

SZG 8mm + 15A + 8mm fachada de vidro isolado - Luz e bela estética arquitetônica & eficiência energética

Parede de cortina de vidro isolado também chamado de vidro de fachada, refere-se ao sistema de estrutura de suporte pode ser em relação à estrutura principal de uma certa capacidade de deslocamento e não compartilham o papel da estrutura principal do envelope do edifício ou estrutura decorativa. Fachada de vidro é um método bonito e inovador de construção de decoração de parede e é um moderno arranha-céu da época de características significativas. O vidro da fachada é feito de vidro isolado.

Tipos de vidro usados no vidro da parede de cortina:

1. parede de vidro laminado
2. parede de cortina de vidro isolado

Estilos de vidro da fachada:

Vidro da parede de cortina 1.Framed / vidro visível da fachada

Um vidro de parede de cortina de quadro é um vidro de parede de cortina no qual a estrutura de metal é exposta na superfície externa.

O vidro de parede de cortina emoldurado é a forma mais tradicional, mais amplamente utilizada.

Vidro da parede de cortina 2.Hidden / vidro invisível da fachada

Vidro de parede de cortina de quadro escondido da armação de metal escondido na parte de trás do vidro, armação de metal invisível ao ar livre.

Estrutura de vidro de parede de cortina de quadro oculta é caracterizada por vidro na estrutura de alumínio fora, com estrutura de vedante de silicone do vidro e colagem de quadro de alumínio. Carga de parede cortina principalmente pelo selante para suportar.

Requisitos para o uso de vidro em vidro de parede de cortina:

1. vidro de segurança & mais do que 12mm: O vidro da fachada deve usar o vidro de segurança, a espessura do único painel de vidro não deve ser menos de 6mm, a espessura cheia da fachada de vidro não deve ser menos do que 12mm
2. Duplo vedado: O vidro isolado para o vidro da fachada deve ser duplamente selado.

3. PVB espessura acima de 0.76mm: Fachada de vidro laminado deve ser usado a síntese de filme de polivinil butiral (PVB) a seco de vidro laminado. Na fachada de vidro laminado suportada por pontos, a espessura da película laminada (PVB) não pode ser inferior a 0,76 mm.

4. bordas de vidro moído ou polido: todo o vidro da parede de cortina será borda afiada ou polida.

Funções do vidro da parede de cortina:

Fachada moderna de arranha-céus normalmente usada em vidro isolado, com a composição de vidro reflexivo low e / vidro revestido e combinação de vidro transparente comum, o compartimento preenchido com ar seco ou vidro isolante de gás inerte.

1. Vidro isolante com isolamento de ruído, isolamento térmico, anti-gelo, anti-umidade, pressão de vento de prova e outras vantagens.

2. Foi medido que quando a temperatura exterior era de -10, a temperatura antes da janela com um vidro era de -2 e a temperatura ambiente com vidro isolante era de 13. No verão quente, o vidro com isolamento duplo pode bloquear 90% do calor da radiação solar. O sol ainda pode estar através da parede de cortina de vidro, mas a maior parte do corpo não ficará quente sob o sol. O uso de parede de cortina de vidro oco da sala pode manter quente no inverno e fresco no verão, melhorando consideravelmente o ambiente de vida.

Especificações:

Espessura: vidro de fachada de 18 mm, vidro de fachada de 21 mm, vidro de fachada de 22 mm, vidro de fachada de 24 mm, vidro de fachada de 28 mm, vidro de fachada de 29 mm, vidro de fachada de 31 mm, vidro de fachada de 32 mm

Composição de vidro: Vidro revestido reflexivo / vidro Low e + Vidro temperado transparente ou personalizado com base nas necessidades dos clientes.

Controle de qualidade:

Como a fachada de vidro é muito utilizada em edifícios modernos, controlar a qualidade é muito importante. Sun Global Glass fornecer vidro de fachada em conformidade com os seguintes padrões:

1 [Vidro isolado de 31mm](#) parede de cortina atender padrão de vidro de segurança do Reino Unido BS 6206.

2. 31mm isolou a parede de cortina de vidro encontra o padrão de vidro europeu do vidro de segurança do EN 12150 CE.

