

SGG 8 mm + 8 mm deutlich gemildert Verbundglas Lieferant und Hersteller in China

8 mm + 8 mm deutlich gemildert Verbundglas auch bekannt als ist ESG Verbundsicherheitsglas, eine Art von Verbundglas, das aus zwei Schichten von 8 mm klares Floatglas besteht nach dem Anlassen Prozess. Die mittlere Schicht ist meist PVB-Folie nach Heizung, Hochdruck Spezialverfahren, die zwei Schichten Glas Adhäsion zusammen Sicherheitsglas ist. Mit dem Prozess der Laminierung ist das Glas super stark und hohen Schutz gegen Bruch.

Typ des lamellierten Glases:

(1) EVA film Verbundglas, EVA-Folie Verbundglas verwendet Innendekoration, der Klebstoff der EVA ist nicht sehr stark, nicht außerhalb verwendet werden kann.

(2) die PVB-Folie Verbundglas, der PVB-Folie Verbundglas werden am häufigsten verwendet gegenüber anderen Verbundglas, aufgrund der sehr guten Funktion der Haftfähigkeit und der Preis ist sehr wettbewerbsfähig.

3. SWP Verbundglas, das SGP laminiert Glas werden verwendet als Hurrikan Glas, das SWP-Glas haben sehr starke Haftfähigkeit, kann auch verwendet die Gegend brauchen starke Bindung.

Merkmale:

1. sicher Glas Funktion: 8 mm + 8 mm deutlich gemildert Verbundglas, haben die Funktion, aus gehärtetem Glas, Glasbruch in kleine körnige und Bindung mit PVB-Folie, wird nicht zu Boden fallen. Es ist am meisten Sicherheitsglas für moderne Gebäude.

2. schalldicht: Die Dichte der PVB oder SWP/EVA Film unterscheiden sich mit Glas und Schallübertragung in einem gewissen Grad zu stoppen.

3. Reduzierung der UV-Strahlen: ESG Verbundglas reduziert das Eindringen von UV-Strahlen.

4. Feuerwiderstand: ESG VSG können Gebäude gegen Feuer schützt.

(5) Energieeinsparung: ESG Verbundglas lassen Licht durch gleichzeitig Wärmeübertragung zu verringern. Vor allem das Verbundglas ist mit reflektierendem Glas oder low e glass bestand.

(6) Dekoration: Glasscheiben sind klassische Material, mit verschiedenen Inter Schichten sind echte Hingucker. Die ESG Verbundglas können hergestellt mit Seide, Metall, Federn, Rasen, transparent, semi-transparente oder opake Folien oder Drucken von Bildern.

Anwendungen:

1. Aquarium Beobachtung Fensterglas

2. Schiff Beobachtung Fensterglas

(3) Unterwasserwelt Fensterglas

(4) Dusche Türglas

- 5. Vordach Glas
- 6. Vorhang Wand Glas
- 7. die Dachverglasung

Technische Daten:

Maximale Größe: 8000 mm Länge

Dickenbereich: 4mm bis 65mm Dicke 5 mm + 5 mm, 6 mm + 6 mm, 8 mm + 8 mm, etc..

Farbbereich: transparent, halbtransparent, jede mögliche Farbe basierend auf Anforderung der Kunden.

Daten verarbeiten:

klar ausgeglichenes lamelliertes Glas verarbeitet werden genau mit 8 mm + 8 mm polierte Kanten, Sicherheit-Ecke, Bohren, schneiden Outs, um mit verschiedenen Arten von Zubehör zu montieren.

1. gehärtetes Verbundglas gehört zur inneren Stress Glas. Das Glas müssen vor machen Laminieren schneiden Sie in das Formteil, Bohren und Fräsen.
2. nach Abgang Herstellung von Verbundglas kann das Glas nicht mehr geschnitten werden weil es zum Platzen führt.
3. die Ränder der laminierten Hartglas ist Konzentration Stress, müssen gut geschützt werden, können nicht scharfe, harte Gegenstände verwenden, um die Kante des Glases, oder einfach das Glas zu platzen.

Qualität Zertifikate:

- (1) Chinesisch standard ISO9001 und CCC
2. Europa standard EN12543, E12510
- (3) British standard BS6206
- (4) nordamerikanischen standard ANSI-Z97.1

Bilddetails von 8 mm + 8 mm deutlich gemildert Verbundglas:

Produktbild:





Bruch des ESG VSG:



annealed glass



tempered glass



tempered laminated glass

Produktionslinie:





Paket:



