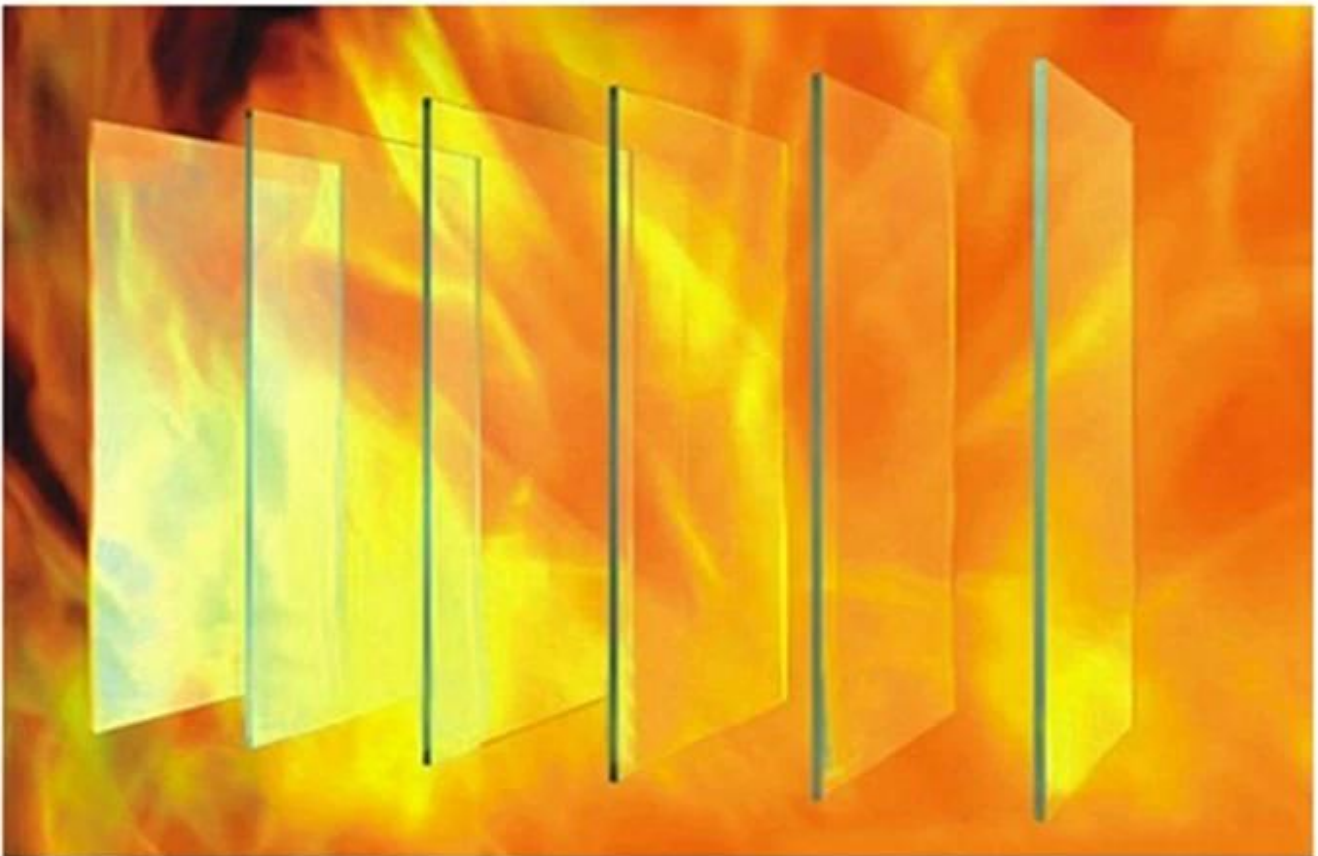


Khả năng chống cháy 26mm làm lớp kính chảy u - Nâng cao trong kính chống cháy

Kính chống cháy chủ yếu để kiểm soát sự lây lan hoặc khói, và là vật liệu chống cháy nổ u. Hiệu ứng cháy eva I u ăn hiệu suất lửa. Nó được sản xuất u trong quy trình đặc biệt đã được xử lý và xử lý đặc biệt để duy trì tính toàn vẹn và khả năng chịu nhiệt của nó trong các thử nghiệm vật liệu chịu lửa được chỉ định.

Do thủy tinh chống cháy lớp u được cấu tạo bởi hai kính (như cầu đặc biệt có thể là u sed ba ly), u rro u được dán bởi một miếng băng keo chống cháy đặc biệt. Giữa lớp u hoàn hảo của gl u e, sau vòng u cho thạch trong suốt và thủy tinh liên kết thành một.

