

o fogo avaliado vidro moderado 60/90/120 min

"Sun Global Glass" vidro à prova de fogo, tem desempenhado um papel importante de anti-fogo materiais de construção, que se aplicam principalmente para controlar a propagação de fogo ou fumaça, é uma medida eficaz de materiais resistentes ao fogo. É um produto especial de vidro que tem sido especialmente processado e deixá-lo manter a sua integridade e isolamento térmico em testes refratários especificados. O substrato de vidro à prova de fogo pode ser vidro flutuante, vidro temperado, que foram revestidos o filme de potássio césio e deixá-los a ser composto de vidro de fogo ou única camada de vidro resistente ao fogo.

Nesta seção, o vidro de fogo de potássio monolítico do césio de SGG 15mm é acordo com os padrões atuais ambos do mercado interno e do mercado ultramarino. A vantagem do vidro Fire-Resistant de 15mm é não somente pode suportar a alta temperatura, mas igualmente pode poder resistir as mudanças rápidas no impacto e na temperatura do calor, ele depende da capacidade de calor específica do vidro (que pode afetar a taxa de elevação da temperatura). Condutibilidade térmica (calor através da taxa de vidro e distribuição) e expansão térmica, enquanto única camada de césio de potássio de vidro de fogo pode suportar 300 °C a água fria extinguer!



Especificação:

1. Glass produto: 15mm vidro à prova de fogo
2. substrato de vidro: **vidro de flutuador desobstruído de 15mm, 15 milímetros de vidro temperado**etc.
3. opções de tempo resistentes ao fogo: 30 minutos, 60 minutos, 90 minutos, 120 minutos, etc.
4. a condutibilidade térmica: 1.13 w/m °C
5. taxa de expansão térmica: $(8.5-9.5) * 10^{-6}/^{\circ}\text{C}$
6. Water resistência na linha com: ISO719-HGB, ISO720-HGA padrão
7. acid: padrão de ISO1776

8. conformidade do alcalóide: ISO695-um padrão

Vantagens:

1. 15mm vidro à prova de fogo monolítico, além de alta resistência, fácil de instalar;
2. 15mm o vidro à prova de fogo pode suportar a resistência de tempo elevada
3. o vidro monolítico do fogo de potássio do césio da espessura de 15mm ainda tem a aparência transparente a circunstância da luz ultravioleta e da flama.

Aplicativo:

portas de vidro de fogo 15mm, 15mm resistente ao calor [portas de vidro temperado](#), vidro resistente ao calor 15mm para a chaminé, etc.