

Verbundglasprodukte in Jumbo-Größe aus PVB / SGP.

**China zuverlässige Hersteller 24mm 30mm Jumbo-Größe PVB / SGP eisenarm super ultra kristallklar gerahmte und rahmenlos gehärtetem laminierten Bürogebäude Hotelloobby Glas Einkaufszentrum Eingangsfassade**

Jumbo PVB- oder SGP-Verbundglas verwendet zwei großformatige Gläser, die durch eine PVC- oder SGP-Zwischenschicht miteinander verbunden werden. Dies erhöht nicht nur die Festigkeit der Verbundglasprodukte, sondern stellt auch sicher, dass selbst bei einem Unfall durch Glasbruch Glasstücke durch die PVB- oder SGP-Zwischenschicht zusammengeklebt werden. So wird das Glas fester und sicherer.

**Spezifikation von PVB / SGP-Verbundglasprodukten in Jumbo-Größe**

Kantenpoliert, bohrlöcher, matt, siebdruck, digitaldruck, wärme einweichen test, etc.

Produktionsname	Jumbo PVB / SGP Verbundglasprodukte
Gestalten	Flach / gebogen
Standard	Bezogen auf ASTM & CE höchsten Standard
Farbe	Klar, ultraklar, getönt. usw.
Dicke	6 + 6 mm, 8 + 8 mm, 10 + 10 mm, 12 + 12 mm, 15 + 15 mm, 19 + 19 mm, 6 + 6 + 6 mm, 8 + 8 + 8 mm, 10 + 10 + 10 mm, 12 + 12 + 12 mm, 15+ 15 + 15mm usw
maximale Größe	3300 * 13000 mm
Anwendungen	Fassade, Vorhangfassade, Fenster, Geländer, Lobbyglas usw

**Beschreibungen von gehärtetem Glas in Jumbo-Größe**

Beim Anlassen wird eine thermische Methode angewendet, um die Festigkeit und Härte des Floatglases zu verbessern. Wenn Glas nach dem Schneiden und Schleifen in einen Anlassofen mit einer Erwärmung von etwa 700 Grad gestellt wird, kühlt es sich mit einem starken Windstrahl schnell ab, um eine Kompression auf der Oberfläche zu bilden, während die Innenseite des Glases noch unter Spannung steht. Dies führt dazu, dass das Glas 5-mal stärker und sicherer wird. Als sicher zu bezeichnen, nicht nur, weil es sehr schwer zu brechen ist, sondern auch, weil das Glas, selbst wenn es zerbrochen ist, in kleine Stücke mit stumpfen Winkeln zerbricht, die den Menschen nicht schaden.



