

China Qualität Grau LOW E gehärtetem Isolierglas Lieferant

Low E Isolierglaseinheiten sind hermetisch Meeres led Kombinationen aus einem Stück 8mm low e Glas und einem Stück 10mm klarem Hartglas getrennt durch einen trockenen Luftraum. Isoliertes Glas Low e verbessert die thermische Leistung, spart Sonnenenergie und reduziert die Kosten für Heizung und Klimatisierung erheblich. Low e-IG-Einheiten reduzieren auch die Kondensation im Inneren in kalten Klimazonen.

Isolierglas wird gemäß den Projektspezifikationen hergestellt, kann unter Verwendung einer Vielzahl von Glasprodukten hergestellt werden, um die gewünschte Ästhetik zu erreichen, Designkriterien und Sicherheitscodes zu erfüllen und / oder die Sonnenschutz- und Wärmeleistung zu verbessern. Glasoptionen umfassen [klares Floatglas](#) Floatglas mit niedrigem Eisengehalt, Low e-Glas, getöntes Floatglas, [reflektierendes Glas](#) Siebdruck-Glas, heiß gebogenes Glas, [Verbundglas](#), dekoratives Glas und Drahtglas. Das Glas der IG-Einheiten kann mit led vergütet, vergütet, vergütet oder laminiert werden.

Spezifikation:

Min. Größe: 300 mm * 300 mm

Max Größe: 2700mm * 6000mm

Dicke: 12mm-60mm

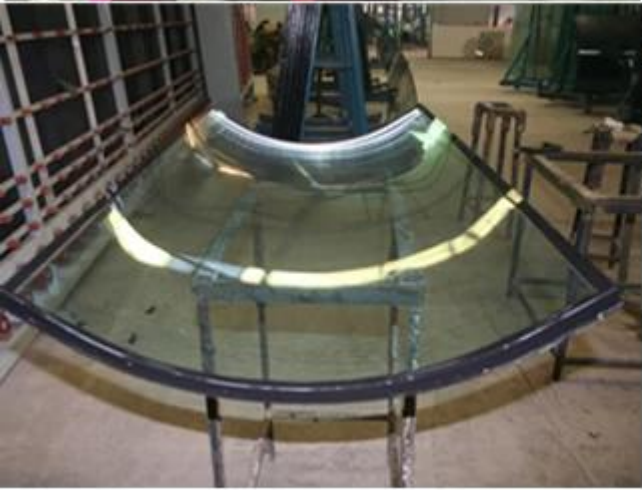
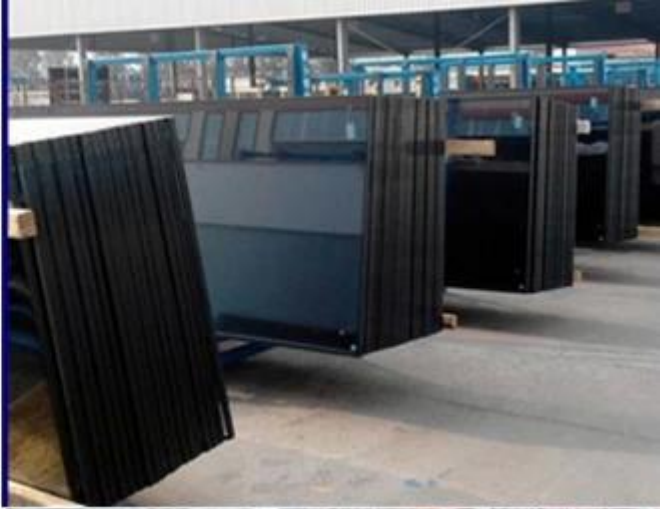
Aluminium Distanzscheibe: 6mm 9mm 12mm 16mm (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8")

Spacer Fill: Trockene Luft, Edelgas wie Argon, etc

Low e Isolierglas Anwendung

- Feste und bedienbare Fenster
- Fassaden / Fassaden
- Schräg- / Deckenverglasung und Oberlichter
- Non Vision (Spandrel) Standorte

Low E isoliert Glasproduktion:



Low E Isolierglas Anwendung:

