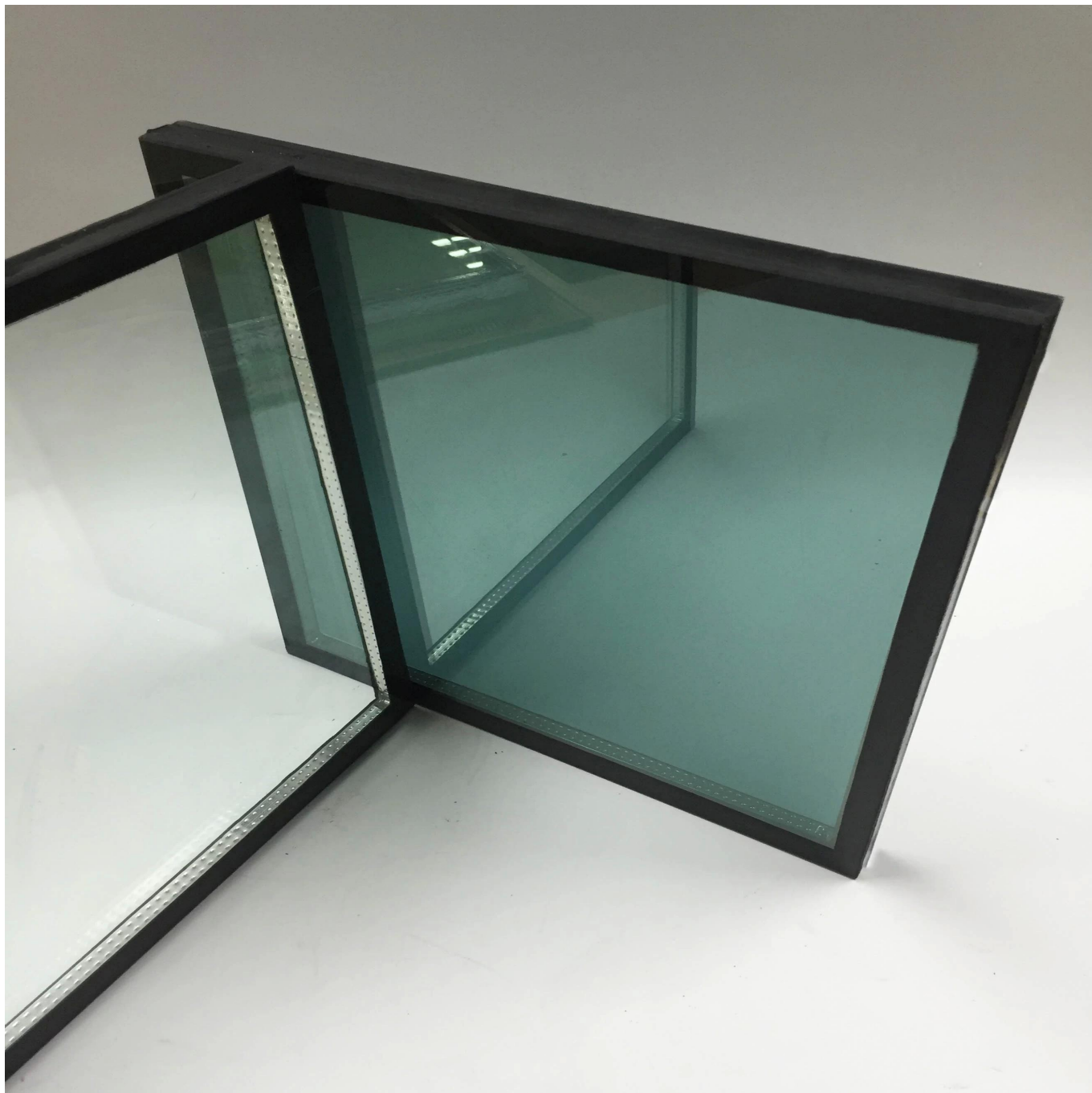


SZG-vidro fabricante-vidro de construção-24MM verde Low E vidro isolado temperado

24mm verde temperado low E vidro duplo é produzido por duas peças [Vidro moderado low E verde de 8mm](#) combinado com espaçador de alumínio de 12A com ar seco ou gás argônio. Os painéis de vidro e o espaçador de gás de alumínio serão vedados após serem envolvidos por um adesivo composto de alta resistência e alta densidade. É popularmente usado para decoração de edifícios externos, por exemplo, parede de cortina, fachada, janelas, etc., devido às suas propriedades ópticas, condutividade térmica e coeficiente de isolamento acústico.

Imagens de vidro verde low E :





Tipos comuns de vidro isolado:

Limpar vidro temperado isolado

Vidro isolado colorido.

Vidro isolante ultra claro,

Vidro isolado reflexivo,

Vidro laminado isolado,

Calor de vidro isolado embebido, etc.



Especificações:

Nome do produto: 24mm verde temperado low E vidro isolado

Outras descrições: 6mm + 6mm verde low E vidro temperado isolado, 24mm endurecido vidro isolado, 6mm claro vidro temperado + 12mm argônio gap + 6mm verde temperado low E vidro, isolamento sonoro de vidro isolado, 6mm + 6mm ESG IGU, 24mm verde unidade de vidro duplo

Composição: vidro temperado claro de 6mm + 12mm argônio gap + 6mm verde temperado low E vidro

Espaçador: ar, argônio

Espessura do espaçador: 6A 9A 12A 15A 20A

Cor do vidro: cores claras, ultra claras, verdes, azuis, bronze, cinza e outras cores personalizadas.

Tamanho máximo: tamanhos personalizados

Pacote: fortes caixas de madeira de exportação

Entrega: 7-15 dias após o depósito recebido, serviços urgentes estão disponíveis.
Contêiner: LCL, 20'OT, 20'GP, 40'HQ

Equipamento de produção:



 **S Z G**
Professional glass manufacturer



Vantagens do vidro isolado temperado cinzento:

- Prova 1.Sound: o vidro isolado verde low E de 24mm pode obstruir a transmissão solar eficientemente.
Economia 2.Energy: O vidro de isolamento Low E tem o bom efeito para a isolação térmica.
O vidro 3.Insulated pode reduzir o peso dos edifícios.
4.Safety: O vidro isolado moderado é combinado com o vidro de segurança moderado
5. O vidro isolado Low E pode manter a temperatura e a umidade internas constantes.

Aplicações populares:

Hoje em dia, a exigência de economia de energia é cada vez mais importante para os edifícios modernos. Como um tipo de vidro de economia de energia, o vidro isolado Low E é amplamente utilizado nas seguintes aplicações.

Parede 1.Curtain e fachada de edifícios modernos;

2Window & portas;

3Parede divisória

4Feito como parede à prova de som para reduzir a poluição sonora;

5. luz de passeio;

6.Balisco.



S Z G

Professional glass manufacturer

Padrões de Qualidade de Vidro SZG:

- 1 chinês segurança vidro Obrigatório certificação (CCC) e ISO 9001.
- 2 Certificado BS 6206 do padrão de vidro de segurança do Reino Unido.
- 3 EN 14449 certificado de padrão europeu de vidros de segurança.
- 4 Certificado SGCC de padrão americano de vidro laminado de segurança.

Embalagem & Carregando:



S Z G



Professional glass manufacturer

