

Sun Global Glass Fabrik spezialisiert auf Herstellung und Lieferung temperiert SGP Sentry laminiert Glas. SGP Sentry Film können geworden, eine technische Komponente, mit Glas zu arbeiten, mehr Gewicht, so dass SGP Film laminiert Glas als ein sehr wichtiges Strukturelement unter Baustoffe dienen kann. Vergleichen Sie PVB Film SGP Sentry Zwischenschicht schaffen ein Sicherheitsglas die gegen größere Stürme, größere Auswirkungen und leistungsfähigere Explosionen können. So ist es ein perfektes Material von Glasoberlicht, Glas-Fassade, Gall Balustrade.

40,28 mm SGP Film laminiert Klarglas entsteht durch 19mm klar, gehärtetem Glas + 2,28 mm Sentry Film + 19 mm gehärtetem Glas klar. Die Kante Kunstwerk fühlt sich wie 1 Stück Glasscheibe, man können nicht sagen, dass ein Stück des lamellierten Glases ist. Als ein professioneller SGP lamelliertes Glashersteller können Sun Global Glass alle kundenspezifischen Auftrag annehmen und bieten Ihnen verschiedene Dienstleistungen, einschließlich:

1. Cutouts: die Form Ausschnitte sind brillant
2. Bohren Sie Löcher: die versenkten Löcher sind präzise und perfekt für die passende Anforderung produziert gegen CAD-Zeichnungen
3. Rand Arbeit: geraden, Ebenen und glatten Glaskante, eine ansprechende ästhetische Arbeit.

Gehen Sie und sehen Sie, die Qualität des Glases SGG Sentry laminiert.



Spezifikation:

1. Glas-Substrat-Optionen: **extrem klares Floatglas**, **klares Floatglas**, **getöntes Glas**, **reflektierendes Glas**, **Siebdruck Glas**, Low-E glass, bereiftes Glas, etc..
2. SGP Sentry Foliendicke: 0,76 mm 1,52 mm 2,28 mm 3,04 mm (QTY 4 * 0,76 mm)... 0,76 mm oder ein Vielfaches von 0,76 mm
3. SGP Marke: Du Pont oder Saflex SOLUTIA
4. Max Länge: 6000mm können maßgeschneidert
5. Max Breite: 2500mm, kann besonders angefertigt werden
6. sowohl flache Verbundglas und gebogenen VSG stehen zur Verfügung

Vorteile:

1. Verbundglas mit SGP Sentry Film ist fünf Mal stärker und bis zu 100-Mal stabiler als herkömmliche PVB Film Verbundglas.
2. SGP laminiert Sentry Glas kann größere Stürme, stärkere Auswirkungen und schwerere Lasten standhalten, Zyklon und Hurricane Glas bewertet.

3. kann sogar Bombenexplosionen, Kugeln und orkanartigen Winden standhalten
4. extrem langlebig und resistent gegen Trübung, noch können nach jahrelanger Exposition einwandfrei und transparent halten.

Anwendungen:

1. Glasbrüstungen
2. Glasüberdachungen
3. Glasdächer
4. Glasfassadensysteme
5. Sicherheits-Türen und Fenster
6. Glas Visier

