

SZG- China Glass Manufacturer-21,52 MM gebogenes digitales gehärtetes Verbundglas

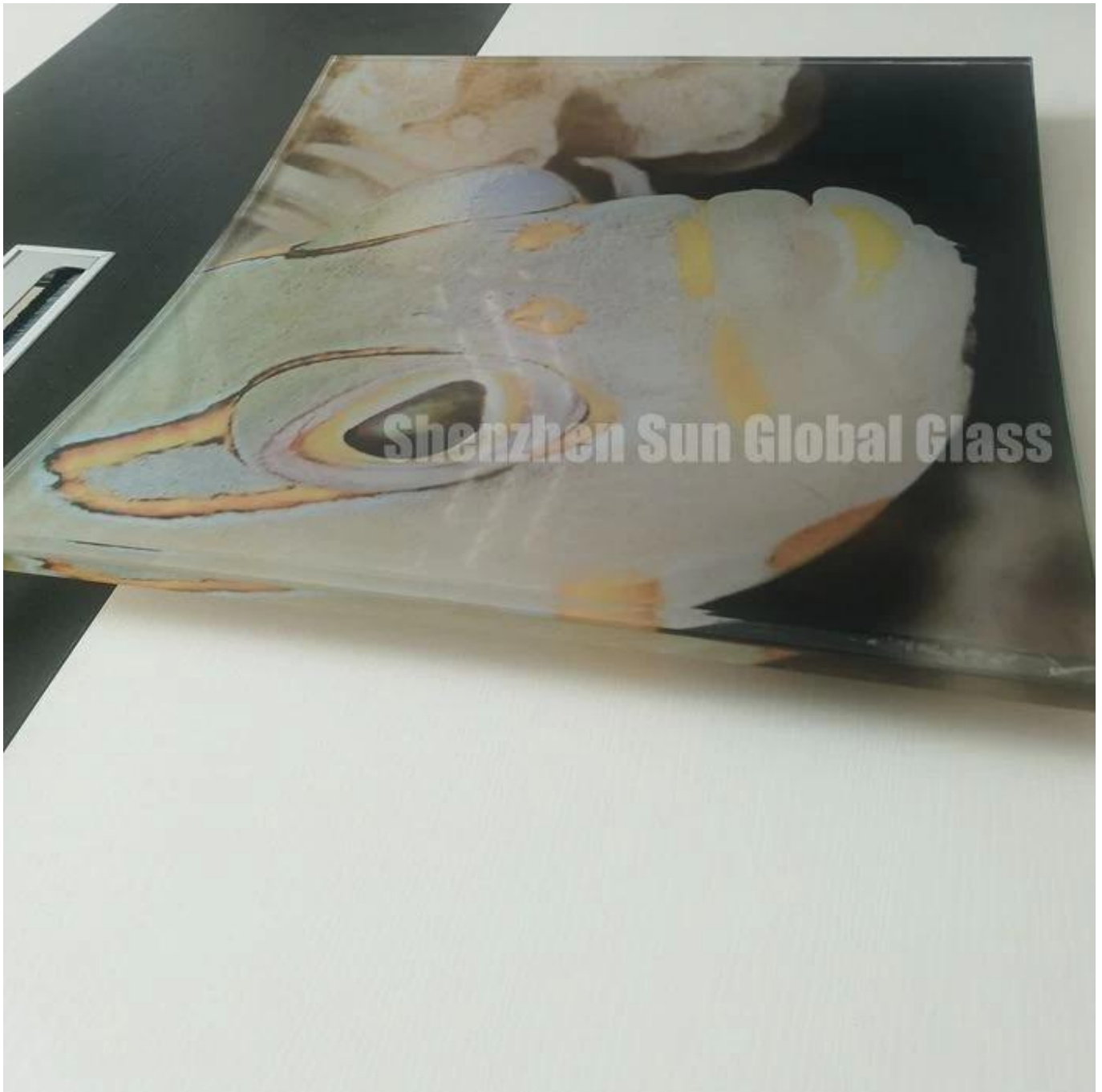
21,52 mm gebogenes gehärtetes laminiertes Digitaldruckglas ist eine Art Sicherheitsglas mit ausgezeichneter Verzierungseffekt. Es hat die gleichen Sicherheitsmerkmale wie normales gehärtetes Verbundglas. Es wird hergestellt, indem ein Stück 10 mm gebogenes gehärtetes Glas (normalerweise klares gehärtetes Glas oder ultra klares gehärtetes Glas) und 10 mm gebogenes gehärtetes digital bedrucktes Glas hergestellt werden, die nach dem Erhitzen und Hochdruck durch die PVB-Folie fest miteinander verbunden werden. Es verfügt über alle Sicherheitsmerkmale von normalem gehärtetem Verbundglas und weist hervorragende dekorative Effekte auf.

Beachten:

Alle Prozesse wie Bohren von Löchern, Polieren von Kanten, Abrunden von Ecken, Ausschnitten, Schneiden von Kerben usw. müssen vor dem Tempern und anschließenden Laminieren abgeschlossen werden.

Bilder als Referenz:





Vorteile:

1. Sicherheit: Wenn die Verbundglasscheibe zerbrochen ist, haften die Rückstände immer noch an der Folie und fallen nicht ab.
2. Aufgrund der PVB-Folie kann Verbundglas die Schallübertragung blockieren.
3. Hohe Festigkeit: 21,52 mm digital bedrucktes gehärtetes Verbundglas ist 4-5-mal härter als 21,52 mm ungehärtetes Verbundglas.
4. Ästhetisches Erscheinungsbild: Digitaldruck von Verbundglas wie ein Kunstwerk mit ausgezeichneter Verzierungseffekt.

Anwendungen:

1. Partition, Schaufenster Glas.
2. Balustrade, Geländer, Handlauf, Balkon.
4. Tür, etc ..



Spezifikationen:

Produktname: 21,52 mm eisenarmes, digital bedrucktes, gebogenes, gehärtetes Verbundglas

Andere Beschreibungen: 1010,4 eisenarmes gebogenes gehärtetes Verbundglas, 10 mm + 10 mm

gebogenes ESG VSG, 10 mm + 1,52 PVB + 10 mm extra klares gehärtetes Verbundglas, 21,52 mm super klar gebogenes gehärtetes Verbundglas, super klar gebogenes Keramikfrittenglas

Kombinationen: 6 mm eisenarmes digital bedrucktes gebogenes gehärtetes Glas + 1,52 mm PVB + 6 mm eisenarmes gebogenes gehärtetes Glas

Muster: Beliebige Muster, je nach Design.

Verfügbare Farben: Alle Pantone- und RAL-Farben.

Größe: Kundenspezifische Größen, Jumbo-Größen sind verfügbar.

Produktionsausrüstung :



Material Storage Area



Cutting Machine



Edgeworks



Drilling Machine



Washing Machine



Tempering Furnace



Merging Room



Autoclave



LED Lighting Detection



Packing & Loading

Strenge Qualitätskontrolle:

Wir führen nach jedem Prozess und vor der Lieferung eine strenge Qualitätsprüfung durch.



Qualitätsstandard:

SZG - gehärtetes Verbundglas wird streng nach den Anforderungen der Zertifizierung nach dem Qualitätsmanagementsystem ISO 9001 hergestellt und erfüllt die folgenden Qualitätsstandards.

1. Chinesischer Sicherheitsglasstandard (CCC).
2. BS 6206-Zertifikat der britischen Sicherheitsglasnorm.
3. Europäische Sicherheitsglas-Qualitätsnorm: EN 14449-Zertifikat (CE).

