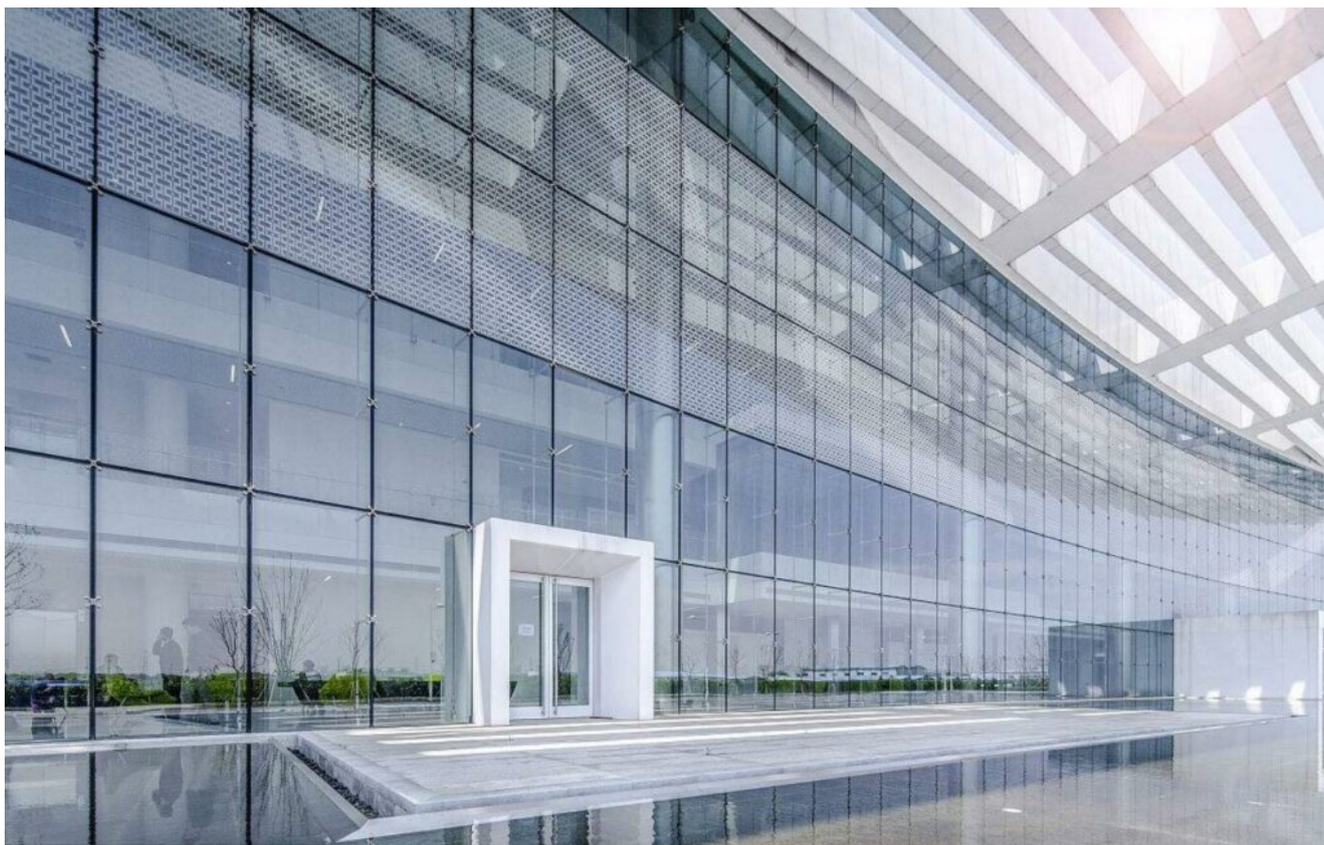


# 15mm + 15mm Verbundsicherheitsglas wird als moderne Sicherheitsfassade verwendet



Kein Gebäude ist komplett ohne eine sichere und stabile Vorhangfassade. Vorhangfassaden sind aus zwei Gründen notwendig: um das Wetter draußen zu halten und um die Gebäudenutzer vor Gefahren von außen zu schützen. In der Vergangenheit verwendeten Bauherren feste Materialien wie Ziegel oder Stein, um Vorhangfassaden zu schaffen. Heutzutage wird jedoch häufig Verbundglas verwendet. Verbundglas ist eine moderne Sicherheitsmaßnahme, die in vielen Bürogebäuden und anderen gewerblichen Strukturen zu finden ist. Was sind die Vorteile der Verwendung von Verbundsicherheitsglas in einer Vorhangfassade? Werfen wir einen Blick darauf.



## **Was ist Verbundglas und warum wird es in Vorhangfassaden verwendet?**

Verbundglas ist eine Form der Schutzverglasung, die eine hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber den Auswirkungen von menschlichem Einfluss, den Elementen und anderen Formen von Hochgeschwindigkeitsabfällen bietet. Es besteht aus zwei oder mehr Glasscheiben, die mit einer dünnen Zwischenschicht laminiert sind, die das Glas zusammenhält, wenn es zerbrochen

ist, und verhindert, dass Teile in alle Richtungen gesendet werden.



Verbundsicherheitsglas wird häufig in Vorhangfassaden und anderen Außenanwendungen verwendet, da es Windstürmen, Hagelstürmen und Winden und Einschlägen in Hurrikanstärke standhält. Die Zwischenschicht im Verbundsicherheitsglas fungiert auch als Schallschutzwand, wodurch sie eine effektive Möglichkeit darstellt, Außengeräusche zu reduzieren, die in ein Gebäude gelangen.

## **Was sind die Vorteile der Verwendung von Verbundglas in einem Vorhangfassadensystem?**

Verbundglas ist eine kostengünstige Option für den Einsatz in

Vorhangfassadensystemen und bietet viele greifbare Vorteile. Es ist widerstandsfähiger als typisches Fensterglas und hält extremen Temperaturschwankungen, starken Windlasten und erheblichen Stößen stand. Darüber hinaus trägt Verbundglas dazu bei, Gebäude sicherer zu machen, indem es zusätzlichen Schutz für die Bewohner bietet. Es minimiert das Risiko, dass Glas durch ein Erdbeben oder starke Windböen herunterfällt. Weitere Vorteile sind eine bessere Schalldämmung im Vergleich zu normalen Fenstern und eine verbesserte visuelle Klarheit aufgrund der dickeren Schichten, die Verzerrungen reduzieren. Letztendlich bietet diese Form der Verglasung Architekten mehr Flexibilität bei der Gestaltung von Außenwänden, die den Anforderungen der Bauvorschriften entsprechen und dennoch eine moderne Ästhetik bieten.



## Hersteller von Verbundglas

Wenn Sie den Preis für transluzentes Verbundglas wissen möchten, zögern Sie nicht, uns zu fragen, um ein kostenloses Angebot zu erhalten! Oder wenn Sie sich für unsere Produkte interessieren, folgen Sie uns bitte auf [LinkedIn](#), um mehr zu erfahren.

## Verpackung und Lieferung



Shenzhen Dragon Glass