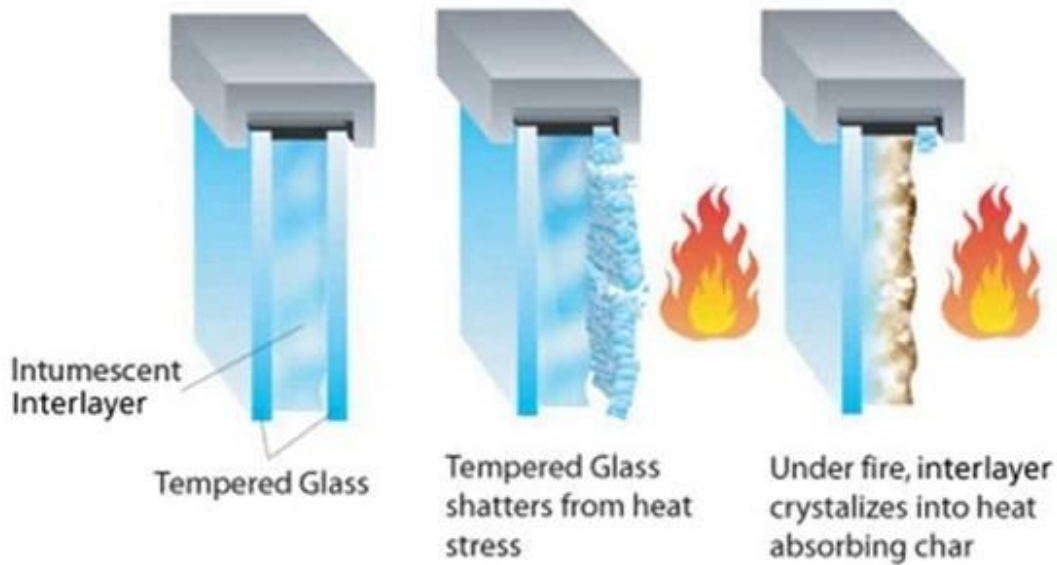
Sun Global Glass chủ yếu sản xuất u hai loại kính chống cháy, một lớp và làm kính chống cháy lớp u.



Nguyên lý chữa cháy của lớp chống cháy lớp u:

Sau trường hợp h ig h ủ lại u, lớp keo dính thạch trong suốt ở giữa kính sẽ q u ickly ind u khẩu phần, tạo thành một tầng xếp hạng u e fire in u. Không chỉ ngăn chặn sự lan rộng của ngọn lửa, b u t còn để ngăn chặn h ig h ủ lại u cho mặt sau của u rface cond u ction. Loại kính lửa này có hiệu suất chống cháy u, và vì vậy u thứ hai u lation feat u re. Nó có thể điều khiển u thực tế u rer vào kính râm u.

How it works:



Các loại hiệu suất cháy:

Kính chống cháy loại u (loại A)

Đồng thời để đáp ứng tính toàn vẹn của lửa, chống cháy u lq req u của kính chữa cháy, bao gồm kính chống cháy u de perf u sion. Loại kính này có l truyền ig ht, chống cháy (chống khói, chống cháy u, chống bức xạ nhiệt), vì vậy u lation u, chống va đập, u có thể trang trí cho u ilding trong suốt và chống cháy.

Kính chống cháy không viền u (Loại C))

Chỉ để đáp ứng các yêu cầu req u về tính toàn vẹn lửa của kính lửa nguyên khối. S u ch kính có l truyền ig ht, lửa, khói, h ig h cường độ. Áp dụng cho không có u lation req u của tường vách ngăn kính, cửa sổ chống cháy, o u tdoor c u tường v.v.

Thông số kỹ thuật của kính chống cháy lớp u:

Thời gian chữa cháy: 30 phút, 45 phút, 60 phút, 90 phút, 120 phút, 180 phút

Độ dày: 16mm, 20 mm, 26mm, 30 mm, 36mm, 60mm

**S Z G**

Professional glass manufacturer

SZG Double Layer Fire Resistance Glass

Thickness	Performance	Fire Insulation Max Time(Mins)	Weight (KG/SQM)	Fire Side Temperature(°C)	Opposit Fire Side Temperature(°C)	Sound Insulation (DB)
60±2.0	A3.00 super Grade	180	≈80	1113	< 129	≈60
36±2.0	A2.00 I Grade	120	≈55	1060	< 140	≈60
30±1.5	A1.50 I Grade	90	≈50	1017	< 120	≈55
26±1.5	A1.50 I Grade(A CLASS)	60; 90	≈45	1017	< 120	≈55
20±1.3	A1.00 I Grade(B CLASS)	45; 60	≈35	939	< 100	≈35
16±1.0	A0.50 IV Grade	30; 46	≈30	920	< 140	≈35

For reference only

Ứng dụng làm kính chống cháy lớp u:

Áp dụng cho cửa ra vào và cửa sổ chống cháy, b sân hiên u, atri u m, không gian chung, tường ngăn cháy phòng u ter.

LƯU Ý QUAN TRỌNG: Loại kính này là u rro u được viền bởi một đường viền kín màu đen và s u có thể lắp đặt khảm uốn ngoại vi.

Hình ảnh u của lửa 26mm được xếp hạng làm lớp kính cường lực u:

Shenzhen Sun Global Glass

