

China hochwertiges Superweiß gehärtetem Verbundglas für Elevator Glas verwendet

Aufzugsglas ist normalerweise transparent, hat einen weiten Sichtbereich, um Menschen herumsehen zu lassen, insbesondere den Außenaufzug / Beobachtungsaufzug und den Mall-Aufzug. Aber jemand, der dekorativ will, wird wählen [farbiges Glas](#) um das Glas zu heben. Um mehr hochauflösend und super klar zu sein, um die Dinge zu sehen, verwendet normalerweise das niedrige Eisen Floatglas / [Ultraklares Floatglas](#) das normale klare Floatglas ersetzen, um den Glasaufzug zu machen.

Es gibt viele Arten Glas Aufzug für Sie wählen Sie nach Ihrem Design, von der Form, wie Flachglas Aufzug, [gebogenes Glas](#) Aufzug, runder Glasaufzug, quadratischer Glasaufzug, rechteckiger Glasaufzug, halbrunder Glasaufzug. Und von der Anwendung, einschließlich Innenaufzug-Glas und im Freien Aufzugs-Glas, Wohnglaserfassung, Handelsglaserfassung, Beobachtungsglaserfassung.

Ursache des Glases ist schweres Produkt, über die Sicherheit und das Gewicht des Aufzugs, Glasdicke, wenn Doppelglas ist 5 + 5mm oder 6 + 6mm, wenn Einzelglas wird 10mm oder 12mm sein. Das Aufzugsglas wird normalerweise durch ausgeglichenes Glas und gemacht [Verbundglas](#), aber einige sehr kleine gebogene Formteile, die nicht nur temperiert verarbeitet werden konnten, konnten heißes gebogenes Glas machen. Auf einigen schwierigen Umwelt wie der Küstenort, Notwendigkeit, Hurrikanwiderstand, feuchtigkeitsfestes und anderes Problem, benutzt normalerweise der SGP-Film die PVB-Schicht, um das zu machen [gehärtetes Verbundglas](#) für den Elevator, dann das Elevatorglas länger verwenden.

Produktspezifikation:

Originalglas: klares Floatglas oder Floatglas mit niedrigem Eisengehalt / super weißes Floatglas

Glasart: Hartglas, Verbundglas, [heißes gebogenes Glas](#), gebogenes Glas

Glasdicke: 10mm, 12mm, 5 + 5mm, 6 + 6mm

Zwischenschicht: PVB / SGP

Verarbeitete Fähigkeit: Löcher bohren, Ausschnitt, Kerbe, bereift, gedruckt, etc.

Die verschiedenen Design Indoor & im Freien Glas Aufzug:

