

SZG-Szkło producent-Szkło budowlane-10mm + 10mm + 10mm Szkło hartowane przezroczyste

Szkło hartowane 33,04 mm jest produkowany w taki sam sposób, jak [10 mm + 10 mm laminowane szkło hartowane](#). Wykonane jest zawsze z 3 kawałków hartowanego szkła o grubości 10 mm, wstawionych przez warstwy między warstwami 1,52 mm PVB / SGP, po podgrzaniu i wysokim ciśnieniu trzy kawałki szklanych paneli zostaną ciasno sklejone przez folie międzywarstwowe. W rzeczywistości, kompozycja szkła może być dostosowana, na przykład, grubość lub typ na szklany panel i międzywarstw. W porównaniu ze szkłem hartowanym 10mm + 10mm, oczywiście ma wyższą wytrzymałość i może wytrzymać większe uderzenia.

Ogłoszenie:

Wszystkie procesy, takie jak wiercenie otworów, polerowanie krawędzi, zaokrąglanie rogów, wycięcia, wycięcia itp., Muszą być wykończone przed hartowaniem, a następnie laminowane.

Dostępne inne rodzaje szkła laminowanego:

Szkło laminowane o niskiej zawartości żelaza (Ultra clear);

Matowe szkło laminowane;

Kolorowe szkło laminowane;

Szkło laminowane antypoślizgowe;

Szkło laminowane z sitodrukiem itp.

Obrazy szkła hartowanego 33.04:



Sun Global Glass



Dane techniczne:

Nazwa szkła: szkło hartowane 33,04 mm

Inna nazwa: 10 mm + 10 mm + 10 mm bezbarwne szkło laminowane, szkło laminowane laminowane, szkło bezpieczne hartowane 33,04 mm, szkło hartowane 10 + 10 + 10, szkło bezpieczne laminowane, szkło hartowane przezroczyste itp.

Skład: szkło hartowane 10 mm + warstwa pośrednia 1,52 mm + szkło hartowane 10 mm + warstwa pośrednia 1,52 mm + szkło hartowane 10 mm

Grubość warstwy pośredniej: 0,76 mm, 1,14, 1,52 mm, 2,28 mm itp.

