

441 brązowy pływak laminowane szkło bezpieczne 8.38mm

441 szkło bezpieczne laminowane kolorem brązowym, szkło floatowane ze szkła litego o średnicy 8.38 mm, składa się z jednej przezroczystej warstwy pośredniej PVB łączącej dwie szyby ze szkła floatowego z brązu pod ciśnieniem i ciśnieniem, może również składać się z jednej brązowej warstwy PVB międzywarstwowej z [4mm bezbarwne szkło float](#) pod wpływem ciepła i ciśnienia. Raz na morze led razem, będzie to bezpieczne szkło typu sandwich, zachowuje się jak pojedyncza jednostka i wygląda jak zwykłe szkło. Szkło laminowane może pęknąć po uderzeniu, szkło nie spadnie i nie będzie szkodliwe dla ludzi.

Cechy 8.38mm szkło laminowane z brązu:

- 1.Normalna wielkość: 2140 * 3300mm, 2140 * 1650mm, 2250 * 1650mm, 2440 * 1650mm, 2440 * 3660mm.etc.
- 2.Max rozmiar: 3300 * 8000mm, dowolny rozmiar niestandardowy może być wykonane.
3. Skład okleiny: szkło kolorze brązowym 4 mm + folia PVB 0.38 mm + szkło kolorze brązowym 4 mm lub szkło bezbarwne 4 mm + powłoka z brązu PVB 0.38 mm + szkło bezbarwne 4 mm
- 4.Specjalne przetwarzanie, takie jak wycięcie, otwory, polerowana krawędź, brzeg led, drukowanie logo itp.

Zalety szkła bezpiecznego laminowanego ze szkła laminowanego 8.38mm:

1. Wysokie szkło bezpieczne / bezpieczne: szkło, jeśli jest złamane na zewnątrz, szkło nadal przykleja się do międzywarstwy PVB, nie upadnie, nie szkodzi ludziom.
- 2.Słoneczny chłód: szkło barwione brązem jest szkłem absorbującym ciepło, może zapobiec promieniowaniu ultrafioletowemu i pochłaniając ciepło wchodzące do wnętrza pomieszczenia. To energooszczędne szkło dla budynku.
3. Kontrola hałasu: międzywarstwy PVB może pomóc w zablokowaniu fali dźwiękowej.
4. Wysoka precyzja płaskości, łatwa do cięcia, instalacja.
5. Przyjazny dla czystości i konserwacji, oferują 10 lat gwarancji.

Który rodzaj szkła laminowanego 8.38mm można pobrać z fabryki Jimy Glass?

--- Zastanów się nad kolorami szkła:

- 1.8.38mm szkło laminowane kolorem z brązu, szkło laminowane odlewane z brązu 8.38mm
- 2.8.38mm szary szkło laminowane, szkło laminowane odblaskowe o grubości 8,38 mm
- 3.8.38mm ciemnoszary laminowany szkło, 8.38mm ciemności [szary odblaskowy laminowany szkło float](#)
- 4.8.38mm jasnoniebieskie szkło laminowane, 8.38mm ford niebieskie szkło bezpieczne odblaskowe
- Szkło laminowane ciemnobrązowe 5.8.38mm, [8.38mm ciemnoniebieski odblaskowy laminowany szkło](#);
- 6.[8.38mm f szkło laminowane zielone](#), Szkło laminowane odblaskowe o średnicy 8,38 mm
- 7.8.38mm ciemnozielony szkło laminowane, szkło float laminowane odblaskowe o grubości od 8,38 mm

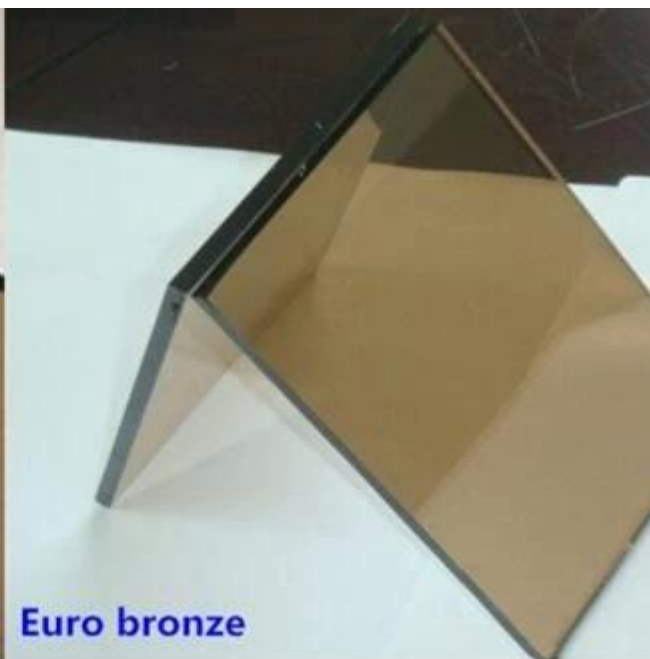
--- Rozważyć kolory PVB, dowolny kolor pantonu można wykonać:

Następnie wyczyść szkło float dowolną kolorową warstwą PVB, taką jak czerwony, żółty, czarny itd.
Jeśli jesteś zainteresowany, skontaktuj się z nami w celu uzyskania szczegółowych informacji.

Brązowe szkło barwne w fabryce Jimy Glass

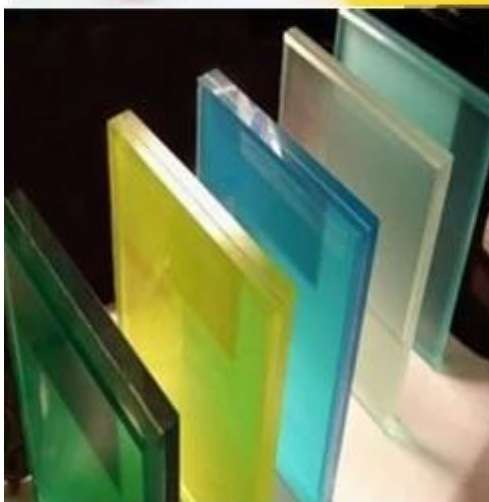


Dark bronze



Euro bronze

Kolor laminowane fabryki szkła Chiny



Linia produkcyjna i ładowanie pojemnika przez Fabrykę Jimy Glass



Zastosowanie 8.38mm Szkło floatowe z brązu

