

21.52mm tempered kính nhiều lớp, skylight kính sườn hỗ trợ cấu trúc bức màn tường hệ thống

21.52mm kính nhiều lớp, chúng tôi cũng gọi 10103 kính cường lực nhiều lớp ([Kính cường lực 10mm rõ ràng](#)+ 1.52SGP / PVB + 10mm kính cường lực rõ ràng). Nó có thể tùy chỉnh kích thước để sử dụng như vây thủy tinh trong hệ thống kính cấu trúc. Mỗi vây là một kính nhiều lớp trong suốt cao, nó có thể cao vào khớp giữa các tấm bằng cách sử dụng không tiếp xúc. cung cấp kính từ sàn đến trần trên mỗi tầng, bản thân kính rất rõ ràng.

Đối với những tòa nhà được bọc gần như hoàn toàn trong bức tường kính, kiến trúc sư đã chèn một vây kính nhiều lớp rõ ràng vào mối nối giữa mỗi tấm kính. thành viên trong thiết kế kết cấu kính.

Những ưu điểm của cấu trúc vây thủy tinh:

- cấu trúc vây kính cho phép xem tối đa rõ ràng.
- Glass sườn cung cấp một cái nhìn rất minh bạch và đẹp.
- Glass vây có thể làm giảm trọng lượng xây dựng hơn nữa.

Đặc điểm kỹ thuật của tempered kính dán nhiều lớp:

Kích thước: Chiều cao tối đa 12000mm và kích thước tùy chỉnh có sẵn.

Loại kính: kính cường lực, PVB hoặc SGP xen kẽ [kính nhiều lớp](#), kính lùa, kính cường lực khắc axit, v.v.

Chế biến sâu: cạnh đánh bóng, khoan lỗ vv.

Ứng dụng: cửa hàng mặt tiền phía trước, bức tường bên ngoài bức tường, skylight kính, cao lớn sảnh vv.

