

SZG Profesjonalny producent szyb budowlanych - EU standard

11.52mm zakrzywione szkło laminowane hartowane

11.52mm zaokrąglone szkło laminowane hartowane wykonane z hartowanego szkła hartowanego o grubości 5mm + 1.52mm warstwa PVB + 5mm szkło hartowane.

Cechy:

1. Funkcja bezpieczeństwa: 11.52 mm zakrzywione laminowane szkło hartowane ma zarówno funkcje szkła hartowanego, jak i szkła laminowanego. Po rozbiciu szczątki nadal przyklejają się do folii i nie spadają, cała szyba jest jeszcze w pełnym kształcie, aby zaoferować ochrona przed wymianą.
2. Twardość zakrzywionego szkła hartowanego jest 5-krotnie większa niż szkła wyżarzonego.
3. Zakrzywione szkło hartowane wytrzymuje temperaturę 3 razy większą od zwykłego szkła i może wytrzymać zmiany temperatury o 300 stopni Celsjusza.

Dane techniczne:

Inne grubości: 13,52 mm zakrzywione szkło laminowane, 17,52 mm zakrzywione szkło laminowane, 21,52 mm zakrzywione szkło laminowane, 25,52 mm zakrzywione szkło laminowane, 31,52 mm zakrzywione szkło laminowane, 39,52 mm zakrzywione szkło laminowane itp.

Dostosowany rozmiar: maks .: 3,3 m * 12 m

Kolor: przezroczysty, bardzo wyraźny, wytrawiony kwasem, szary, zielony, niebieski, brązowy lub dowolny kolor na podstawie wykresu Pantone.

Aplikacje:

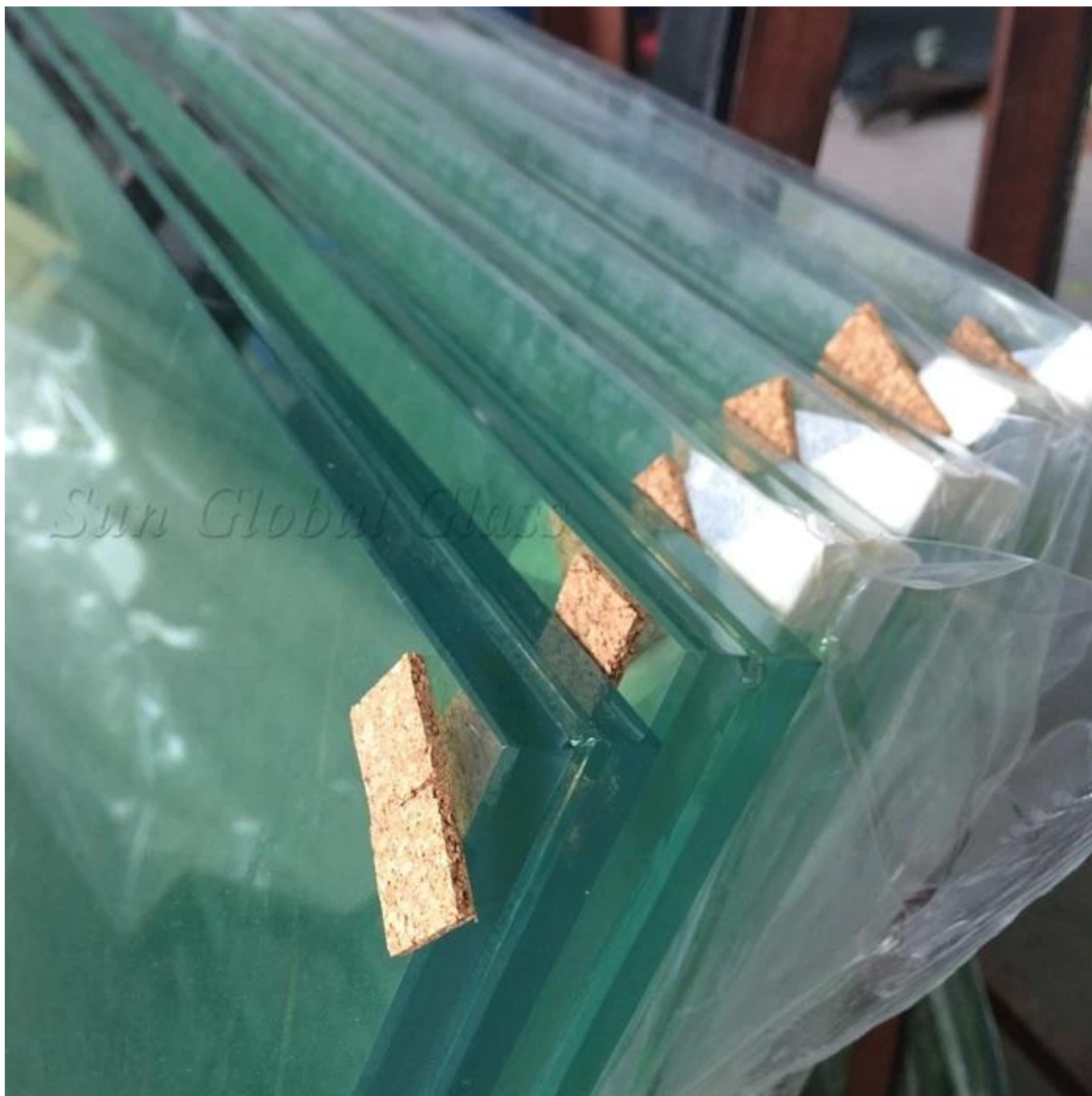
Zakrzywione hartowane szkło laminowane stosuje się szeroko w nowoczesnych budynkach, patrz niżej:

1. Curved szklana ściana laminowana
2. Z oszlifowanym szklanym sufitem
3. Curved laminowane szkło Ogrózenie / Balustrada / Balustrada
4. Zamknięta przegroda ze szkła laminowanego
5. Ekranowana fasada ze szkła laminowanego
6. Curved windą szkła laminowanego
7. Zakrzywiony ekran prysznicowy z laminowanego szkła

Jakość:

1. Szkło laminowane hartowane 11.52 mm spełnia normę bezpieczeństwa ze szkła bezpiecznego BS 6206 UK.
2. Szkło laminowane hartowane 11.52 mm spełnia EN 12150 CE Europejski standard szkła bezpiecznego.
3. Szkło laminowane hartowane 11.52 mm spełnia chińskie świadectwo obowiązkowej kontroli bezpieczeństwa (CCC)
4. Szkło laminowane hartowane 11,52 mm spełnia EN 14449 Europejski standard szkła bezpiecznego.

Szkło Zdjęcie:



Linie produkcyjne:



Pakowanie i ładowanie:



S Z G

Professional glass manufacturer

