

SGG 19 mm Wyrzewanane szkło hartowane dostawcą i producentem w Chinach

19mm szkło hartowane moczyć ciepło jest rodzajem szkła bezpiecznego. Co składa się przez **19mm bezbarwne szkło float**. Tak jest procesem, który narazić wtrąceń NiS z hartowanego szkła. Proces moczenia ciepła jest umieszczenie szkła hartowanego do komory i ciepła do o 290°C do przyspieszenia eksplozji siarczku niklu. To spowoduje, że przerwa wtrąceń NiS w komorze. W związku z tym zmniejszając ryzyko spontanicznego pęknięcia szkła. Podczas procesu wzmocnione. Szkło hartowane zawiera NIS będzie podzielony w pokoju, który jest dlatego moczyć ciepła hartowanego szkła ma niższy poziom spontanicznej.

Dane techniczne 19 mm ciepła wygrzewania szkła:

-Grubość: 19 mm

-Kolor: Bezbarwny, extra bezbarwny, kolory matowe, barwione, drukowane kolor i wzór

-Rozmiar: Rozmiar niestandardowy, maksymalnie 8 m długości

Korzyści z szkła moczenie ciepła

Szkło hartowane 19 mm ciepła ma niższy poziom spontaniczna zerwanie niż szkło hartowane 19 mm

2.19 nasączone mm hartowanego szkła ma wydajność uderzenia ciepła i gwałtowne zmiany temperatury

3.19mm Hear moczyć 5 razy mocniejsze szkła hartowanego i siły gięcia w porównaniu do szkło float bezbarwne.

4,19 mm hartowanego szkła hartowanego ognioodporność można do pewnego stopnia

5.19 mm Heat Soak temepred szkło ma dobry efekt oszczędzania telewizor z płaskim ekranem i energii

Zastosowania 19 mm heat Soak szkła:

Szklane balustrady/balustrady/ogrodzenia

Balustrady szklane

Szklany dach

Szklanym świetlikiem

Szklą przednie

Szklana kurtyna ściana

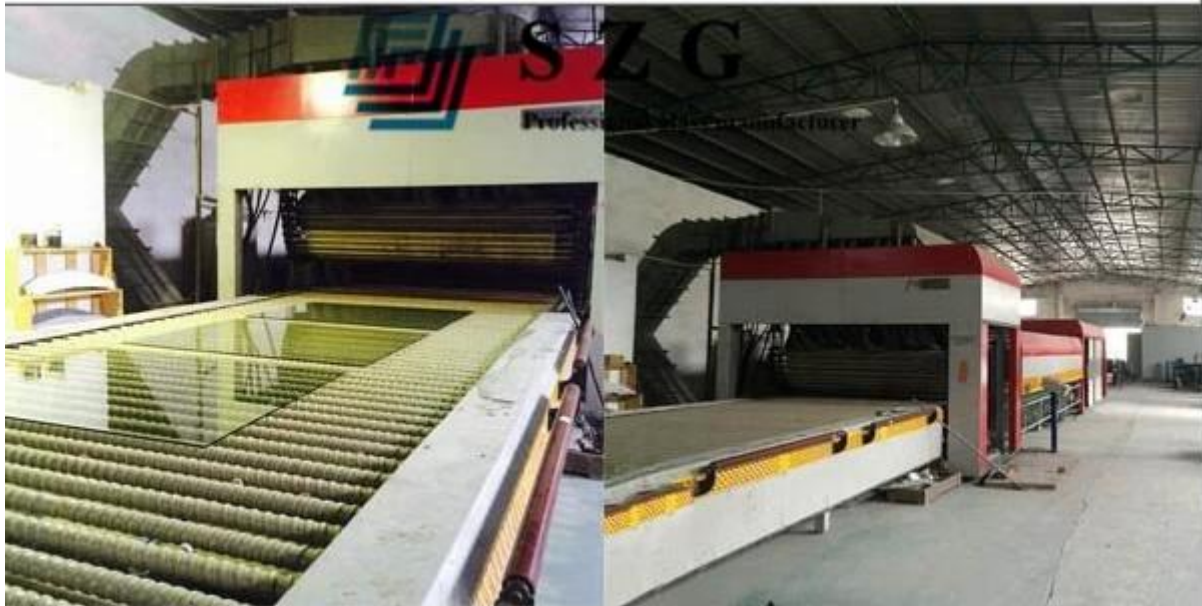
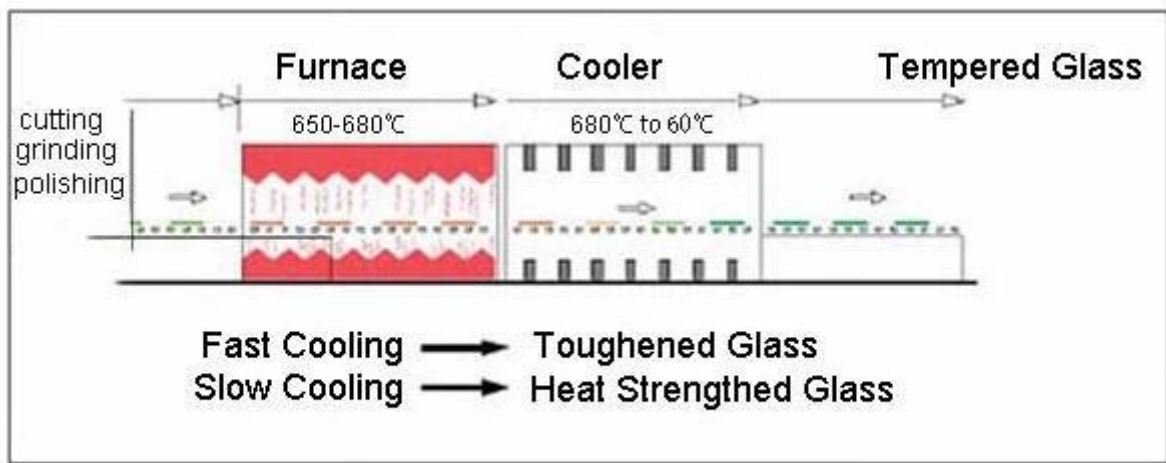
Drzwi szklane

Szczegóły 19 mm heat Soak szkła:

Zdjęcia produktu



Linia produkcyjna



Pakiet i załadunku:

