

tiết kiệm năng lượng 8mm thấp e giá sản xuất thủy tinh

Về thủy tinh Low-e

Low emissivity (Low E) là một chất lượng của một bề mặt bức xạ hoặc phát ra, mức độ thấp của năng lượng bức xạ. Low-E kính đề cập đến một loạt các hiệu suất cao, sản phẩm low-emissivity. Nó có thể được rõ ràng và nhuộm màu. Low-E kính cung cấp nhiệt cách nhiệt tốt và năng lượng tiết kiệm tính chất đó ngăn cản dòng chảy nhiệt từ bên trong và viceversa, UV bảo vệ cũng như cung cấp.

Lợi ích của tiết kiệm low e kính năng lượng 8mm

1. Durable: low e kính có thể được xử lý bằng cách sử dụng tiêu chuẩn [phao nổi thủy tinh](#) kỹ thuật, và phổ biến đối với [low e cách điện thủy tinh](#), độ bền của nó lý tưởng để sử dụng trong cơn bão windows.
2. cao cấp độ truyền ánh sáng. Truyền năng lượng mặt trời để giúp giữ cho ngôi nhà mát mẻ vào mùa hè và giảm chi phí năng lượng làm mát.
3. nổi tốt hơn nhiều so với tiêu chuẩn [rõ ràng cách điện thủy tinh](#), năng lượng effectivity.
4. năng lượng mặt trời điều khiển: làm giảm nhiệt năng lượng mặt trời tăng và cung cấp các mức độ cao của các ánh sáng tự nhiên để cung cấp môi trường thoải mái và dễ chịu trong đó để sinh sống và làm việc.
5. nhiệt: cải thiện hiệu suất năng lượng trong nước hoặc thương mại tòa nhà trong khi cho phép việc sử dụng rộng rãi của thủy tinh và lợi ích của việc đạt được năng lượng mặt trời thụ động.
6. Decoration: Offers một sự lựa chọn rộng lớn các tùy chọn trang trí để cung cấp cho phong cách và bảo mật tối đa ánh sáng.
7. năng lượng kính: có thể tạo ra một thoải mái hơn, ánh sáng đầy và an toàn không gian, cũng như giúp giảm sưởi ấm của bạn và chi phí làm mát.

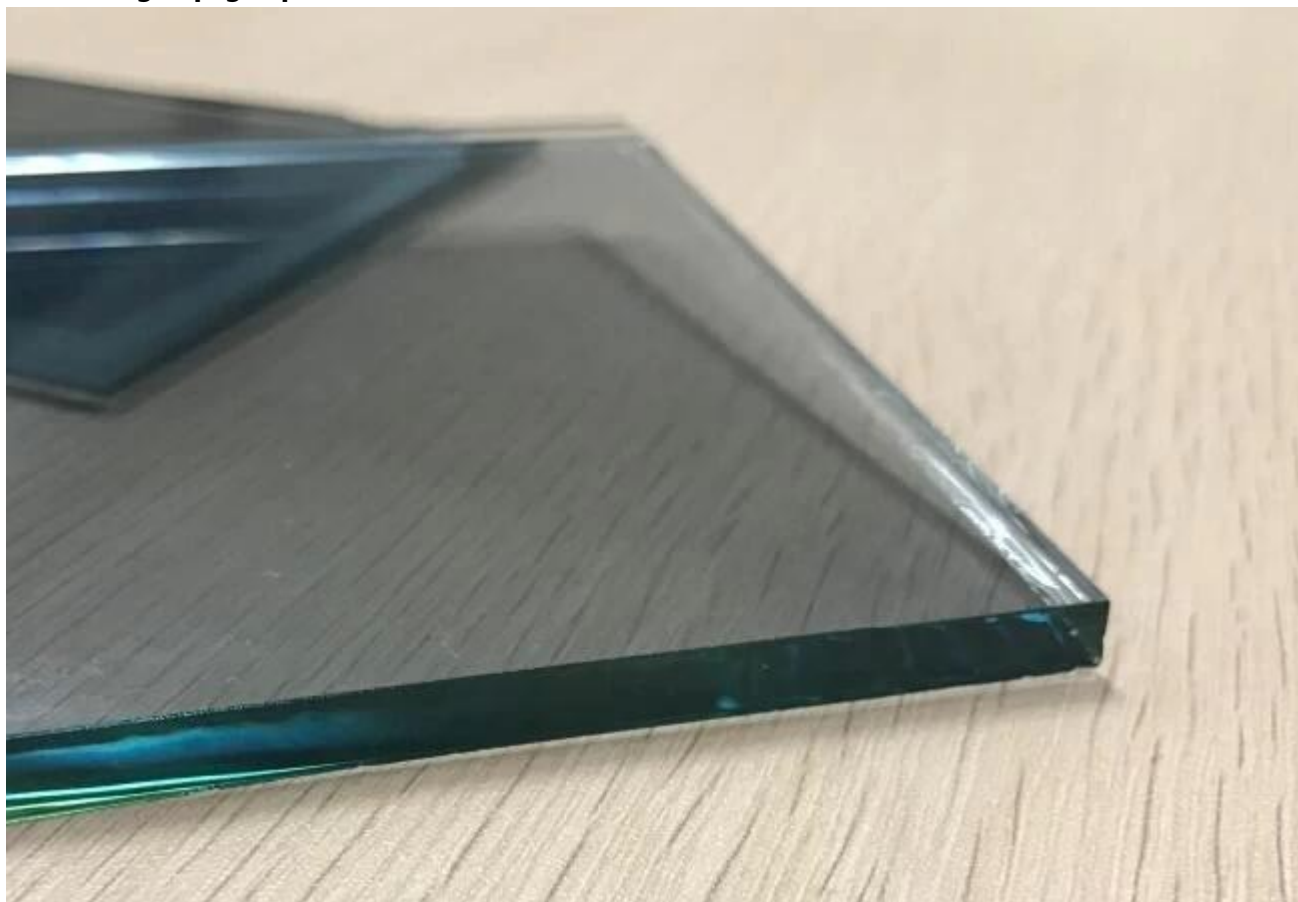
8mm Low-e sơn thủy tinh đặc điểm kỹ thuật

- Single Low-E thủy tinh
- Double Low-E thủy tinh
- Online tráng thủy tinh low e (lớp vỏ cứng)
- Offline tráng thủy tinh low e (mềm coating)
- Trục tuyến Low e màu: rõ ràng
- Dẫn đàn Low e màu: Rõ ràng, màu xám, màu xanh, màu xanh lá cây, màu sắc có thể được tùy chỉnh
- Standard Kích thước: 2140 * 3300mm, 2250 * 3300mm, 2140 * 1650mm, 2440 * 1650mm, vv.

Ứng dụng của 8mm low e kính

Nó rộng rãi được thực hiện như là low e [kính nhiều lớp](#) hoặc low e cách điện thủy tinh và được sử dụng cho các cửa sổ, cửa ra vào, skylight, curtain wall, vv.

8MM năng lượng mặt trời Low E kính



Low E kính hiệu suất dữ liệu từ

Structure		Light Properties		Thermal Properties			U Value
Single Glazing	Thickness	LT (%)	LR (%)	EA (%)	SHGC (%)	SC	W/M ² ·K
Low-e	4mm	82	11	20	71	0.83	3.6
	5mm	81	12	21	71	0.83	3.6
	6mm	80	12	22	71	0.82	3.6
	8mm	80	11	25	67	0.79	3.6
	10mm	79	11	28	67	0.79	3.6

Cách hoạt động của Low-E Low-emissivity thủy tinh



Bao bì của JIMY GLASS nhà máy