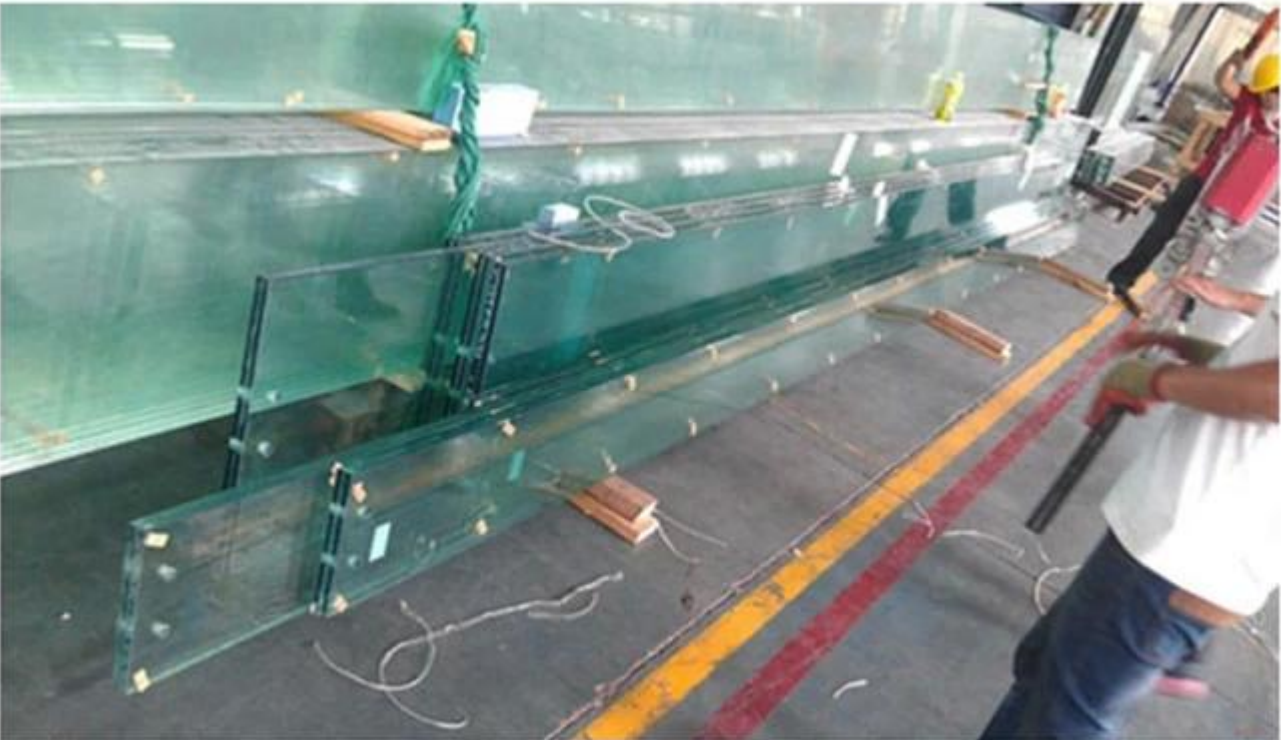
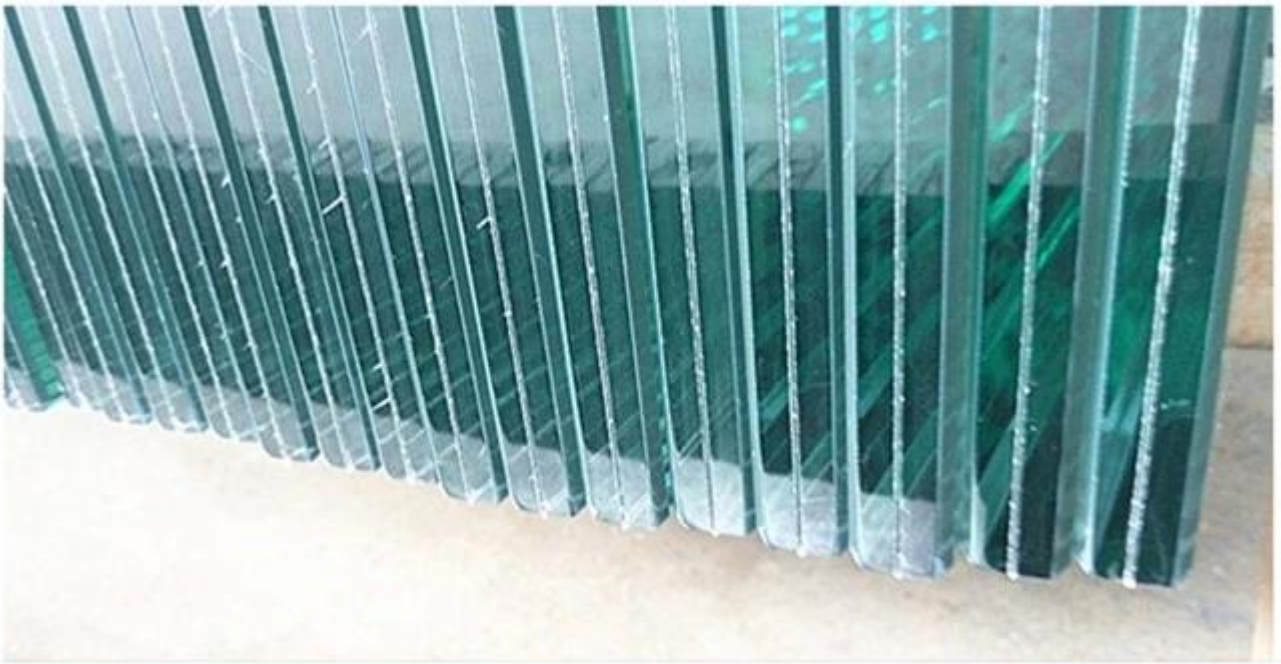
Các tùy chọn kết hợp kính khác cho cấu trúc vây thủy tinh:

Nếu kính nhiều lớp chịu lực 21,52mm không phù hợp với thiết kế cấu trúc của bạn, chúng tôi có nhiều hơn: Kính nguyên khối có thể là: kính cường lực 15mm / 19mm (kính màu, kính sắt cực thấp, in lùa, khắc axit, v.v ...)

Kính nhiều lớp có thể là: 6 + 6 + 6mm, 8 + 8 + 8mm, 10 + 10mm, 12 + 12mm, 15 + 15mm PVB hoặc [SGP ép nhiều lớp](#).

Bạn có thể liên hệ với thuật ngữ của chúng tôi để biết thêm thông tin chi tiết về kính.

Hình ảnh của tùy chỉnh glass fin:



Differen thiết kế cấu trúc hỗ trợ sườn kính:



nhều lớp kính mặt tiền hỗ trợ vây:

