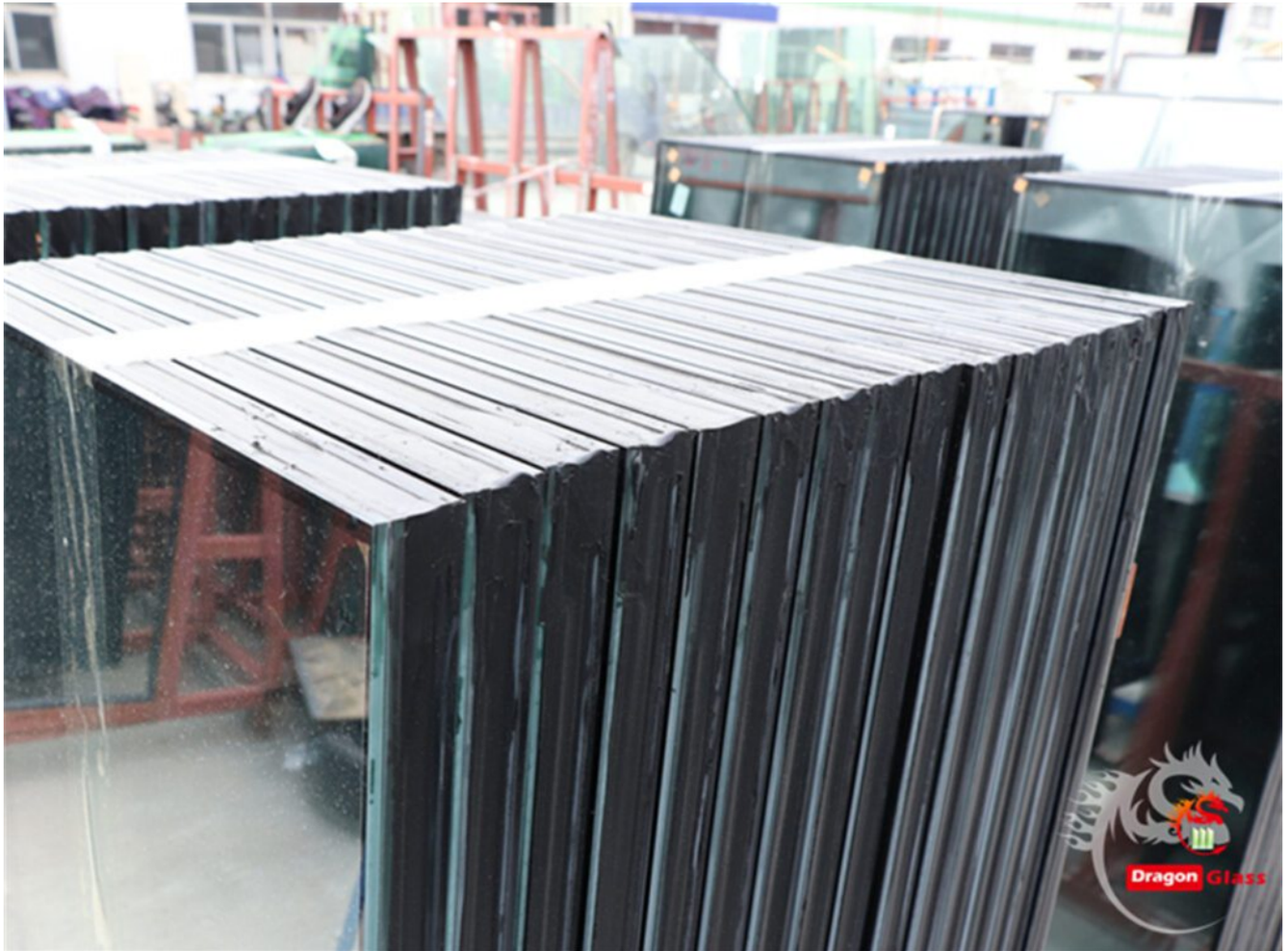


Exklusiver fortschrittlicher kundenspezifischer 24,5-mm-GroßhandelsHersteller für laminiertes Isolierglas



Was ist Verbundglas?

Verbundscheiben werden durch Verklebung hergestellt, eine Vinyl-Zwischenschicht zwischen mindestens zwei Glasschichten. Dieses zusammengesetzte Design bietet eine verbesserte Integrität und macht sie widerstandsfähiger gegen schwere Stöße und direkte Schläge.

Was ist Isolierglas?

Isolierglas ist eine außergewöhnlich effiziente Verglasungsmethode, bei der zwei oder mehr Glasscheiben durch einen Abstandhalter getrennt sind. Dieser Raum zwischen den Glasscheiben wird dann mit einem Inertgas wie Argon oder Krypton gefüllt, was zu einer überlegenen thermischen Leistung führt.



Insulated Glass



Insulated Laminated Glass



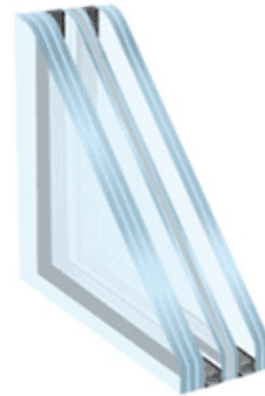
Laminated Insulated Glass



Double Laminated Insulated Glass



Triple Insulated Glass



Triple Laminated Insulated Glass

Welches ist besser Verbundglas oder

Isolierglas?

Die Antwort lautet



.

Was ist Verbundisolierglas?

