

15 + 15mm vorgespanntem Verbundglas Lieferanten China

Ausgezeichnete Qualität 15 mm + 1,52 mm PVB / SGP Zwischenschicht + 15 mm gehärtetem Verbundglas, das von 2 Stück 15 mm klar oder ultra klar oder farbig gehärtetem Glas mit 1,52 mm PVB-Zwischenschicht oder SGP-Zwischenschicht verarbeitet wird, um es zu verbinden. Welches ist eine Art von Sicherheitsglas, das zusammenhält, wenn es zerbrochen ist, weit verbreitet an den Stellen, wo die Möglichkeit eines menschlichen Aufpralls besteht, oder das Glas könnte fallen, wenn es zerbricht, wie Balustrade, Oberlicht, Schaufenster, Boden usw.

Die Eigenschaften von 15 + 15mm PVB SGP Verbundsicherheitsglas

1. Die Glaszusammensetzung: 15mm gehärtetes Glas + 1,52 mm PVB / SGP Zwischenschicht + [15mm gehärtetes Glas](#)
2. PVB oder SGP Zwischenschicht sind verfügbar. Aber der Preis von PVB-Verbundglas wird billiger sein als der Preis von SGP-Verbundglas.
3. Glasform: flach oder gebogen sind verfügbar, dann 1515.4 flaches Verbundglas oder 31,52 mm gebogenes gehärtetes Verbundglas
4. Glasgröße: maximale Größe erreicht 3300 * 13000mm, Radius größer als 6000mm; maximale Größe 2440 * 8000mm, Radius größer als 1200mm, jede kundenspezifische Größe kann produziert werden.
5. Glasart: 15154 SGP eisenarmes gebogenes gehärtetes Verbundglas, 15154 PVB transparentes Verbundglas, 31,52mm low e Verbundsicherheitsglas, 15 + 15mm gebogenes säuregeätztes Verbundglas, 15 + 15mm Siebdruck bedrucktes Verbundglas mit SGP-Folie, 31,52mm farbig vorgespanntes Verbundglas mit PVB-Folie.
6. Spezielle Verarbeitung: Bohrlöcher, Ausschnitt, Kantenbearbeitung, Logo Druck, etc. alle spezielle Verarbeitung kann gut nach Kundenwunsch abgeschlossen werden.

Die Vorteile von vorgespanntem Verbundglas 1515.4 von Jimmy Glass Factory

Unser hochwertiges gehärtetes Verbundglas erfüllt die europäische Norm und wurde CE-zertifiziert.

