

## Bán gấp đôi kính cách nhiệt cho nhà cung cấp cửa và tấm lợp.

**Kính cách nhiệt kép** là sự phát triển phổ biến giữa các chủ sở hữu nhà ở và thương mại đang tìm kiếm một giải pháp tiết kiệm năng lượng hơn cho cửa nhà và doanh nghiệp của họ. Chúng tôi đang sử dụng dây chuyền sản xuất IGU chất lượng cao để cung cấp chất lượng cao **kính cách nhiệt kép**, và đảm bảo chất lượng cao thông qua kính nổi chất lượng cao tốt nhất của Trung Quốc, và chất trám, miếng đệm tốt nhất, với chất hút ẩm để đóng dấu kép mỗi đơn vị. Các sản phẩm kính cách nhiệt của chúng tôi bao gồm việc sử dụng: kính cách nhiệt trong suốt, kính cách nhiệt phản chiếu, kính cách nhiệt cường lực, kính cách nhiệt nhiều lớp, kính cách nhiệt Low-E, v.v.

Đơn vị thủy tinh cách nhiệt Jimmy Glass thường bao gồm hai tấm kính (đôi khi nhiều hơn) được ngăn cách bởi một miếng đệm nhôm và biển led với nhau ở cạnh. cho các tòa nhà và ngôi nhà cần kiểm soát điều hòa không khí hiệu quả. Để giảm hoặc mất nhiệt. Sản phẩm này tạo ra một môi trường trong nhà thoải mái hơn, tránh nhiệt độ khắc nghiệt, và giảm chi phí sưởi ấm và điều hòa không khí. Làm cho ngôi nhà ấm hơn vào mùa đông và mát hơn vào mùa hè.

Kết quả là, cửa sổ và cửa ra vào hiệu quả năng lượng hơn và thu được nhiều lợi nhuận hơn. Loại kính này cũng làm giảm việc truyền tiếng ồn.

### Đặc điểm

**Cách nhiệt:** tiết kiệm năng lượng và sản xuất môi trường. Cách nhiệt, cách âm, cách nhiệt sương

**Hiệu suất tuyệt vời:** trong truyền ánh sáng nhìn thấy.

**Hiệu suất ổn định:** trong chế biến nhiệt. Nó rất dễ dàng để được xử lý thêm cho ủ: uốn nhiệt hoặc cách nhiệt.

**Hiệu suất cơ học ổn định cho lớp rắn:** chống mài mòn và trầy xước cao.

### Những gì nhược điểm của **kính cách nhiệt**?

Nhược điểm của kính cách nhiệt kép là ban đầu nó rất đắt. Tuy nhiên, trong một khoảng thời gian, nó trở nên rất hiệu quả vì nó giúp bảo tồn năng lượng một cách quyết liệt.

Các đơn vị thủy tinh cách nhiệt phải được cẩn thận biển led với một chất bịt kín silicon để ngăn chặn bất kỳ rò rỉ không khí có ở giữa các tấm kính. Bất kỳ rò rỉ có thể dẫn đến ngưng tụ và thiệt hại của các đơn vị thủy tinh cách nhiệt. Sau khi bị hư hỏng, các mảnh thủy tinh không thể được gỡ bỏ và sửa chữa vì toàn bộ cửa sổ sẽ phải được thay thế.

### khả dụng

Tên kính:	Kính cách nhiệt cũng đặt tên đơn vị kính cách nhiệt Kính IGU hoặc kính cách nhiệt kép Glass Kính DGU
cung cấp:	cắt theo kích thước, cạnh được đánh bóng, lỗ khoan, notch / cutout, print.ect.
kích thước:	tối đa: 2500mm * 4000mm, nhỏ: 180mm * 350mm
độ dày kính singel:	3 mm-19mm

màu thủy tinh:	rõ ràng, cực, xám, xanh lá cây, xanh dương, đồng.
loại kính:	Kính cách nhiệt nổi, kính cách nhiệt màu, kính cách nhiệt phản chiếu, kính cách nhiệt tempred, kính cách nhiệt nhiều lớp, kính cách nhiệt mờ, kính cách nhiệt low-E, kính lùa cách nhiệt nhiều lớp in kính cách nhiệt cách nhiệt, vv
Miếng đệm nhôm:	6,9,12,16mm (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8")
Điền vào Spacer:	Không khí khô, khí hiếm như Argon, v.v.

## Ứng dụng

- Sử dụng bên ngoài cửa sổ kính, cửa kính, kính giếng trời, kính mái, kính treo tường, v.v.  
Hoặc sử dụng nội thất cho vách ngăn kính, cửa trượt, vv

## Ứng dụng kính cách nhiệt





**Dòng sản phẩm**



