

SZG -B u Vergoldungsglasman u Tatsache u rer-13.52MM Eisenarmer Farbverlauf C u rved gehärtetes Verbundglas

13,52 mm u ltra klarer Gradient c u rved gehärtetes Verbundglas wird kombiniert mit einem Stück 6 mm eisenarmem c u-farbigem gehärtetem Farbglass (6 mm u ltra klar c u rved zu u ghened Farbverlaufsglas) und einem weiteren Stück 6 mm eisenarmem gehärtetem c u-Glas (6 mm) [**u ltra klar c u rved gehärtetes Glas**](#) werden die beiden Glasscheiben mit einer transparenten PVB-Zwischenschicht von 1,52 mm eingelegt. Nach dem Erhitzen und h ig h Pressen u re in der h ig h-Pressen u re u toclave werden die beiden Glasscheiben durch die Zwischenschichtfolie mit ig verklebt. Das gradientengehärtete Verbundglas hat eine hervorragende künstlerische Wirkung und kann die Privatsphäre schützen. Das gradientengehärtete Verbundglas ist weit verbreitet mit u für die Innenausstattung von Hotels, Ladengeschäften, Firmenbüros, u-Türbalkongeländern und u-Trennwänden usw. ausgestattet.

Beachten:

Alle Prozesse s u ch wie Löcher, Polierkante, Sicherheitsecken, c u bis u ts, Kerben usw. m u müssen vor dem Tempern und anschließenden Laminieren abgeschlossen werden.

Bilder von gehärtetem Verbundglas mit 13,52 mm niedrigem Eisenfarbverlauf:









Vorteile:

1. Hohe Festigkeit: 13,52 mm gradientengehärtetes Verbundglas ist 4-5 mal härter als 13,52 mm geblühtes Verbundglas.

2. Sekundärqualität: Das Gradienten-Verbundglas ist eine Art Sicherheitsglas. Die Rückstände haften immer noch an der Folie und fallen nicht ab, wenn die Glasscheibe zerbrochen wird.

3. Das eisenarme, gradientengehärtete Verbundglas kann auch die Übertragung von sichtbarem Licht und ultraviolett blockieren.

4. Große Auswahl an Farben, die Farben können auch angepasst werden. Alle Farben von Pantone- oder

RAL-Karten- und c u-Stom-Mustern sind erhältlich.

5. Farbiges Farbverlaufsglas hat große Auswirkungen auf die künstlerische Gestaltung von ig n.

6.J u mbo-Größen von gehärtetem SZG - c u-Gradienten-Verbundglas sind erhältlich.

Anwendungen:

1. Partition, Schaufenster Glas;
2. Bal u Strade, Geländer, Handlauf;
4. Tür, Duschglaskabine, etc ..



Technische Daten von 6 mm + 1,52 + 6 mm eisenarmem Farbverlauf c u rved gehärtetes Verbundglas:

Produkt u ct Name: 13,52 mm niedriger Eisengradient c u rved gehärtetes Verbundglas

Sonstige Beschreibungen: 66,4 niedriger Eisengradient c u rved zu u ghened Verbundglas, 6 mm + 6 mm c u rved Gradient ESG VSG, 6 mm + 1,52 PVB + 6 mm extra klarer Gradientendruck gehärtetes Verbundglas, 13,52 mm s u pro klarem c u rved gehärtet Verbundglas, s u pro klarem c u-Gradienten-

Keramik-Frittenglas

Kombinationen: 6 mm niedriger Eisengradient c u rved gehärtetes Glas + 1,52 mm PVB + 6 mm niedriger Eisen c u rved gehärtetes Glas

Muster: Beliebige Muster gemäß des igs ns.

Verfügbare Farben: Beliebige Pantone- oder RAL-Farben.

Größe: C u-Stomized-Größen, j u-Mbo-Größen sind erhältlich.

Prod u ction Gl. u ipment:



Material Storage Area



Cutting Machine



Edgeworks



Drilling Machine



Washing Machine



Tempering Furnace



Merging Room



Autoclave



LED Lighting Detection



Packing & Loading

Strenge q u-Alitätskontrolle:

Wir führen nach jedem Prozess und vor der Lieferung eine strenge u-Prüfung durch.



Q u-Qualitätsstandards:

SZG - gehärtetes Verbundglasprodukt u mit Shenzhen Sun Global Glass erfüllt die folgenden q u-Qualitätsstandards.

1. Chinesischer Sicherheitsglasstandard (CCC).
2. BS 6206-Zertifikat der Sicherheitsglasnorm U K.
3. E u-Sicherheitsglas q u-Norm: EN 14449-Zertifikat (CE).
4. U SA Verbundsicherheitsglas q u-Qualitätsstandard: SGCC-Zertifikat.

