global szkła Co., Limited jest wiodącym dostawcy szkła laminowanego, w tym: warstwa wewnętrzna PVB szkło wielowarstwowe, EVA międzywarstwy szkło wielowarstwowe i działko SGP film szkło laminowane i tak dalej. W tej sekcji biały milkly 6.38mm, szkło laminowane jest swego rodzaju kolorowe PVB międzywarstwy laminowane szkło, który jest w tym kolorze międzywarstw stałe są laminowane między dwa kawałki [3mm bezbarwne szkło float](#).

6.38 mleka mm szkło biały lamianted jest to przezroczyste szkło, pozwalając projektantów, architektów i projektantów do tworzenia idealnego brzmienia i intensiity w szyby projekt.



Specyfikacja:

1. szkło typu: Szkło laminowane (nie hartowane)
2. szklane podłoże: 3mm bezbarwne szkło float
3. międzywarstwy: 0,38 mm folii PVB mleko kolor biały
4. czas rozmiar: 1830 mm * 2440 mm; 2134 mm * 3300 mm
5. bespoken rozmiar: dostępne
6. Producent: Słońce Global szkła

Funkcje:

1. to laminowane szkło float, nie odpuszczone; w ten sposób może być pokroić w plasterki, gdy klienci mają szkła.
2. to jest przezroczystość przypominająca szkło, przepuszczalność światła jest dozwolone. Ale może zaoferować miejsce prywatności na wewnątrz.
3. jest szkło. Gdy uszkodzony jest miejsce, fragment mogą być naklejane razem przez mleczno biały warstwa wewnętrzna PVB.
4. może być wywiercony otwór, wyrzynania, ścięte krawędzie, itp.

Aplikacji:

Może być szeroko stosowany do szkła, drzwi szklane, [ścianki działowe](#), [drzwi prysznicowe szklane](#), szklana kabina prysznicowa itp.

Z wyjątkiem mleczno białe szkło laminowane również może mieć kolor niebieski lamianted szkło, zielony laminowane szkło, szkło laminowane brązowy, szary szkło laminowane, czerwony laminowane szkło, itp.

