

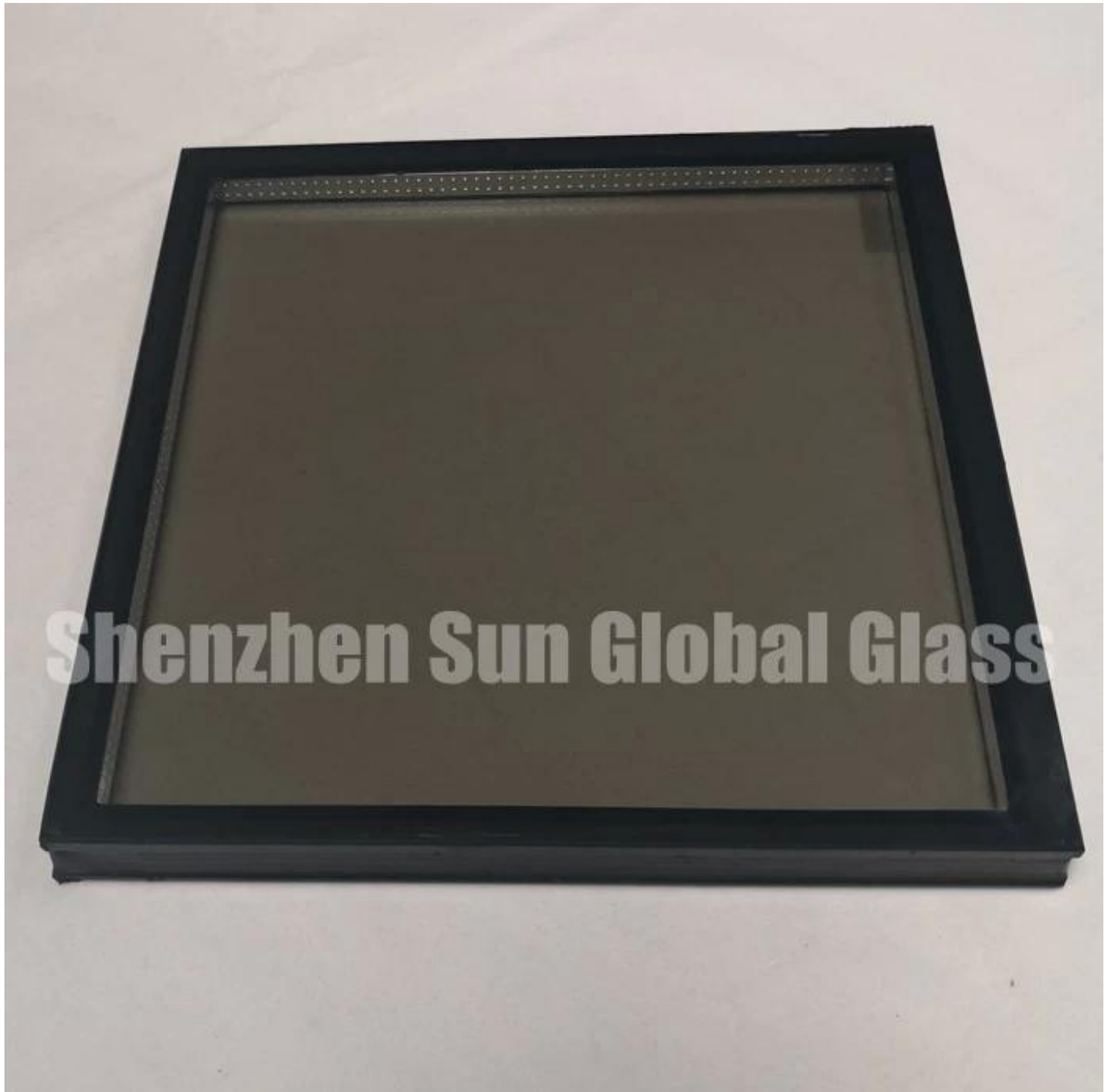
Vidro de construção fabricante SZG-vidro-vidro temperado bronze

Vidro isolado temperado em bronze de 6mm + 12A + 6mm é um tipo de vidro que economiza energia, com excelentes efeitos de isolamento acústico e térmico. É feito por um pedaço de vidro temperado em bronze de 6 mm e outro por 6 mm transparente / bronze [vidro temperado](#) combinado com espaçador de alumínio 12A com ar seco ou gás argônio. Os painéis de vidro e o espaçador de gás de alumínio serão selados após serem circundados por adesivo composto h-ig-força e h-ig-densidade. O vidro isolado temperado em bronze de 6mm + 12A + 6mm também é chamado de vidro duplo em bronze de 6mm + 12A + 6mm, espaçador de argônio de 6 + 12mm + bronze de 12mm ESG DGU, vidro isolado temperado marrom de 24mm, unidade de vidro isolado de 6mm + 6mm, unidade de vidro isolado de 6mm + 6mm, temperado em bronze de 6mm + 6mm vidro isolante, vidro duplo de 24 mm, IGU de 24 mm, DGU de 24 mm, etc.

Imagens do 24mm bronze Duplo vidros:

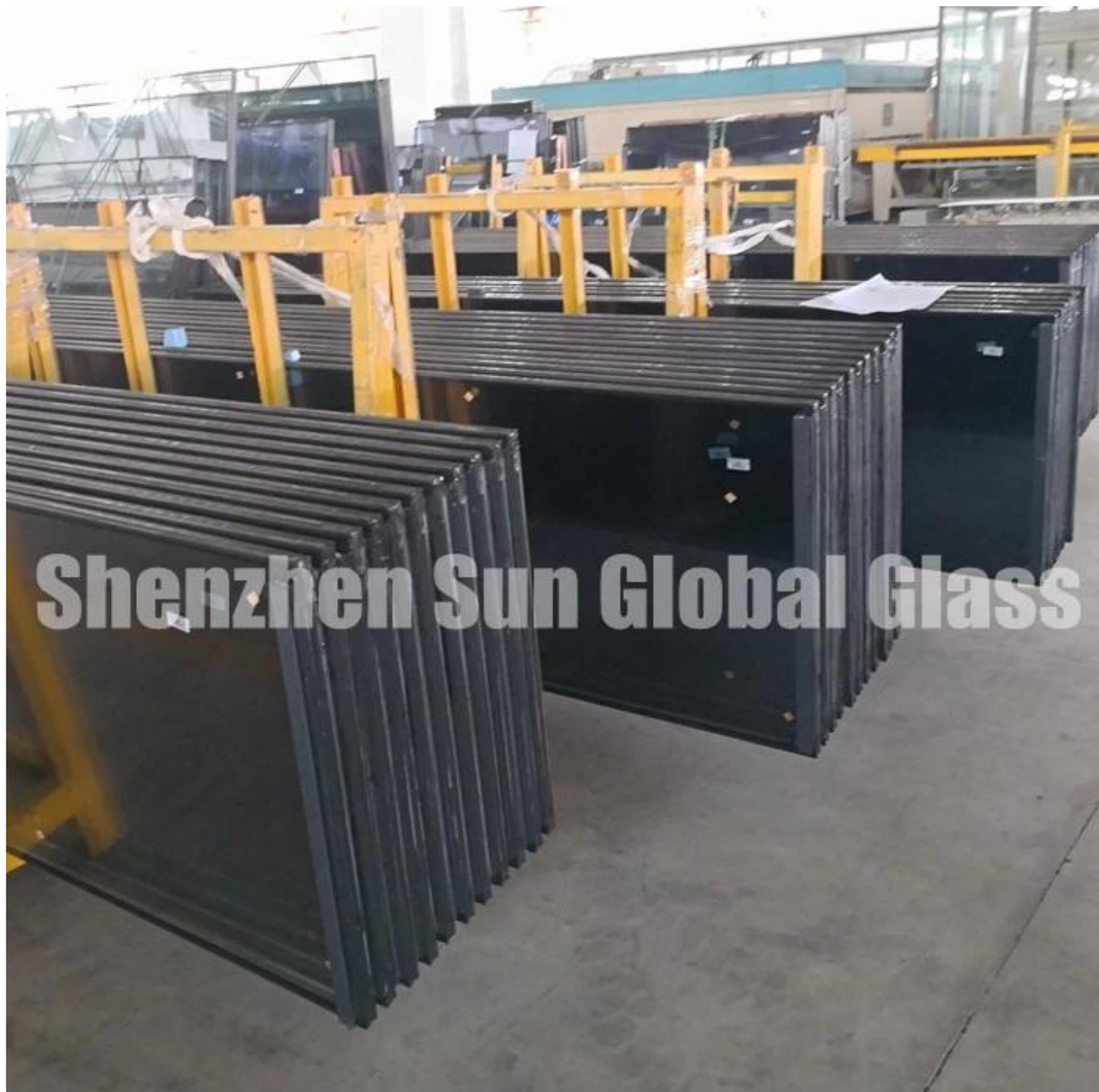


Shenzhen Sun Global Glass



Shenzhen Sun Global Glass





Especificações:

Nome do produto: vidro isolado temperado em bronze de 6mm + 6mm

Formas: DGU plana, DGU curvada

Composição: vidro temperado em bronze de 6mm + espaçador 12A + vidro temperado em claro / 6mm

Espaçador: Ar, argônio

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

Cores disponíveis: Claro, ultra claro, azul, bronze, cinza, verde, etc.