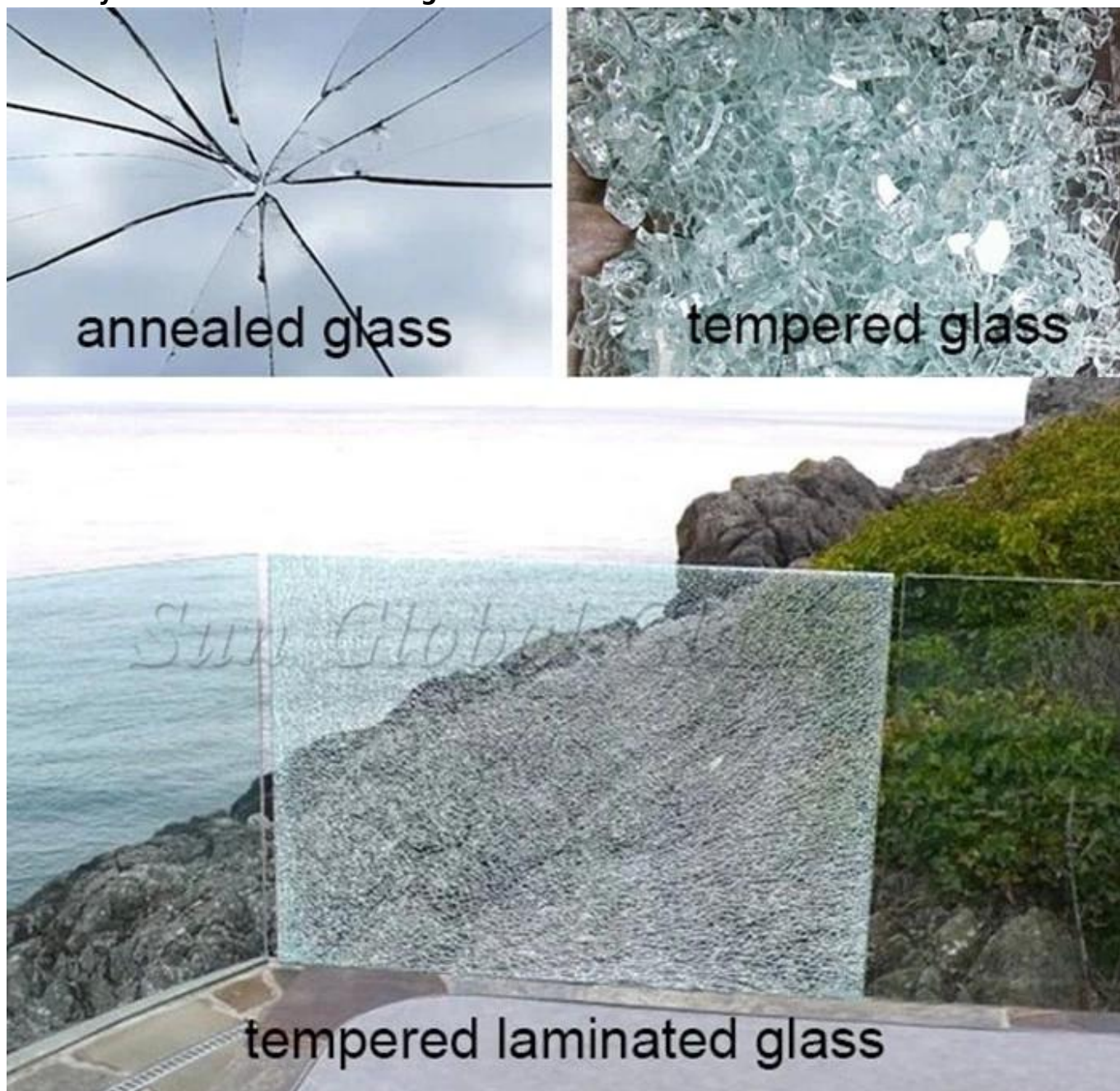
Maksymalny rozmiar: 3300M * 12000M

Typy szkła: bezbarwne szkło laminowane,

Pakiet: Eksport drewnianych skrzyń

Dostawa: 7-15 dni, pilne usługi są dostępne.

Test zrywania szkła hartowanego & hartowane szkło laminowane:



Zalety hartowanego szkła laminowanego:

1. Bezpieczeństwo: szczątki nadal przyklejają się do folii i nie odpadną, gdy uszkodzone zostanie szkło laminowane.
2. Odporność na hałas: Szkło laminowane może blokować transmisję dźwięku w pewnym stopniu.
3. Może być rozszerzony na szkło kuloodporne i stosowany jako ściana ochronna w banku itp.
4. Wysoka wytrzymałość: Szkło laminowane hartowane 33,04 mm wytrzymuje większe obciążenia, obciąża większą masę i ma wyższą wytrzymałość niż zwykłe szkło laminowane.
5. Z dobrą transmisją światła, a folia międzywarstwowa może zmniejszyć transmisję promieniowania ultrafioletowego.

Aplikacje:

Szkło hartowane o grubości 33,04 mm może wytrzymać silne uderzenia i ma bardzo wysoką wytrzymałość, jest używane głównie jako aplikacja:

1. Podłoga ze szkła laminowanego;
2. walizki;
3. Świetlik i baldachim dworca kolejowego lub dużego dworca autobusowego itp .;
4. Używane jako ściana ochronna.



Standardy jakości:

Hartowane szkło laminowane wytwarzane przez fabrykę szkła SZG spełnia następujące normy:

1. Chińska obowiązkowa certyfikacja szkła ochronnego (CCC) i ISO 9001.
2. Certyfikat BS 6206 brytyjskiego standardu szkła bezpiecznego.
3. EN 12150 Certyfikat CE europejskiego standardu szkła bezpiecznego.
4. Certyfikat SGCC amerykańskiego laminowanego szkła bezpiecznego.

Produkcja:



 **S Z G**
Professional glass manufacturer



Pakowanie bezpieczeństwa & Ładuję:



S Z G



Professional glass manufacturer

