

SZG 10MM niskie żelazo hartowane fabryki szkła i dostawcą i producentem w Chinach

Ultra jasne hartowanego szkła jest swego rodzaju zawartości szkła hartowanego zapewnia niskie żelazo, normalnie jest około jedną czwartą zawartości żelaza w standardowych jasne szkła hartowanego. Produkowana jest przez przetwarzanie struktury do hartowania [niskie żelazo 10mm szkło](#) być wykonane z naprężeń wewnętrznych, pochodzi z wynikiem w zwiększenie siły. 10mm ultra jasne szkło hartowane ma większość funkcji 10 mm przezroczyste szkło hartowane, ale jego przejrzystości jest wyższa niż zwykłej 10 mm jasne hartowanego glass. Compared do wyżarzania szkła, jest bardziej bezpieczne i może zmniejszyć szkody osób. Bo kiedy występuje pęknięcia, arkusz szkła staną się małe cząstki o tępych krawędziach. Jest to rodzaj szkła bezpiecznego.

Dane techniczne:

1. szkło kolory: przezroczyste szkło hartowane, brązowe szkło hartowane, zielone szkło hartowane, szary szkło hartowane, niebieskie szkło hartowane, itp
2. szkło Grubość: 4mm ultra jasne szkło hartowane, 5mm ultra jasne hartowanego szkła, ultra jasne szkło hartowane 6mm, ultra jasne szkło hartowane 8mm, 12mm ultra jasne hartowanego szkła, 15mm ultra jasne hartowanego szkła, 19mm ultra jasne hartowanego szkła
3. szkło rozmiar: 300x300mm minimalne rozmiary, maksymalna 3300mmx12000mm
4. krawędzi pracy: płaskie polerowane krawędzi, krawędź ze skosem, fazowania krawędzi, krawędź ze skosem, krawędzią CYMA, Fazowana krawędź, potrójne OG krawędzi, itp.
5. wiercenia otworów: otworów o średnicy muszą być dwa razy o grubości szkła.
6. Cut Out: cięcia i pomiary są dokładne do rysunku klienta w oparciu...
7. kącie: narożnik bezpieczeństwa można chronić ludzi przed wypadkami.

Funkcje:

1. Wysoka siła: w porównaniu do 10mm ultra bezbarwne szkło float, 10mm ultra jasne szkło hartowane jest pięć razy trudniejsze. Może wytrzymać wpływ cięższe, załadować cięższy wagi i ma większą wytrzymałość.
2. wysokiego bezpieczeństwa: gdy wystąpiły pęknięcia, szkło hartowane staną się małe kawałki sześcienny, to zmniejsza szkody dla ludzi.
3. wysoki poziom przejrzystości: szkło hartowane żelazo niskie są z wyższym szkło hartowane

przezroczyste, a następnie wyczyścić, mogą osiągnąć ponad 91%.

4. odporności na temperaturę: 10mm ultra jasne szkła hartowanego wytrzymują temperatury od 250°C do 320°C.

5. spójność kolor szkła: zawartość żelaza w surowiec jest tylko 1/10 lub mniej niż zwykłe szkło, ultra białe szkło pochłania mniej zieleni w świetle widzialnym, niż zwykłe szkło odprężone, można zapewnić spójność kolorów szkła.

6. szkło wiał jest niska, ponieważ zawierają surowce Ultra białe szkło, mniej zanieczyszczeń, takich jak usługi NiS, Dokonywanie Ultra białe szkło ma bardziej jednolity skład niż zamówienie szkło bezbarwne, z jego wewnętrznych zanieczyszczeń mniej, tym samym znacznie zmniejszając jak wiał.

Aplikacji:

Szkło hartowane zostały szeroko używany w miejscach szczególną odpowiedzialność, wysokiego ryzyka pęknięcia lub silnych promieni słonecznych może spowodować znaczny wzrost w naprężenia termiczne z tego powodu.

1. Błat szkło
2. szyby
3. drzwi szklane, zwłaszcza prysznic drzwi szklane
4. balustrady szkło, ogrodzenia, balustrady szklane