Tamanho: tamanhos personalizados, tamanhos jumbo estão disponíveis.

Entrega: 10-15 dias após o depósito recebido, serviços urgentes estão disponíveis.

Pacote: Caixas de madeira compensada forte especialmente para exportação.

Equipamento de produção:



Vantagens do vidro isolado temperado em bronze:

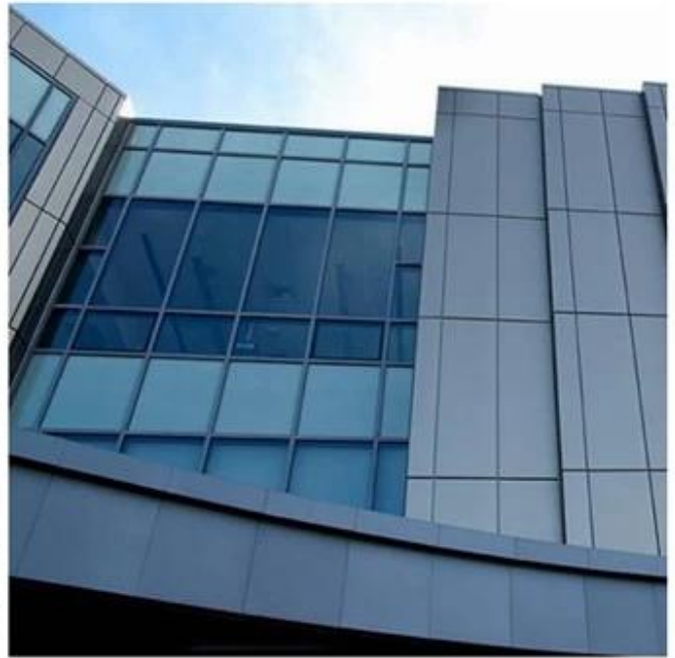
Prova 1.Sound: o vidro isolado 24mm pode obstruir a transmissão sadia eficientemente.

2. Economia de energia: o vidro isolante de bronze tem um bom efeito para o isolamento térmico.
3. Radiação de calor impedindo: vidros duplos marrons podem impedir o calor da radiação
4. Safety: O vidro isolado moderado é aproximadamente 4 ~ 5 vezes mais duro do que o vidro isolado recozido. O painel de vidro se tornará pequenos pedaços cúbicos quando quebrado.
5. Usar vidro isolado como parede de cortina é uma boa maneira de reduzir o total de ig ht dos edifícios.
6. Para fazer os edifícios parecerem artísticos.

Aplicações populares:

O vidro duplo de bronze de 24 mm é amplamente utilizado em construções modernas devido ao seu excelente efeito no isolamento térmico e acústico:

- Parede 1. Curtain e parede da fachada;
2. Janela e portas;
3. parede à prova de som para reduzir a poluição sonora;
- Parede 4. Partition, etc.



Padrões de qualidade:

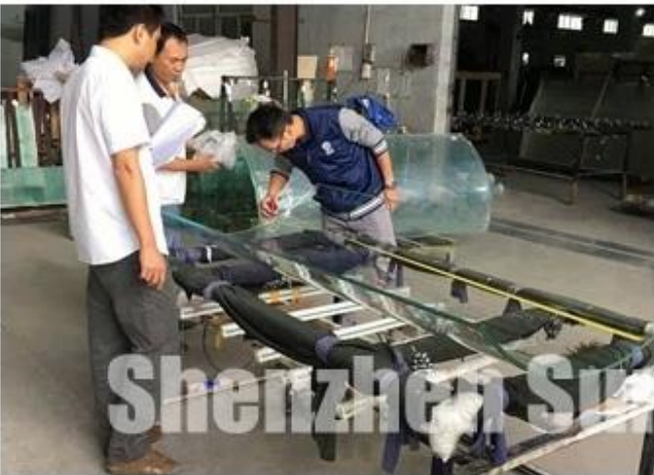
O vidro isolado temperado de 24 mm produzido pelo vidro SZG atende aos seguintes padrões de qualidade:

Padrão 1.CCC (certificação compulsória de vidro de segurança chinesa) e ISO9001.

Padrão do vidro de segurança 2.United Kingdom: Certificado BS6206;

Padrão de vidro de segurança 3.European: Certificado do CE;

Padrão do vidro de segurança 4.USA: Certificado SGCC.



Outros tipos populares de vidro isolado:

Vidro isolado temperado transparente,

vidro com baixo teor de ferro,

Vidro isolado colorido.

vidro isolado em vidro laminado,

Vidro isolado reflexivo,

Vidro isolado Low E ,

Vidro isolado embebido em calor,

Vidro isolado temperado curvo, etc.