

# **SZG 11.52mm ciepła moczyć laminowane szkło najlepszy budynek ze szkła producentów i fabryki w Chinach**

szkło laminowane moczyć ciepło 11.52mm jest rodzajem szkła laminowanego, wykonane przez sandwich dwa kawałek 5mm szkło wzmacniane termicznie, między warstwą folii 1,52 mm PVB.

## **Proces testowania moczyć ciepła:**

Szkło hartowane moczyć ciepła celem jest zmniejszenie ryzyka spontanicznych złamane. Szkło hartowane własny wybuchające została spowodowana przez Nis z hartowanego szkła. Tak ciepła moczyć hartowane szkło może zmniejszyć wskaźnik własny wybuchające dużo. Zazwyczaj umieścić szkła hartowanego w komorze wygrzewania w wysokiej temperaturze, o 290°C na kilka godzin.

Podczas procesu wzmocnione. Szkło hartowane zawiera Nis będzie złamane w komorze, który jest dlatego ciepła moczyć hartowane szkło ma niższy poziom spontanicznej.

## **Specyfikacja:**

Kompozyt szkło: 5mm ciepła wygrzewania szkła + szkło moczyć ciepło + 5 mm 1,52 mm PVB

Max rozmiar: 3300 mm \* 13000 mm

Inne grubości szkła: 9.52mm ciepła wygrzewania szkła laminowanego, 13.52 mm ciepła wygrzewania szkła laminowanego, 17.52 mm ciepła wygrzewania szkła laminowanego, ciepła o 21,52 mm wygrzewania szkła laminowanego, ciepła 25.52 mm wygrzewania szkła laminowanego, ciepła 31.52 mm wygrzewania szkła laminowanego, moczyć ciepła 39,52 s mm laminowana szkła itp

## **Funkcje:**

1. po obróbce cieplnej soak test, szkło laminowane moczyć ciepło zmniejszenia ryzyka spontanicznych złamane. Jest traktowana jako skuteczny środek do poprawy bezpieczeństwa szkła hartowane
2. ciepła soak test laminowane szkło ma doskonałą wydajność na szok termiczny i gwałtowne zmiany temperatury.
3. przez proces wygrzewania ciepła ciepła wygrzewania szkła laminowanego pojedynczego panelu jest 5 razy silniejszy i zginanie w porównaniu do szkła odprężone.

## **Standard jakości:**

11.52mm 554 ciepła wygrzewania szkła produkowane są ściśle w ramach systemu jakości ISO9001 i przeszły po krajowych i międzynarodowych standardów jakości:

1. 11.52mm ciepła moczyć laminowane szkło spełniają CCC (chiński szkło obowiązkowej certyfikacji)
2. 11.52mm ciepła wygrzewania szkła laminowanego spełniają Chiny laminowane szkło standardowe GB9962.

3. 11.52mm Szkło laminowane moczyć ciepła spełniają spełniają europejskiego bezpieczeństwa szkła standardowe EN12543 i EN12150.

### **Aplikacji:**

Szkło laminowane moczyć ciepło głównie używać względy bezpieczeństwa potrzeby obszarów, takich jak:

1. szklaną fasadą, szklana ściana osłonowa
2. szkła ogrodzenia, balustrady szklane, balustrady szklane
3. szklane partycji, szklane ściany, szklane ściany działowej
4. szklane drzwi, drzwi prysznicowe szklane, przeszkloną

### **Szczegóły obrazu 11.52mm ciepła moczyć hartowanego szkła laminowanego:**

#### **Zdjęcie produktu:**





**S Z G**

Professional glass manufacturer



**Linii produkcyjnej:**



**Paket:**



**S Z G**

Professional glass manufacturer