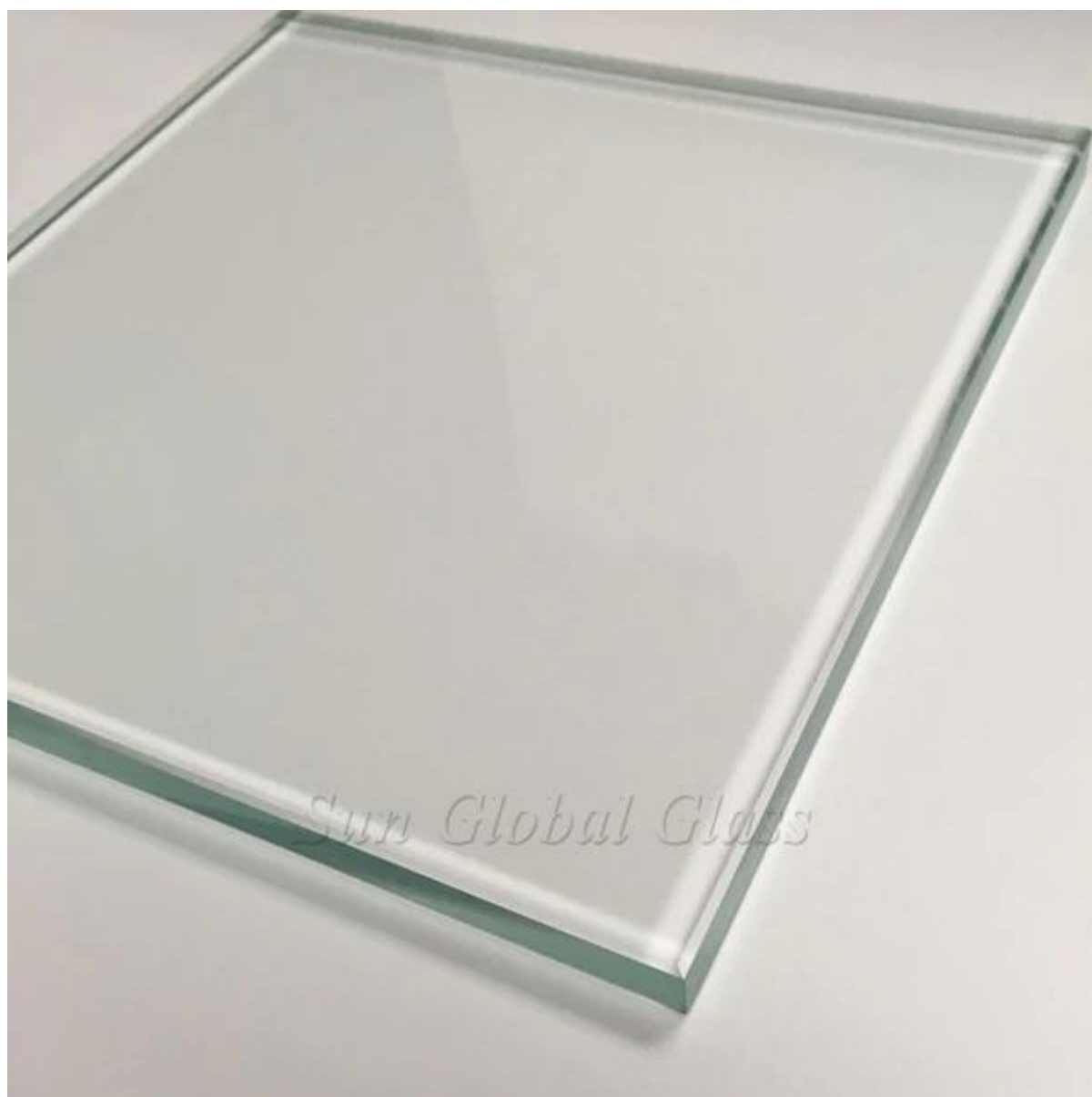
Jakość:

ultra 10mm szkło przezroczyste ESG produkowane są ściśle w ramach systemu jakości ISO9001 i przeszły następujące standardy jakości krajowych i zagranicznych:

