

Siêu đẹp 10mm bằng sọt thép rỗng rãnh màu kính rãnh cho thiết kế nội thất



1, thọt tinh rãnh là gì?

Fluted glass, also called etched glass, ribbed glass, reeded glass, carved glass, [corrugated glass](#), etc, is a glass panel with multiple grooves that can diffuse visible lights. It has different designs such as vertical or horizontal. The most popular are the vertical ones. The grooves can be narrower or wider, deeper or shallower, depending on the designs. Glass substrates such as clear glass, low iron glass, tinted glass are available for fluted glass designs. Fluted glass shower doors, fluted glass walls, [REDACTED] are the most common interior applications.



Thị tinh rãnh là gì?

Màu kính nhũu lớp bằng đing sít thp

2, những lợi th cho các thiết k thỹ tinh rãnh là gì?

- Đơn giản hóa v đẹp với hình dáng tĩa sáng rõ ràng;
- Bỏ mặt: người dân không th nhìn thỹ thông qua rõ ràng;
- Có th phân tán ánh sáng và gây ra một cảm giác bí n;
- Thanh lịch hơn so với kính mờ;
- Nhiu lựa chọn cho ngu n cảm hứng thiết k;
- Tuyệt hảo cho khách sạn cao cấp thiết k cĩa vòi hoa sen;



Ứng dụng kính cho Lan can, vòi hoa sen, cửa ra vào, vách ngăn,...

3, thủy tinh rãnh được làm như thế nào?

Nói chung, có hai cách để sản xuất thủy tinh rãnh.

1, [redacted] để tạo thành một hiệu ứng thủy tinh rãnh. Phương pháp này là tương đối đơn

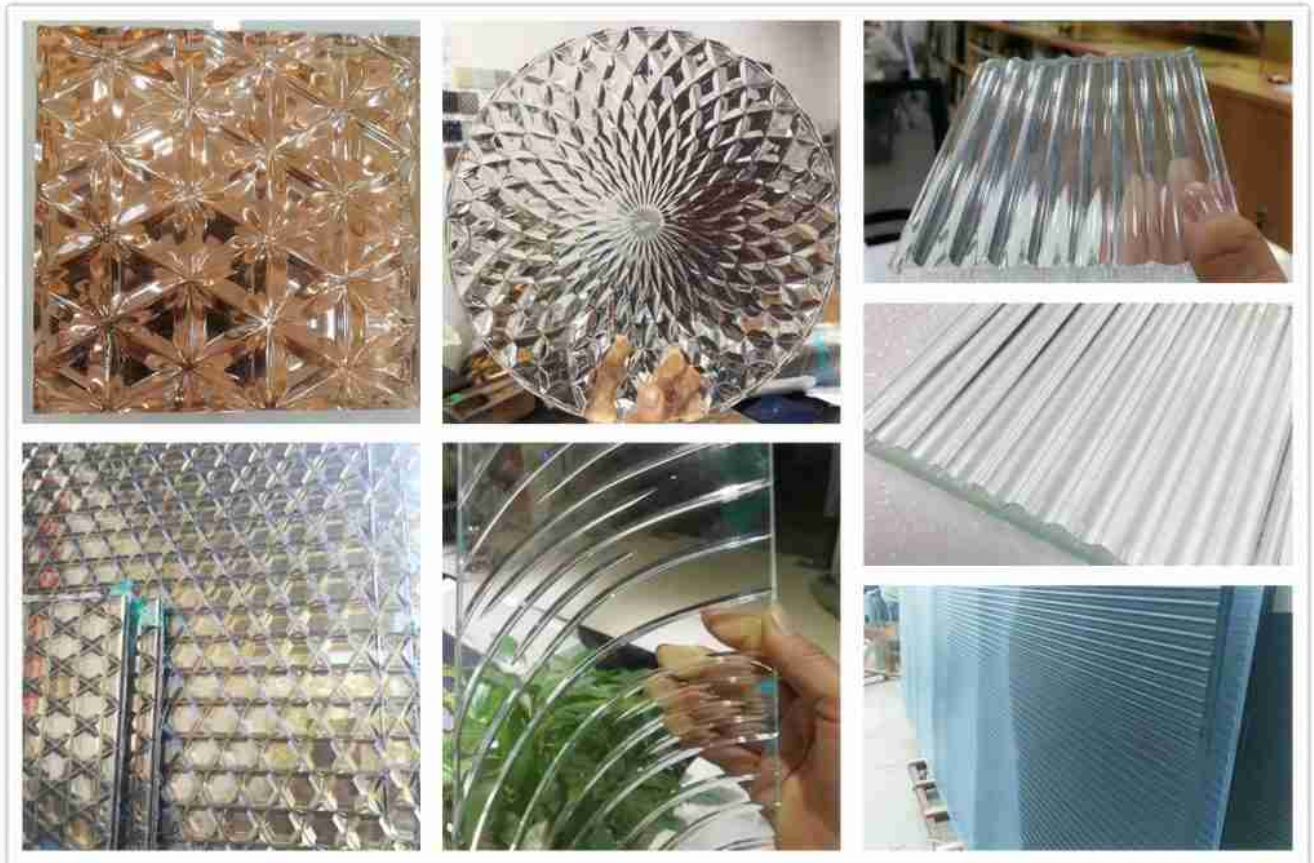
giòn. Đó là làm nóng kính để làm mềm đi rồi chuyển sang con lăn kim loại để lăn trên bề mặt kính. Làm cho các rãnh như hình dạng nhất định. Thuyết minh rãnh được sản xuất bằng phương pháp này chi phí thấp hơn. Nhưng tùy chọn của các mẫu được giới hạn.

