

Mới nhất khuyến mại bán hàng buôn tùy chỉnh trang trí 5mm hai cách nhân bản

5mm hai cách nhân bản là gì?

5mm 2 cách nhân bản, cũng được gọi là imaging gương. Hai cách nhân bản được sử dụng để cung cấp bảo mật và quyền riêng tư. Nó là một tấm gương với cao phản xạ và truyền tải cao, được sản xuất bởi tráng các [kính 5mm nổi rõ ràng](#) với một lớp mỏng và gần như trong suốt của kim loại (thường là nhôm), kết quả trên một bề mặt gương phản ánh một số ánh sáng và thâm nhập vào bởi phần còn lại.

Các lợi thế gương hai chiều:

- Màn hình hoàn hảo hiệu suất: gương hai chiều để đảm bảo rằng màu sắc tự nhiên ban đầu.
- Hiệu suất nhân bản hoàn hảo. Gương hai chiều, làm cho hiệu ứng gương gần gũi hơn với các hiệu ứng gương bạc.
- Thêm mạnh mẽ bên trong sơn phim. Chúng tôi gương hai chiều Sơn kim loại phim bên trong, không phải là dễ dàng để xước hoặc cào. Và cũng có thể làm giảm các thể hệ của dấu vân tay.
- Chúng tôi gương hai chiều có thể có hiệu quả lọc ánh sáng màu xanh và các tia cực tím được sản xuất bởi màn hình, vì vậy có thể có hiệu quả bảo vệ thị giác của người xem.

Làm thế nào để phân biệt hai cách nhân bản và gương bình thường?

1. gương trông rất giống như một [gương bình thường](#), nhưng ở phía bên của gương nhìn vào gương, phía sau có thể nhìn thấy mọi thứ rõ ràng, vì gương hai chiều có thể vượt qua một phần ánh sáng qua tấm gương, vì vậy gương sẽ nhìn màu đậm hơn với môi trường thực tế, nếu đặt một bình thường bên cạnh sự tương phản gương sẽ rõ ràng hơn.
2. để trở đối với tấm gương phản chiếu bề mặt với ngón tay của bạn, có khoảng cách giữa các ngón tay của một giai đoạn gương, đó sẽ là gương bình thường. Tuy nhiên, nếu móng tay của bạn trực tiếp chạm vào hình ảnh của móng tay của bạn (không có khoảng cách), sau đó nó là một [gương hai chiều](#).



Đặc điểm kỹ thuật gương hai chiều:

Gương độ dày: 2mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm.

Kích thước: tối đa 2440x3660mm, bất kỳ tùy chỉnh kích thước được chấp nhận.

Tempered: chấp nhận.

Phản ánh > 70%, truyền > 15%, có thể điều chỉnh theo yêu cầu của khách hàng.

Lưu ý: chúng tôi chấp nhận tùy chỉnh phản xạ và truyền theo yêu cầu của bạn nếu bạn có thể cung cấp các chức năng và các nhu cầu chính xác cho chúng tôi.

Tỷ lệ truyền	> 15%	Màu sắc	Bạc phản quang
Tỷ lệ phản xạ	> 70%	Độ lệch mờ	±2
Sự biến dạng quang học	< 50°	Độ dày độ lệch	±0.2-±0.5
Đảo ngược	3:12	Độ lệch kích thước	±1
Độ phẳng	< 0,2%	Độ cong	< 0,2%
Nhiệt điện trở	700°C	Bong bóng	Không
Độ cứng	6	Đầu	Không
Loại hình chế biến sâu	lớp phủ	Phần kiểm khuyết	Không
Kích thước tối đa	2440 * 3660mm	Mẫu	có sẵn
Chế biến đặc biệt	Lỗ, cạnh làm việc, để là tôi, vv	Bao bì	mạnh xuất khẩu gỗ dán thùng
Sản xuất thời gian	Trong vòng 10 ngày sau khi đơn hàng được xác nhận.	Sử dụng rộng rãi nhất	TV màn hình gương, quảng cáo hiển thị màn hình gương, vv

Ứng dụng của tấm gương hai chiều:

Hai cách nhân bản sử dụng rộng rãi để quan sát một chiều, với các phòng xem thường giữ tối bởi một bức màn tối hoặc vestibule đôi cánh cửa. Các phòng quan sát đã được sử dụng trong:

Phòng thẩm vấn

Nghiên cứu thực nghiệm

Sàn tàu quan sát an ninh trong khu vực công cộng

Ti vi ẩn

Cửa sổ trần đến sàn

Bức tường kính ngoài trời

Nơi các khu vực cần phải được giữ dưới sự quan sát.



Chất lượng cao hai cách nhân bản ẩn trên truyền hình



Hai cách gương kính sunroom

