

Sicherheitsgebäude Fenster LOW E Isolierglas zu verkaufen, benutzerdefinierte Isolierglasplatten Lieferant

Was ist das Isolierglas?

[Isolierglas](#)(IGU / Doppelverglasung) besteht aus zwei oder drei weiteren Glasfenstern, die durch einen Vakuum- oder Gas led-Raum voneinander getrennt sind, um die Wärmeübertragung über einen Teil der Gebäudehülle zu reduzieren. JIMY Glass Gruppe als einer der bekanntesten chinesischen Glaslieferanten kann Ihre vielen Anforderungen erfüllen.

[Gebäude Isolierglas](#)(IGU) -Panels bringen nicht nur ein brillantes Innenraumklima und erfüllen die Anforderungen der Mode und des Stils, sondern senken auch die Energiekosten. Diese Art von Doppelverglasungsglas (IGU) kann die Wärmedämmung des Fensters um das Dreifache verbessern, was zu einer Reduzierung des Energieverbrauchs um bis zu 75% im Vergleich zu einer Einfachverglasung führt.

Das isolierte low-e-Glas ist ein energieeffizientes beschichtetes Glas, das aus mehrschichtigem Metall oder anderen Verbindungen auf der Glasoberfläche besteht. Low-E-Glas hat eine bessere Energieeinsparung als zwei gewöhnliche Isoliergläser. low-e-Isolierglas hat also eine gute Lichtwirkung, eine gute Wahl für Bürogebäude, Krankenhäuser, Hotels, Häuser und Gebäude mit Heiz- oder Kühlbedarf.

Wettbewerbsvorteil:

Isolierglas (IGU-Glas) / Doppelverglasung / isoliert [low-e Glas](#) Leistungsfunktionen

1. Ausgezeichnet in Wärme- und Schalldämmwirkung, Energie sparen
2. Der Raureif- und Tauereffekt kann eliminiert werden.
3. Hohe Winddruckstärke.
4. Nicht einfach, selbst explodiert zu werden.
5. Wenn Sie beschichtete Mädel als Basalstücke auswählen, wird die beschichtete Schicht nicht abgezogen.
6. Schalldämmung.
gute Durchlässigkeit

Isolierglas anwendungen:

Das Isolierglas / IGU / Doppelverglasungsglas wird häufig in Glasfassaden, Glastüren, Oberlichtglas, Dachglas, Fensterglas usw. eingesetzt.

Produktpalette



Anwendung