Verbundisolierglas, auch Verbund-Doppelverglasung genannt. Kann entweder einseitig laminiertes Isolierglas oder doppelseitig laminiertes Isolierglas sein. Verbundisolierglas ist ein Verbundprodukt mit einer laminierten Außenplatte auf der Außenseite. Für Doppelverglasung. Diese Art von Glas hat eine bessere Leistung. Der Raum zwischen den Aluminium-Abstandshaltern wird mit trockener Luft oder einem Inertgas gefüllt, wie Argon, um den Wärmeaustausch zwischen Innen und Außen zu verlangsamen und den Geräuschpegel zu reduzieren.

Was sind die Vorteile von Verbundisoliervglas?

1. Verbessern Sie Ihre Ruhe: Erleben Sie die Kraft von doppelt verglastem Isoliervglas, das die Schallübertragung effektiv blockiert und eine schalldichte Wand für ultimative Privatsphäre schafft.
2. Setzen Sie auf Energieeffizienz: Genießen Sie die Vorteile von Isoliervglas, das außergewöhnliche Wärmedämmeigenschaften bietet, eine konstante Innentemperatur und Luftfeuchtigkeit gewährleistet und gleichzeitig den Energieverbrauch senkt.
3. Schützen Sie sich vor der Sonne: Entscheiden Sie sich für Verbundisoliervglas, um Strahlungswärme abzuwehren und die Unannehmlichkeiten von gleißenden Sonnenuntergängen und intensivem Sonnenschein zu minimieren, wodurch Schwindel und Beschwerden vermieden werden.
4. Priorisieren Sie die Sicherheit: Entscheiden Sie sich für den überlegenen Schutz von Verbundisoliervglas, einer Art von Sicherheitsglas, das die Sicherheit und den Seelenfrieden erhöht.

Anwendung von Verbundisoliervglas:

Isoliervglas wird hauptsächlich in Anwendungen im Zusammenhang mit Heizung, Klimatisierung, Lärmreduzierung oder Bereichen verwendet, die nur begrenztes direktes Sonnenlicht oder bestimmte Lichtverhältnisse erfordern.

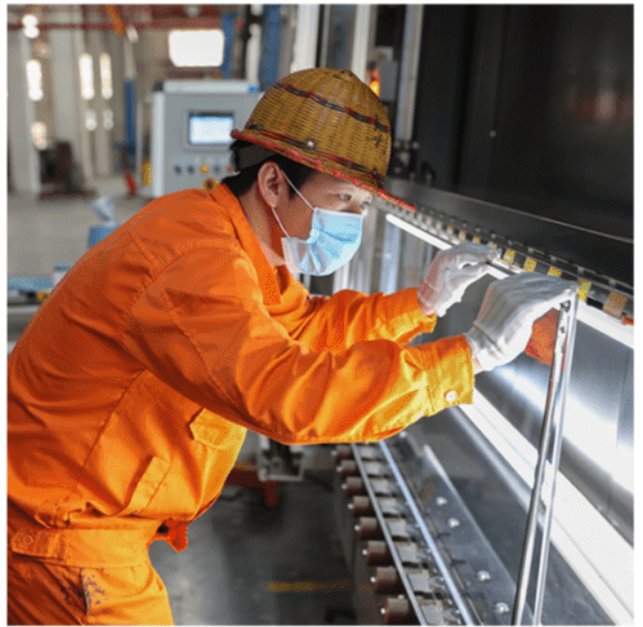


汇峰大厦
HUIFENG BUILDING

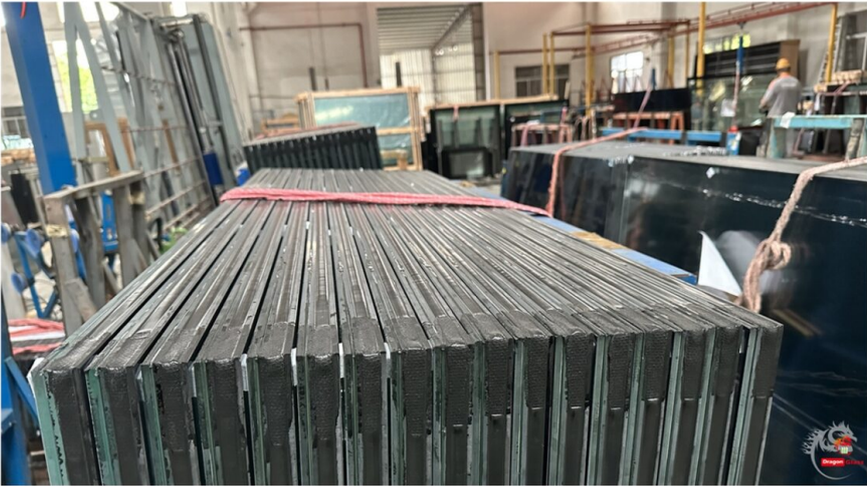




Band :



Produktdetails:



Qualität:

- CE-pflichtig
- Unterliegt **ASTM**
- Vorbehaltlich **der AS**
- Unterliegt **ISO9001**
- **Unterliegt CCC** usw

Verpackung und Lieferung:



stabile Sperrholzkisten, um die Sicherheit beim Langstreckentransport zu gewährleisten

Wir sind spezialisiert auf die

Herstellung

einer breiten Palette hochwertiger Isolierglasprodukte. Unser Angebot umfasst verschiedene Farben, Muster, Kompositionen und Formen, die alle auf die spezifischen Anforderungen unserer geschätzten Kunden zugeschnitten sind. Für weitere Anfragen stehen

[wir Ihnen gerne zur Verfügung](#)

.