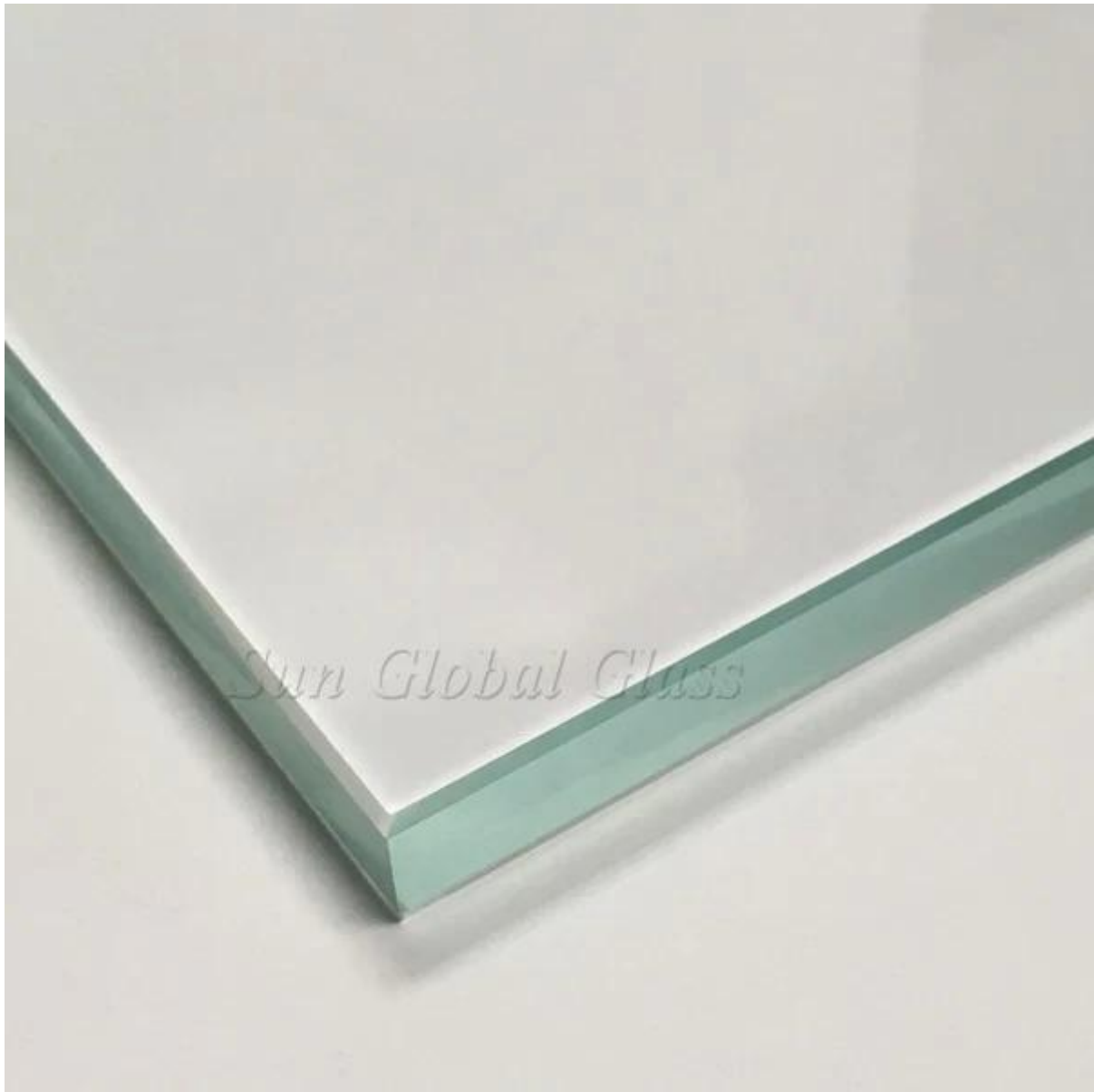
1. 10mm niskie żelazo, hartowane szkło spełniają CCC (chiński szkło obowiązkowej certyfikacji)
2. 10mm szkło hartowane niskie żelazo spełniają Chiny hartowane szkło standardowe GB15763.2.
3. 10mm szkło hartowane niskie żelazo spełniają europejskiego bezpieczeństwa szkło standardowe E12510.
4. 10mm niskie żelazo, hartowane szkło spełnia British standard BS6206.

Szczegóły produktu:

Hartowane szkło bezbarwne zdjęć 10 mm ultra:



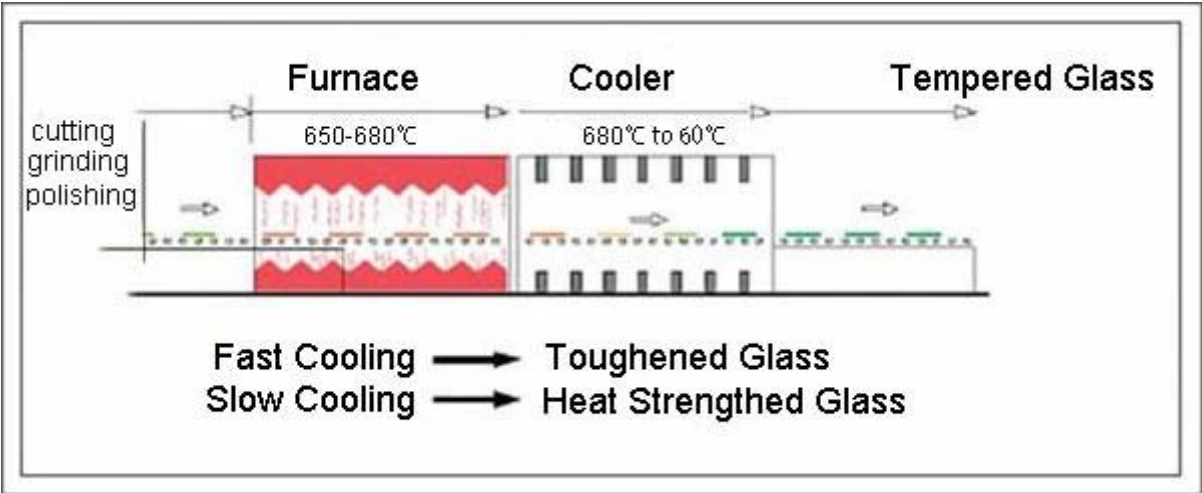




Otwory i Cut Out:



Linii produkcyjnej:



Pakiet i załadunku:





S Z G

Professional glass manufacturer

NO 6

9