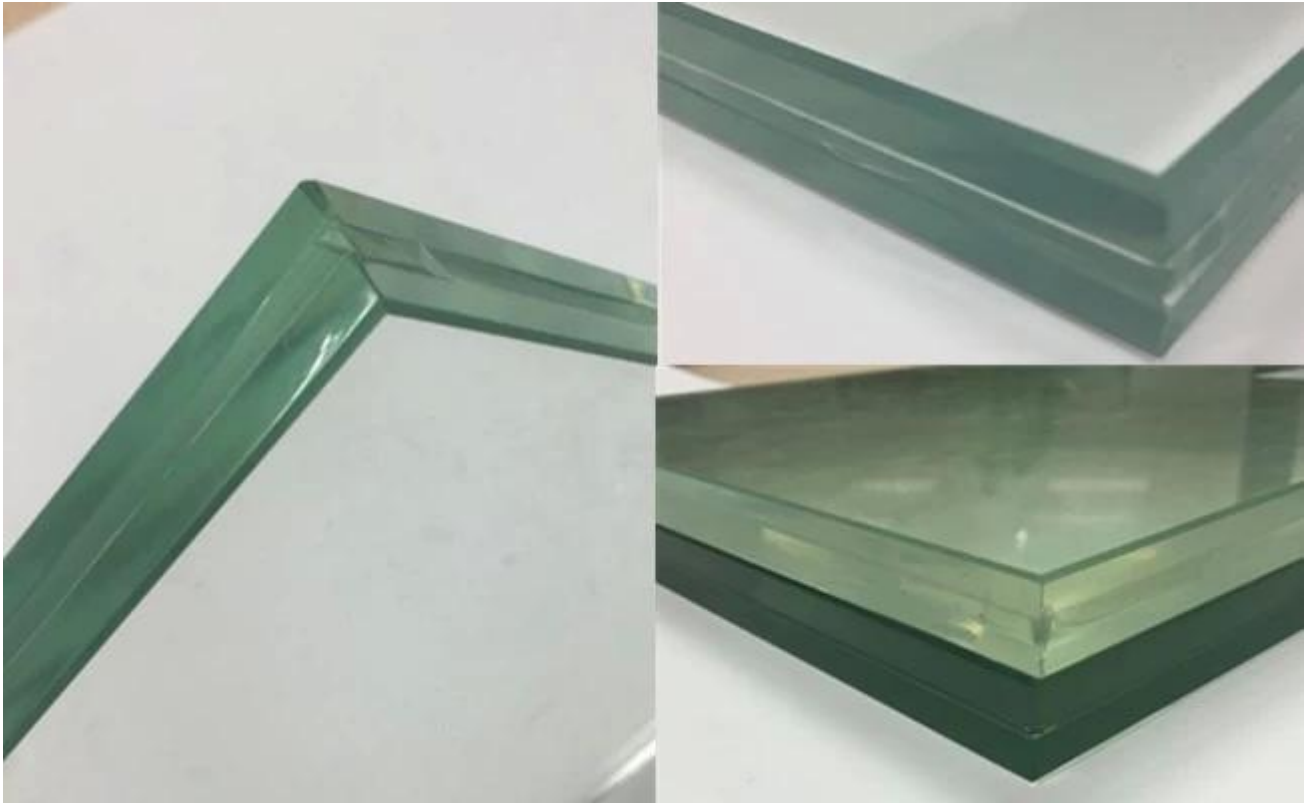
- Extrem hohe Sicherheit: Die PVB- oder SGP-Zwischenschicht widersteht dem Eindringen von Stößen.
- Energiesparende Baumaterialien: Solarthermie und Schalldämmung, reduziert die Kühllasten.
- Attraktives ästhetisches Gebäude haben: lamelliertes Glas mit der Farbe PVB-Zwischenschicht, der Gebäudeauftritt spezieller und attraktiv; Wenn Verbundglas mit SGP-Zwischenschicht verwendet wird, kann es die überragende Qualität des Gebäudes verbessern.
- UV-Abschirmung: Die Zwischenschicht filtert ultraviolette Strahlen aus und verhindert, dass Möbel und Vorhänge verblassen.

Die Anwendungen von 15 mm + 1,52 mm + 15 mm gehärtetem Verbundsicherheitsglas

Aufgrund der Verbundglas ist die meisten Sicherheitsglas, 15mm + 1.52mm + 15mm gehärtetem Verbundglas, es ist weit verbreitet für Balustrade, Schaufenster, Boden Glas, Oberlicht, etc.

Laminiertes Glas kann übrigens auch in unseren Isolierglaseinheiten geliefert werden, die auch gebogen werden können für gebogene Glasapplikationen, wie z [gebogenes Isolierglas](#). Wir können auch dreifaches Verbundglas wie 6 + 6 + 6mm herstellen [8 + 8 + 8 mm](#) 10 + 10 + 10mm 12 + 12 + 12mm 15 + 15 + 15mm PVB SGP Ultraklares gehärtetes Verbundglas in flacher oder gebogener Form, für Treppen, Poolenden und Aquarien, Glasfassaden und Glasböden.

15 + 15mm PVB SGP gehärtetes Verbundglas



Laminated Glass Produktionslinie von Jimy Glass Factory



Die Anwendungen von 15 + 15mm Verbundsicherheitsglas

