

## Nhiệt độ 8 mm-6A-8 mm [kính hai lớp](#) tấm cho cửa sổ thương mại, [xây dựng đơn vị kính cách nhiệt](#)

[Tôikính cách nhiệt](#) đơn vị thường bao gồm hai (đôi khi nhiều hơn) các tấm kính được ngăn cách bởi một miếng đệm nhôm và được dán kín ở cạnh.



### Tại sao mọi người chọn kính cách nhiệt cho [cửa sổ thương mại](#) ?

Kính hai lớp (Kính cách nhiệt) được sử dụng với lớp phủ điện tử thấp giúp tiết kiệm năng lượng của nó có thể mang lại hiệu quả tốt nhất. Bản thân không gian có thể chứa đầy một loại khí đặc biệt, Giá trị độ dẫn nhiệt K của cách nhiệt là 1,4-2,9 , là 1 / 2--1 / 4 của mảnh đơn thông thường Kính 6 mm.

Chúng được sử dụng rộng rãi để xây dựng bức tường rèm và cửa sổ thương mại như các chức năng của bảo tồn năng lượng và cách âm như nhà ở, khách sạn, tòa nhà văn phòng, trường học, bệnh viện, trung tâm mua sắm, vv nơi mà nơi cần điều hòa không khí.



## 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 xử lý 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 sơn đặc: chống mài mòn và chống trầy xước cao.

## KXG Dự án Trường hợp-Dubai Riêng tư Biệt thự



## [KXG](#) Cách nhiệt Thủy tinh [Đóng gói](#)