2, [REDACTED] được sản xuất bởi máy khọc thuyết minh. Trước tiên thiết kế các mô hình như khách hàng cần trong bản vẽ CAD và đưa vào vào máy tính, sau đó chuyển đổi các mô hình thành máy CNC khọc kính. Các máy khọc sẽ khọc kính và đánh bóng các đường nét để tạo thành các mẫu được thiết kế chính xác. Bằng cách này, bạn có thể nhận ra tất cả các thiết kế kết cấu thuyết minh góp nên của mình.



Máy khọc kính

Dưới đây là hình ảnh của [REDACTED]
[REDACTED]



Thiết kế kính chạm khắc khác nhau.

4, kính rãnh có thể được khắc nghiệt?

Kính gòp mép có thể là loại kính cường lực, nhưng các chi sè bề mặt của nó đã bị thay đổi bởi quá trình khắc kính. Tỷ lệ các vết nứt nhỏ trên bề mặt kính phẳng có thể ngày càng tăng. Do đó, các tấm kính cường lực có rãnh được đưa xuất sử dụng làm [kính nhiều lớp](#) gòp nên để nâng cao độ an toàn của nó. Các pvb màu có thể tăng cường an toàn cũng như hiệu quả trang trí.



Màu PVB ép kính



Thiết kế lam kính bằng đống

5, [Thâm Quyển Dragon Glass](#) 10mm rãnh thủy tinh tính:

Tên sản phẩm	10mm thủy tinh rãnh
Màu thủy tinh	thóp sọt, rõ ràng, màu xanh, màu xanh lá cây, đống, màu xám, Hống, vv
Kính dày	10mm, độ dày khác cũng có sản.
Quá trình tiếp tục	kính nhiều lớp, kính cách nhiệt, kính uốn nóng, kính tăng cường nhiệt, vv
Ứng dụng	Vách kính, Cửa kính, kính tòm, vách kính, Lan can bằng kính rãnh, v.v...
Chất lượng thủy tinh	Tùy thuộc vào CE & ASTM
Đóng gói	Thùng ván ép mạnh để đảm bảo giao hàng an toàn
Khả năng	500M2/ngày
Kích thước tối đa	2600*7000mm

6, bao nhiêu chi phí thủy tinh rãnh?

Chúng tôi [Thâm Quyển Dragon Glass](#) là một trong những nhà cung cấp kính có rãnh nổi tiếng của Trung Quốc đang cung cấp các loại kính có rãnh khác nhau để bán. Cost kính gộp nộp tùy chỉnh

theo kích thước tối đa lên đến 2600 * 7000mm. Các mẫu khác nhau như kính cường lực có rãnh hẹp, kính cường lực có rãnh rộng, kính cường lực pha lê, kính cường lực có rãnh kim cương, v.v. Tất cả đều có sẵn. Có thể tùy chỉnh độ dày kính cường lực từ 4mm đến 19mm. Để có thiết kế tốt hơn và mục đích hiệu quả về chi phí, kính cường lực có rãnh 10mm sẽ được gợi ý.

Vậy làm thế nào để bạn thích thấy tinh rãnh? Bạn có muốn thử sử dụng nó cho thiết kế dự án nội thất tiếp theo của bạn? Liên hệ với chúng tôi và chia sẻ ý tưởng của bạn!