Hersteller von gehärtetem Verbundglastreppenglas SZG 48 mm

Glastreppe: Das Rohmaterial des Glasbodens ist gehärtetes Verbundglas mit guter Stabilität und Schlagzähigkeit, das nicht so leicht zu zerbrechen ist wie anderes Glas von normaler Qualität Licht.

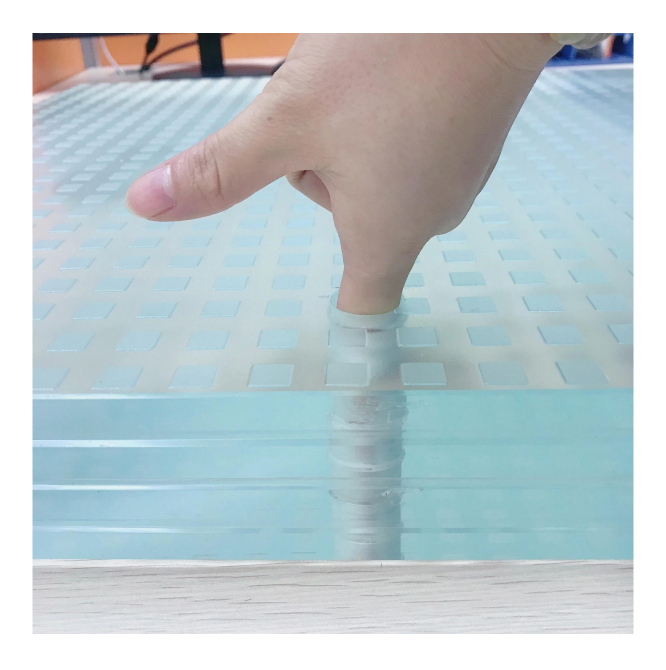
Arten von Anti-Rutsch-Glasboden:

Es gibt zwei Arten von Anti-Rutsch-Glasboden, eine Art ist der echte Anti-Rutsch-Verbundglasboden, die andere Art ist Druck kleiner runder Punkt mit der Funktion Anti-Rutsch.

1. Anti slip glasboden



2. FERTIGGESCHICHTETER, SCHLUPFFREIER GLAS-LAMELLIERBODEN



Spezifikation:

Glasboden wird durch 4 Lagen Verbundglas hergestellt.

Dicke: 6mm + 6mm + 6 + 6mm, 8mm + 8mm + 8mm + 8mm, 10 + 10mm + 10mm + 10mm, 12 + 12mm + 12mm etc.

Glas Typ: klares gehärtetes laminiertes glas, siebdruck laminiertes glas, satiniertes laminiertes glas, rutschfestes laminiertes glas etc.

Vorteile bei der Verwendung von Glasböden

- 1. günstige Kosten, die Kosten für Glasboden ist billig im Vergleich zu anderen Materialien.
- 2. Umweltfreundlich: Im Vergleich zu Holzböden ist das Glas umweltfreundlich, es verursacht keinen Schaden für die Natur.
- 3.Einfache Reinigung: Der Glasboden ist im Vergleich zu anderen Materialien leicht zu reinigen und kann direkt mit Wasser gereinigt werden.

4. Antikorrosion und Anti-Insekten.

Was ist bei der Verlegung von Glasböden zu beachten?

- 1, Verlegung des Erdgeschosses des Glasbodens muss glatt und sauber sein.
- 2, vor dem Bau des Glasbodens, ist das beste Glas auf dem Boden für mehr als 24 Stunden gekachelt, die Baustellentemperatur ist am besten um $15\,^{\circ}$ C, schneiden Sie das Glas an beiden Enden mehr als 5 cm links.
- 3 Rollen Sie den Boden vor dem Einfügen etwa zur Hälfte der Rückseite auf und beginnen Sie dann mit dem Einfügen des Glases aus der Mitte des Bodenkratzgummis (mit einem Zahnschaber).

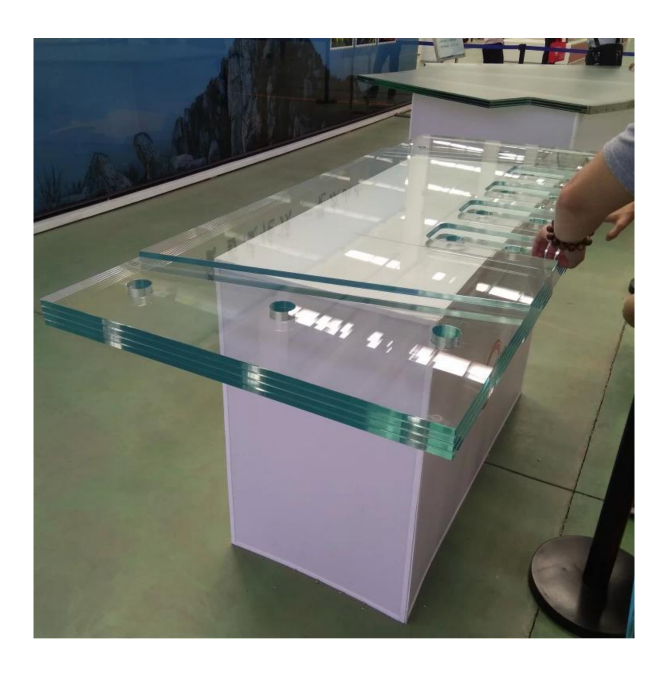
Qualitätskontrolle:

Sun Global Glass stellt Glasböden unter ISO 9001 Qualitätskontrolle her und unsere Glasböden erfüllen die folgenden Standards:

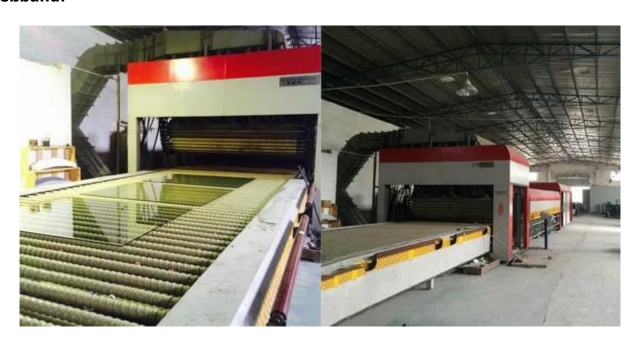
- 1. Glasboden entsprechen dem SGCC USA Sicherheitsglasstandard.
- 2. Glasboden entspricht der europäischen Sicherheitsglasnorm EN 12543 CE.
- 3. Glasboden erfüllen die chinesische Sicherheitsglas-Pflichtzertifizierung (CCC)

Bilddetails von 48 mm starkem Hartglasboden:

Produktabbildung:



Fließband:





Paket:



