

Konkurrenzfähiges Preisisoliertes Glas mit warmer Randabstandsfabrik

Warme Kanten-Doppelverglasung, es ist eine Kombination aus zwei oder drei Glasscheiben, warme Kantenabstandshalter, versiegelte und Argon-Gas-gefüllte Hohlraum, bietet die ultimative Kombination von guter thermischer Leistung, Wärmeübertragung minimiert, hohe Produktivität und Wert des Geldes.

Vorteile der Warmkante Distanzscheibe Isolierglas?

Der TGI-Spacer mit warmem Kanten-Technologie-Isolierglas für Fenster effektiver. Es wird auch der Umwelt durch die Reduzierung der CO₂-Emissionen helfen.

*** Niedrigere Heizkosten

*** Eine angenehme Temperatur im Haus

*** Eine Verringerung der Gefahr der Kondensation, die sich am Rand der versiegelten Einheit bildet

*** Langlebige Leistung und helfen Energie zu sparen

Merkmale der Warmranddichtung Doppelverglasung:

1. Maximale Größe: 2500 * 4000mm, Minigröße: 180 * 350mm
2. Glasfarbe: klar, ultra klar, Bronze, grün, grau, blau, etc
3. Einzelglasdicke vorhanden in 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm, etc
4. Warmrandabstand: 9mm, 12mm, 16mm, 20mm, etc
5. Flaches oder gewölbtes Formisolierglas mit Warmrandabdichtungsabstandshalter sind vorhanden.
6. Glasplatte erhältlich: geglühtes oder gehärtetes Glas aus Klarglas, Klarglas, getöntem Glas, [Reflektierendes glas](#), Säure geätztes Glas, Siebdruckglas, etc.

Was ist der Unterschied zwischen warmen Kantenabstandshaltern und Glasfaser-Isolierglas?

1. From Preis: Warmrand Distanzstücke Isolierglas wird teurer als Aluminium-Abstandshalter Isolierglas.
2. Heat-leitfähig: bei der gleichen Dicke der Doppelverglasung Einheit, Warmkante Doppelverglasung Einheit kann fast 1000 Mal mehr Wärmedämmung als Aluminium-Spacer-Doppelverglasung Einheit. Mittel, Aluminium-Abstandshalter haben weniger wirksam bei der Isolierung gegen Wärmeverlust als warme Randabstandshalter.
3. Vergleichen mit Aluminium-Abstandshalter, Warmrand-Abstandshalter reduzieren mehr Kondensation auf dem Raum, der der Oberfläche der Doppelverglasung zeigt, da sie weniger eine Temperaturdifferenz zur Innenscheibe übertragen.
4. From Farbe, warme Rand Abstandshalter sind in verschiedenen Farben erhältlich.



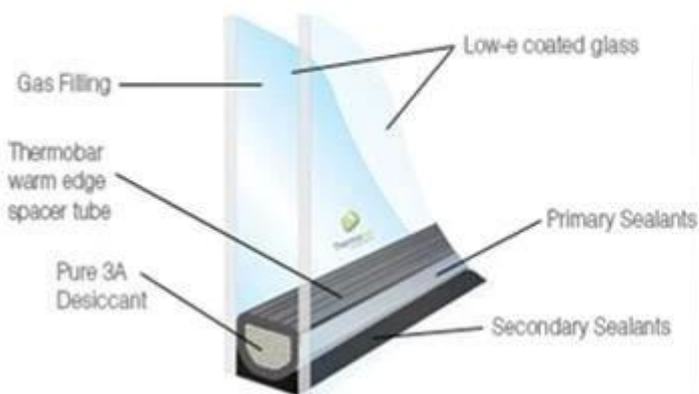
Welche Art von warmen Rand spacer Isolierglas können Sie es von Jimy Glass Factory bekommen?

- 1. Geheiztes Isolierglas mit wärmerem Randabstandshalter
- 2. Low e gehärtetes Isolierglas mit wärmerem Randabstandshalter
- 3. Temperiertes laminiertes Isolierglas mit wärmerem Randabstandshalter
- ...

Mit Ausnahme von warmen Kantenabstands-Isolierglas können Sie auch Aluminium-Abstandsglas-Isolierglas von uns erhalten, wie zB [5 + 12a + 5mm klares echtes Isolierglas](#), [6 + 12a + 6mm gehärtetem Isolierglas](#), [8 + 12a + 8mm gekrümmtes Isolierglas](#), 10 + 12a / 16a / 20a + 10mm Isolierglas, etc.

Weitere Details, willkommen kontaktieren Sie uns!

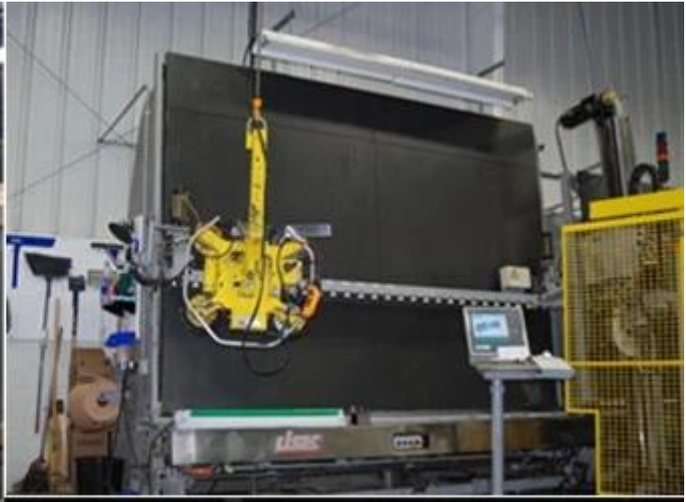
warm edge insulated glass



Aluminum spacer insulated glass



Verarbeitete Glasverpackung von Jimy Glass Factory



Warmrand Distanzscheibe Isolierglas für Fenster & Amp; Vorhangfassade

