

6 mm + 12A + 6 mm Xóa cứng Gấp đôi Đơn vị kính cách nhiệt Trung Quốc Nhà máy



Khoảng 6 Kính cách nhiệt trong suốt mm + 12A + 6 (Kính cường lực gấp đôi hoặc gấp ba)

6 Đơn vị kính cách nhiệt rõ ràng mm + 12A + 6 mm bao gồm hai khung 6 kính cường lực trong suốt mm ngăn cách bởi một miếng đệm nhôm và bị kín với nhau ở cạnh. Không gian cách nhiệt được lấp đầy bằng không khí khô hoặc khí hiếm, như argon hoặc krypton bên trong để làm chậm quá trình trao đổi nhiệt và giảm độ ồn. Miếng đệm nhôm chứa đầy hút ẩm để đảm bảo loại bỏ bất kỳ độ ẩm trong air. IGU được thiết kế để giữ cho ngôi nhà ấm hơn vào mùa đông và mát hơn trong su mm er.



6 Kính cường lực trong suốt mm + 12A + 6 mm Đặc điểm

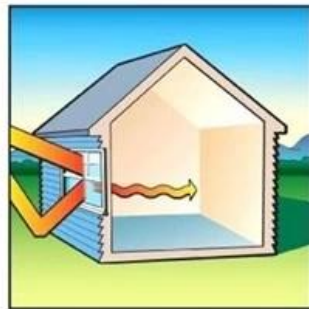
A Solution for Solving the Solar Heat Gain Coefficient Dilemma

The solar heat gain coefficient (SHGC) is a number that represents the fraction of solar radiation admitted through a window, both transmitted and absorbed, and subsequently released inward. The lower a window's solar heat gain coefficient, the less solar heat it transmits, which therefore leads to greater shading ability. Climates that rely heavily on air conditioning will benefit from a window product that displays a lower SHGC. As shown, the Solarban 60 unit will outperform the standard clear unit by as much as 49%.

