

## China lamelliert gebogenes gebogenes Glas Hersteller für Preis heißes gebogenes Glas Lieferant

Gebogenes gebogenes Glas, hergestellt in einer horizontalen Form durch langsames Erhitzen des Glases auf ungefähr 600 ° C. Dann schnell abkühlen. Das Flachglas in verschiedene Formen der Form umformen. Sie sind ein Spezialglas und installieren led mit äußerster Sorgfalt, wobei gehärtetes oder gebogenes Glas im gehärteten oder laminierten Glas verwendet wird.

### Laminiertes gebogenes Glas VS Hot Bent Glass

Laminiertes gebogenes Glas ist ein Sicherheitsglas, aber es ist auch ein Kleber mit der Zwischenschicht. Daher wird in Bereichen, in denen Sicherheit ein wichtiges Anliegen ist, Verbundglas bevorzugt. Verbundglas besteht aus EVA / PVB / SGP-Zwischenschicht. Schalldämmung In Bereichen, in denen eine Schalldämmung erforderlich ist, wird Verbundglas gegenüber gehärtetem gebogenem Glas bevorzugt.

Verbundglas ist ein Riss, kann aber nicht brechen: Die PVB-Zwischenschicht ist verformbar und kann zu jeder anderen Form gebogen oder gebogen werden. UV-Licht

### Spezifikation:

gebogen laminiert Glas
Glas Name: laminierte gebogen Glas
Dicke: 5 mm-9 mm
Größe: Max: 5600mm * 2400mm Mini: 400 * 600mm
5-6mm mini Radius: 1000 mm
8-12mm mimi Radius: 1500 mm
15-19mmmini Radius: 2000 mm
Farbe klar Ultra klar, grau, grün, blau, Bronze.

### Laminierte gebogene Glasanwendungen

**Laminiertes gebogenes oder gebogenes Glas hat unterschiedliche Anwendungen für außen und innen.**

Externe Anwendung	1, Handelsgebäude 2, Ladenfronten 3, Erkerfenster 4, Panoramaaufzüge 5, Gehwege 6, Möbel
-------------------	---

Interne Anwendung	1, die Vitrinen 2, Duschtürvorhangwand 3 Balustraden 4, Kühlschränke 5, Aufzugsglasscheiben 6, Trennwände 7, Dachfenster
-------------------	--

## Über heißes gebogenes Glas

Warmgebogenes gebogenes Glas, das durch Erhitzen, hohe Temperatur und hohe Qualität hergestellt wird.

Das Biegen von gekrümmten Gläsern ist nicht scharf, der Mensch ist leicht zu verletzen und kann auch zu Hohlglas, Sandwich und Glas verarbeitet werden.

Heißgebogenes Glas ist ein nicht vorgespanntes Glas, während das gebogene Glas mit mehreren Benutzern hergestellt werden kann und keine zu großen Größenbeschränkungen aufweist.

### Spezifikation:

Heißes gebogenes Kurvenglas

Glasname: Hot Bent Glass / Bending Glass

Dicke: 4 mm-19 mm

Größe: Max: 6000mm \* 3000mm, Mini: 300mm \* 300mm

Farbe: klar, ultra klar, grau, grün, blau, bronze

Form: Welle, L, S, W, Z jede andere Form nach Wunsch

Heiß gebogene Glasanwendungen

Heißes gebogenes gebogenes Glas dient der Sicherheit.

- Fenster- und Fassadensysteme
- Couchtisch, Laden und Einkaufsfronten
- Trennwände und Duschkabinen
- Balustraden und Aufzugsgehäuse
- Oberlichter, Bürotrennwand

**Gebogenes Glaslaminat gilt für Glastrennwand, Vorhangfassade, Balustrade**



**Heißes gebogenes Glas für Couchtisch / Beistelltisch / Teetisch, Fernsehtisch usw.**