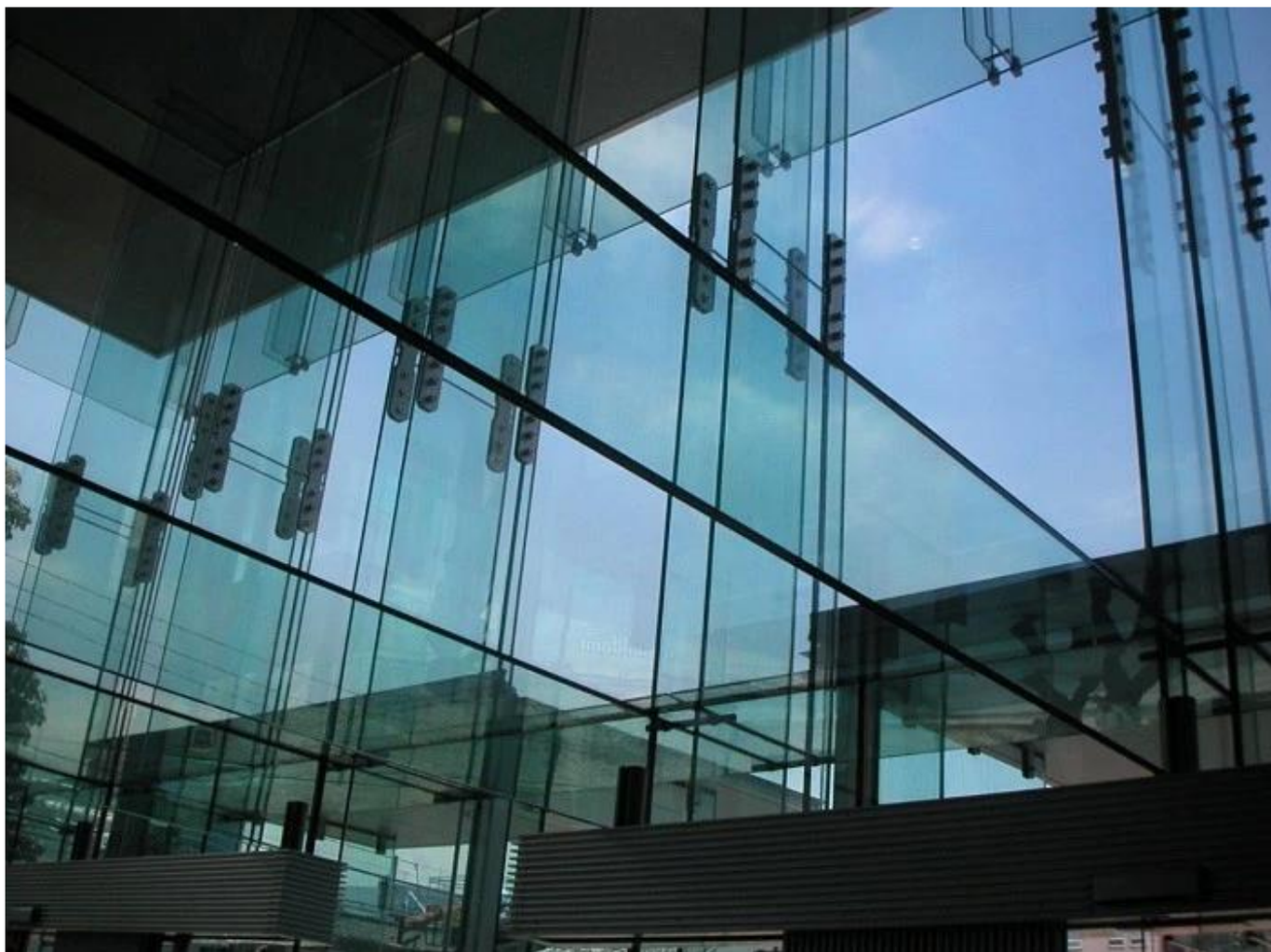
Im Vergleich zu normalem Temperierglas ist das Temperieren von großen Jumbo-Temperiergläsern viel komplizierter, da es die Spannungsgleichmäßigkeit und die Ebenheit der gesamten großen Fläche kontrolliert. In der Zwischenzeit ist aufgrund der größeren Glasfläche das potenzielle Risiko für die Selbstexplosionsrate höher. Die Wahl des hochwertigen Floatglases wird daher in der ersten Phase von großer Bedeutung sein. Ultraklares Glas ist eine bessere Wahl für die Reinheit von Glas und sieht kristalliner aus. Daher wird für Jumbo-Größe günstiger.

Gehärtetes Laminatglas in Jumbo-Größe wird mittlerweile von Designern in der Lobby oder an der Fassade eingesetzt, um eine große Sicht zu erzielen und eine großartige visuelle Wirkung zu erzielen. Immer mehr Wahrzeichen von Gebäuden verwenden zu diesem Zweck Verbundglas in Jumbo-Größe.

Zum Beispiel Apple Flagship Store mit gehärtetem Verbundglas in Jumbo-Größe



Jumbo-Glas - Lobby-Glas mit einer Höhe von über 6 Metern.



Jumbo Glas PVB Verbundglas Produkte für die Fassade.



### **Warum sollten Sie unser Jumbo-Verbundglas Jimmy Glass PVB / SGP wählen?**

- 1) Wir verwenden Rohglas von höchster Qualität ohne Späne, keine Blasen und keine Kratzer mit superflacher Oberfläche.
- 2) Wir benutzen eine Weltweit fortgeschrittene Temperiermaschine, um sicherzustellen, dass unsere Glastermierqualität, mit herrlicher Temperierbeanspruchungsgleichmäßigkeit, die Selbstexplosionsrate bis zu 0,1% beträgt.
- 3) Strenge Qualitätskontrolle für jeden Prozess, um die Genauigkeit der endgültigen Produktgröße sicherzustellen;
- 4) Mit den besten Ingenieuren und den fortschrittlichsten Beschichtungslinien erhielten wir eine ausgezeichnete Kontrolle der Gleichmäßigkeit der Anlassspannung;
- 5) Schneller Reaktionsservice, mit unserem starken technischen Team können wir Ihnen innerhalb von 1 Stunde antworten und Ihnen innerhalb von 24 Stunden eine Lösung anbieten.
- 6) Wir haben 26 Jahre Exporterfahrung und sind in der Lage, alle Ihre Liefer- und Qualitätsprobleme zu lösen.

### **Jumbo-Größe Verbundglasprodukte Hinweis:**



**Liefer- und Verpackungsdetails:**

Starkes Sperrholz speziell für Jumbo-Glas, um die Glassicherheit beim Transport über große Entfernungen zu gewährleisten.