3. a parede de cortina de vidro isolada 31mm encontra a certificação compulsória chinesa do vidro de

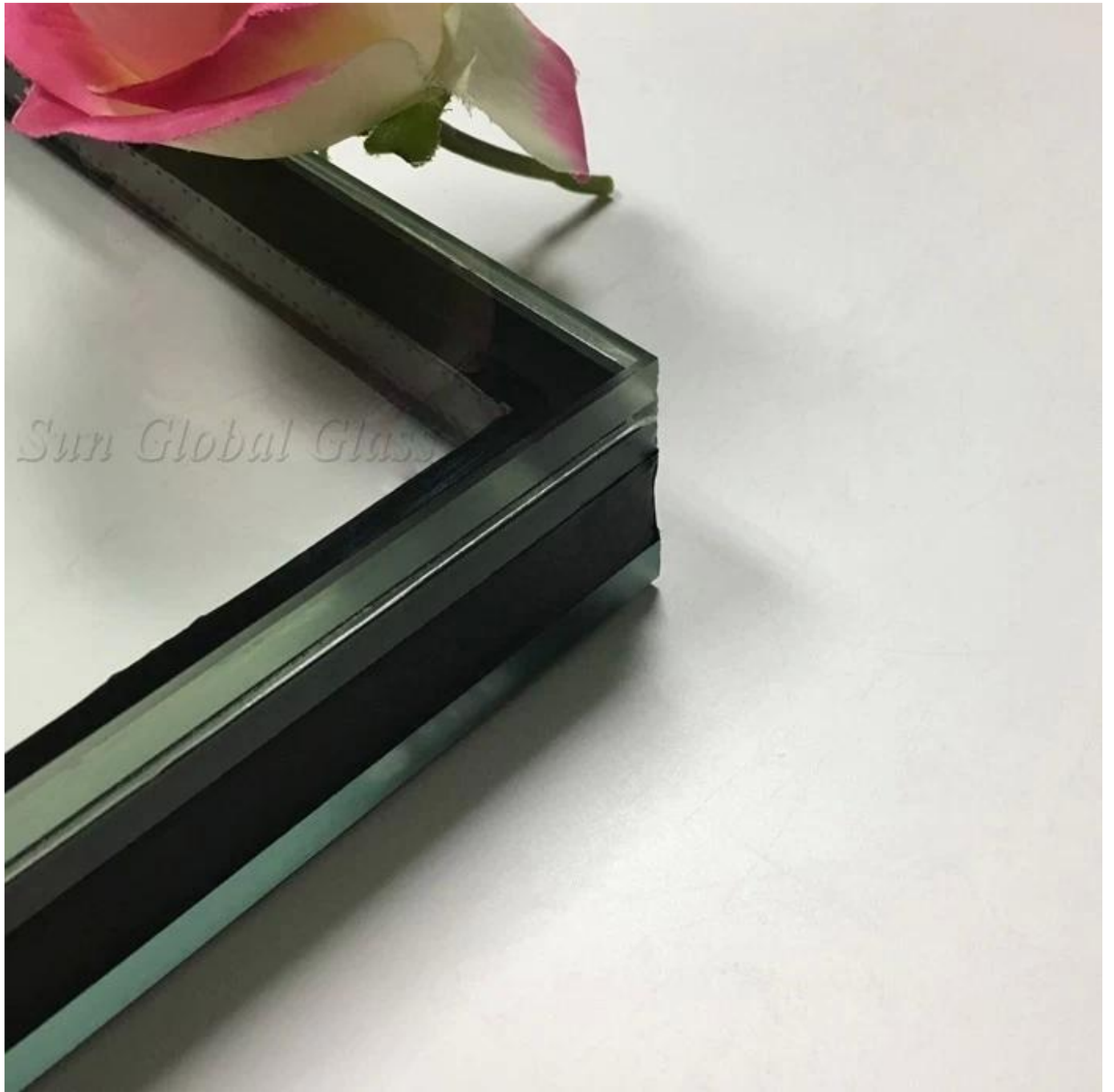
segurança (CCC)

4. A parede de cortina de vidro isolada 31mm encontra o padrão de qualidade GB11944 de China.

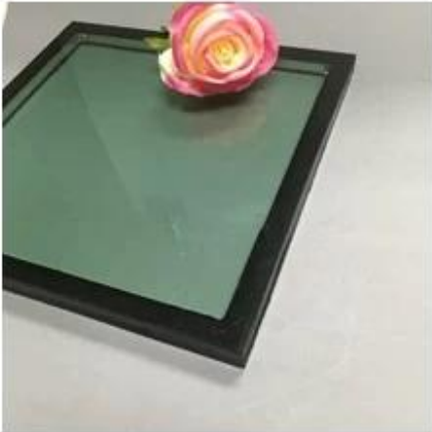
Detalhes do produto:

Imagens do produto de Vidro de parede exterior envidraçado dobro de 8mm + 8mm:









Sun Global Glass



Linha de produção de vidro de fachada:



Embalagem e carregamento de vidro de fachada: Nossos projetos de vidro de fachada:



S Z G

Professional glass manufacturer



Nossa promessa é que você receba parede de cortina de vidro isolada de 31mm com alta qualidade e condição de segurança de nós.



Gliwice Railway Station
In Poland



Bayview Towers Primea
In Philippines



EDIFICIO VISTA 360
IN CHILE



State-Of-The-Art Academy
in UK



Bolivia Project



Tourism Ministry
in Ecuador



AT Ventura
In Philippines