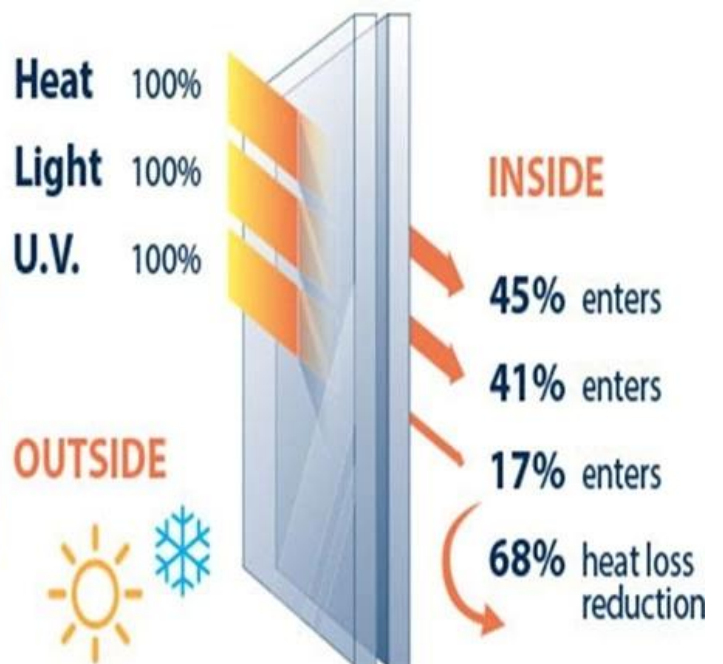
Summer Solar Heat



Standard clear unit
Conventional aluminum spacer
Air Fill
SHGC - 0.75



Solarban 60 unit
Intercept spacer
Argon Gas Fill
SHGC - 0.38



1. Quang Hiệu suất

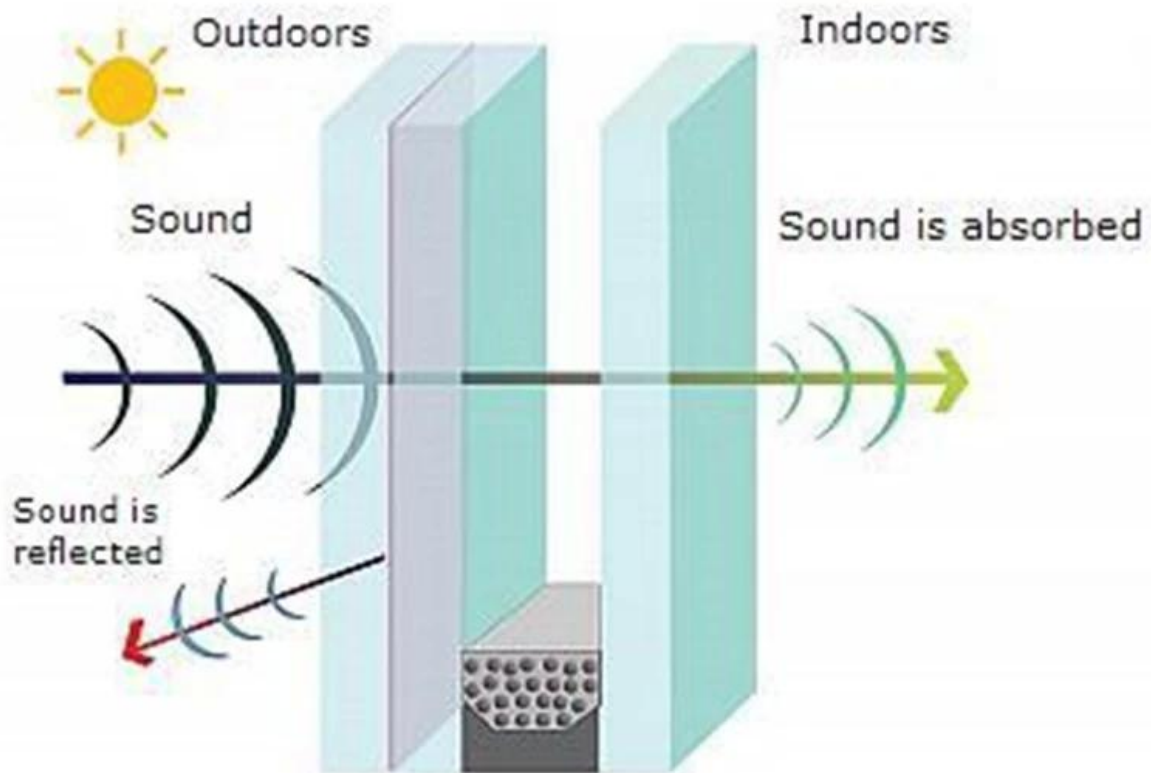
6 hệ thống kính cách nhiệt rõ ràng mm + 12A + 6 mm có giá rất cao truyền ánh sáng nhìn thấy được, và độ phản xạ ánh sáng nhìn thấy thấp;

2. Nhiệt Hiệu suất (Bằng chứng nhiệt)

Giá trị U được hạ thấp một cách hiệu quả bằng các đơn vị kính đôi và có thể giảm hơn nữa bằng cách lắp đầy các khí trơ như khí argon;

3. Bằng chứng

Kính cách nhiệt có chức năng cách âm tốt, có thể giảm tiếng ồn hơn 30 dB;



6 Kính cường lực trong suốt mm + 12A + 6 mm Ứng dụng

- Cửa sổ và cửa ra vào UPVC bên ngoài;
- Mặt tiền bên ngoài và tường rèm;
- Vách ngăn nội thất và Tủ đông;
- Cửa sổ trần nhà và nhà kính
- Nhiều người khác.

6 mm + 12A + 6 mm thông thoáng tăng cường gấp đôi kính ly Kho



Dây chuyền cách điện của Nhà máy KXG sản xuất kính đôi cường lực 6 + 12A + 6



Bao bì của kính cách nhiệt trong suốt 6 + 12A + 6

