

China Hersteller 17,52 mm Kurve temperiert lamelliertes Glas, Farbe und klare 884 Sicherheit Bauglas

Über Kurve temperiert lamelliertes Glas:

Gehärtetes Glas, laminierte Verarbeitung zu tun ist ein weiterer Sicherheit behandelt. Gehärtetes Verbundglas hat hohe Sicherheitsleistung, denn der Film robust und stark in der mittleren Schicht ist und nicht leicht eingedrungen ist, nachdem die Auswirkungen gebrochen ist. Die Glas-Flake kommt nicht zustande und ist eng mit der Zwischenschicht verbunden (PVB / SWP / EVA).

Im Vergleich mit anderen Glas, gehärtetes Verbundglas mit seismischen Zurückhaltung, Diebstahlschutz, kugelsicher, Ex-Leistung.

Darüber hinaus Verbundglas haben mehr Vorteile, wie:

Energiesparen: die mittlere Schicht können die Sonnenstrahlung reduzieren, verhindern den Verlust von Energie, außer dem Stromverbrauch von Klimaanlage.

Schalldämmung: die mittlere Schicht haben Kissen auf die Ultraschallschwingungen einwandfreies Produkt, um stichhaltige Isolierung Effekt zu erzielen.

Die Möbel und Menschen zu schützen: Zwischenschicht können 99 % der UV-Strahlen zu blockieren, die indoor-Möbel-Vorhänge verblasst zu verzögern.

Erhöhung der Schönheit Erscheinungsbild des Gebäudes: die mittlere Schicht kann jede mögliche Farbe, Gebäude verfügt über ein stärkeres Gefühl für Design.

Sicherheitsglas ist überall in unserem täglichen Leben verwendet, um häufiger Sicherheitsglas verwenden, verwenden wir gebogene Anlagen, um gehärtetes Verbundglas zu verarbeiten. Gebogene laminierte Hartglas verfügt über alle Funktionen von Sicherheitsglas, Verbundglas und gebogenem Glas.

JIMY Glass Firma gebogene laminierte Hartglas-Spezifikation:

Einzelne Glasstärke: 2mm 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm

Größe: Max: 5600 mm * 2400 mm, Mini: 400 mm * 600 mm

Mini-5-6mm-Radius: 1000mm

Mini-Radius von 8-12mm: 1500mm

Mini-Radius von 15-19mm: 2000mm

Glas Farbe: klar, ultra Clear, grau, grün, blau, Bronze

PVB: 0,38 mm und Vielfache von 0,38 mm PVB / EVA, 0,76 mm und Vielfache von 0,76 mm SWP (Dupond Sentry Glas Plus)

PVB-Farbe: rot, weiß, gelb, irgendeine Pantone Farbe

Glasart: laminiert oder isoliert klar, getönt, reflektierende, Säure geätzt, Siebdruck, low e Glas, etc..

17,52 mm Kurve temperiert Verbundglas Herstellungsschritt:

1. machen Sie 8 mm getönt/klar Glas geschnitten für die Baugröße, Bohrungen und Ausschnitt erforderlich.
2. lassen Sie Glas für temperierte Verarbeitung, verbesserte Härte (Stärke als Glühen Glas 3-bis 5-Mal)
3. zwei Stücke aus gehärtetem Glas durch die laminierten Verarbeitung machte es lamelliertes Glas sein.
4. das Design braucht (Bogenmaß Maßnahme), verwendete Kurve Glasapparaturen bis Ende gebogen gehärtetes Verbundglas.

17,52 mm Kurve temperiert Verbundglas Anwendung:

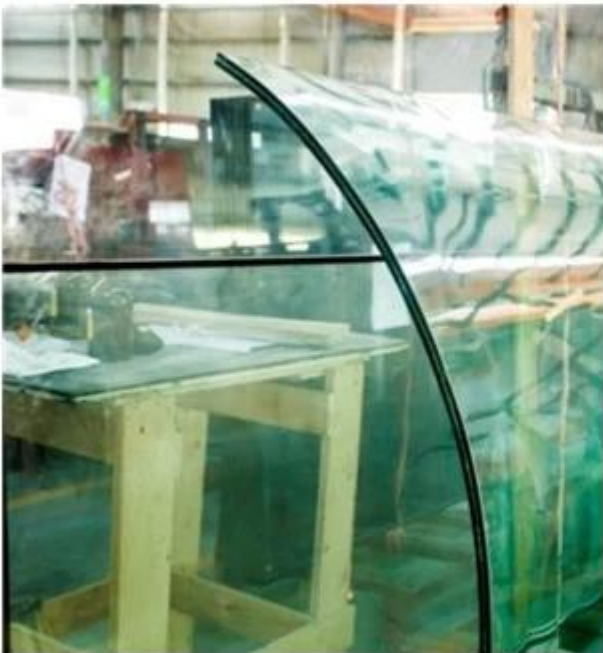
Gebäude-Türen, Fenster, decken, Duschräume, Böden, Geländer und Partitionen, Industriebauten, Kindergärten, Schulen, Krankenhäuser, Banken, Schmuck Geschäfte Dachfenster, Schaufenster

Schulen, Flughäfen, Hotels, Ministerien und Kommissionen und anderen öffentlichen Einrichtungen, anfällig für Unfälle (Fenster, Glastüren, etc.) und Dach Oberlichter und So weiter.

Angehobene Sightseeing Aufzug, Shopping-Mall Hotel Drehtür.

Banken, speichert Finanzgeschäfte Hall, Gold und Silber Schmuck Schaufenster und Museum Zähler,
Die Verwendung von speziellen Formel Produktion von PVB-Folie in der Luft-und Raumfahrt, Militär und
Hightech-Industrie und anderen Bereichen

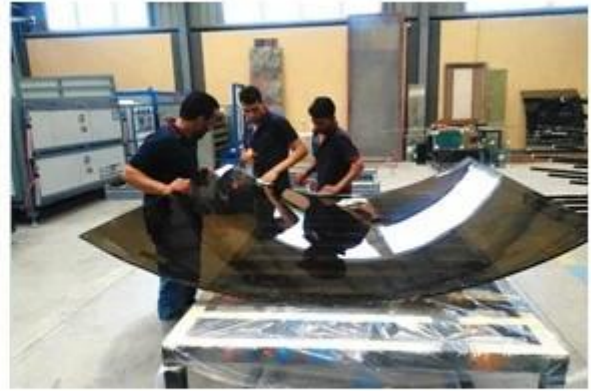
Qualitativ hochwertige 17,52 mm gebogene temperiertes lamelliertes Glas:



17,52 mm Kurve temperiert Verbundglas für Dachfenster, Vordach und Geländer usw. verwendet.



884 Kurve ESG Verbundglas für Fenster und Zaun verwendet:



JIMY GLASS UNTERNEHMEN Sicherheitsverpackung und Verladung für gebogenes Glas:

