

Luxuoso 1 polegada dourado refletivo duplo unidades seladas para janelas de fachada

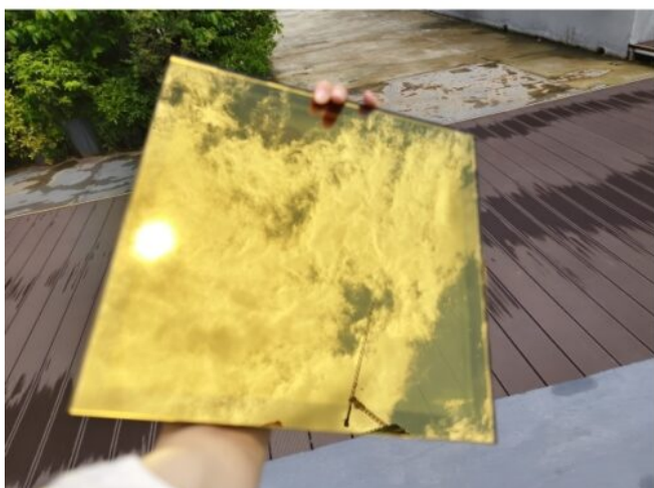
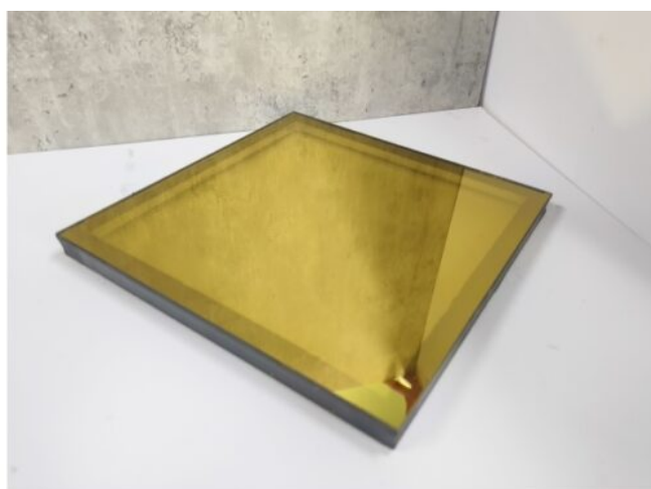


0 que é 1 polegada dourada
refletiva unidades seladas de vidro
duplo?

Como sabemos, 1inch = 25mm, nossas unidades seladas de vidro duplo refletivo dourado de 1 polegada para janelas de fachada é um tipo de vidro de janela composto por painéis de vidro

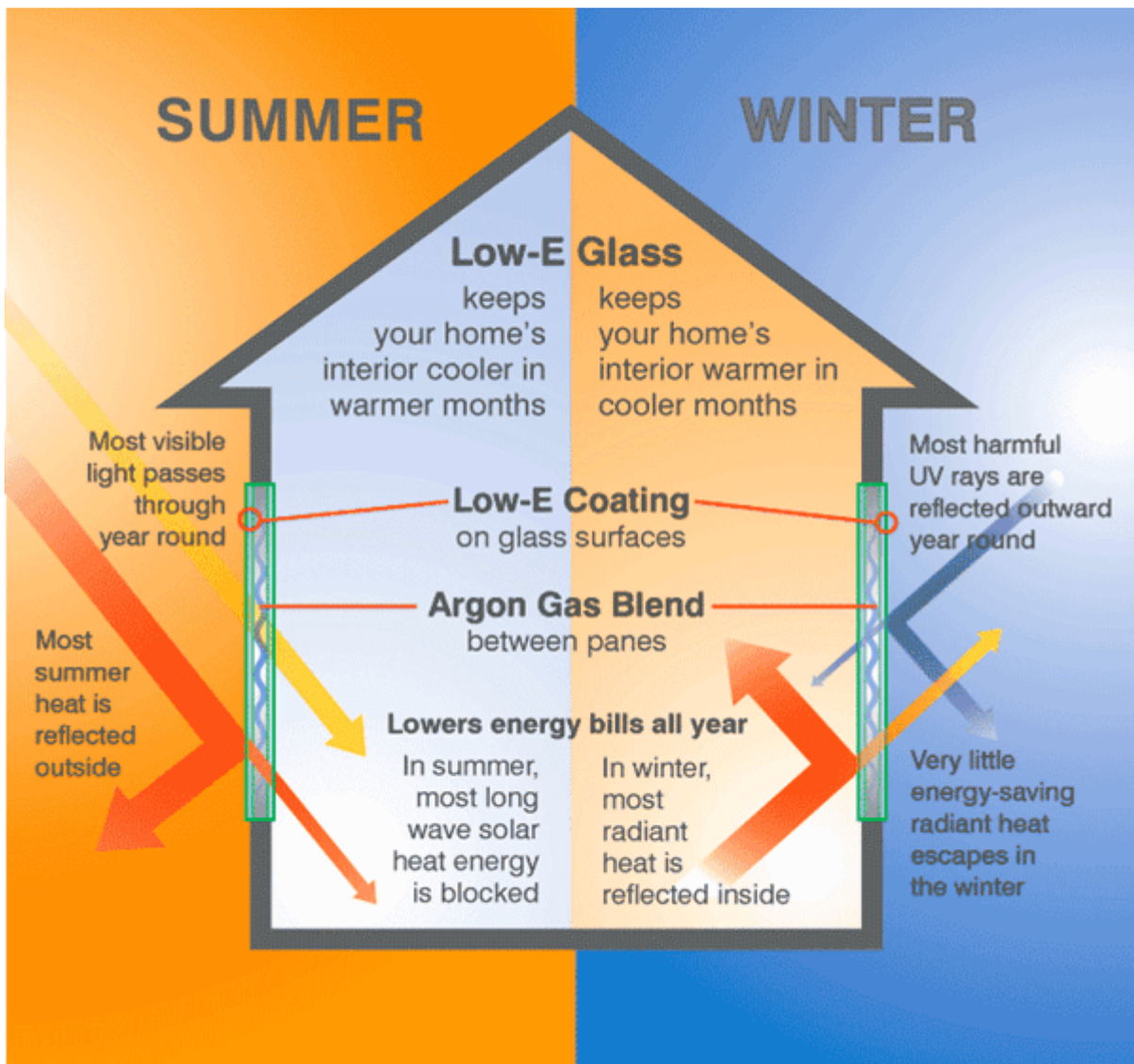
dourado revestidos de 6mm Low-E e outros painéis de vidro de 6mm, que são separados por uma câmara selada espaçadora de 12A e preenchidos com ar ou outros gases.

Estas janelas de vidro Low e são projetadas para reduzir a transmissão de calor e melhorar a eficiência energética, permitindo o aumento da luz natural dentro do edifício. O vidro refletivo adicionado do revestimento dourado minimiza a quantidade de luz solar que entra na sala, ajudando a mantê-la fresca enquanto ainda permite que a sala seja preenchida com luz natural.



Como funciona o vidro refletivo? O vidro refletivo funciona à noite?

Nossas unidades seladas de vidro duplo refletivo dourado Janelas de vidro Low e funcionam tratando a luz e o calor de maneiras diferentes.



dia de verão VS noite de inverno

Em dias quentes de verão, a luz pode passar, mas o calor do Sol refletirá novamente. O vidro reflexivo permite que a luz visível passe através dele praticamente sem impedimentos, mas o revestimento metálico reflete a luz infravermelha de comprimento de onda mais longo de forma muito eficaz, como um

espelho. Assim, a luz solar entra em sua casa normalmente, mas o “calor do sol” é refletido novamente.

Nas noites frias de inverno, mais calor gerado dentro de sua casa ficará lá em vez de vazar pelas janelas. Agora há uma lacuna de ar (gás) entre as unidades seladas de vidro duplo, de modo que o calor não pode escapar facilmente por condução ou convecção. Mas o painel interno quente emite radiação infravermelha, que irradia através do gás entre os painéis para o vidro frio do painel externo e a noite fria além. Se você tiver vidro refletor de calor, algo diferente acontecerá. Ele viajará em linhas retas até suas janelas de vidro Low-E e o revestimento metálico refletirá a maior parte dele diretamente de volta para a sala!

Como produzir vidro refletivo dourado Low E de 1 polegada para janelas de fachada?

O vidro revestido Low-E de 6mm e o vidro transparente de 6mm são separados por um espaçador de 12A e selados juntos na borda. O espaço aéreo isolante é preenchido com ar seco no interior para retardar a troca de calor e reduzir os níveis de ruído. O espaçador de alumínio é preenchido com pellets dessecantes de sílica para garantir a remoção de qualquer umidade no espaço aéreo.

Os dois vidros revestidos a ouro mais vendidos da Shenzhen Dragon Glass para sua referência. Claro, temos nossa própria linha de revestimento, que pode atender a mais cores e

requisitos de desempenho de suas janelas. Para mais detalhes sobre o vidro dourado de painel único, você pode conferir nossos [artigos anteriores](#).

Características:

Para aquelas pessoas que são ecologicamente corretas e acreditam na eficiência energética, optar por uma janela de vidro duplo com revestimento Low-E pode ser a melhor escolha! Existem muitos benefícios e vantagens de usar esses tipos de vidro.

- **Aparência:** O vidro duplo revestido Golden Low-E dá a um edifício uma aparência de espelho. Eles podem ser combinados com vidro colorido para dar a um edifício um belo exterior.
- **Visibilidade:** O vidro duplo revestido Golden Low-E permite que você veja através do vidro de um lado, mas não do outro
- **Economia de energia:** Por refletir e absorver os raios solares, os vidros duplos revestidos de Low-E dourados reduzem a quantidade de radiação solar que entra no prédio. Isso pode economizar dinheiro em custos de aquecimento e ar-condicionado.
- **Confortar:** Os vidros duplos revestidos Golden Low-E reduzem as variações na temperatura interior de um edifício.

Qual a diferença entre vidro dourado e vidro refletivo dourado?

Vidro Dourado:

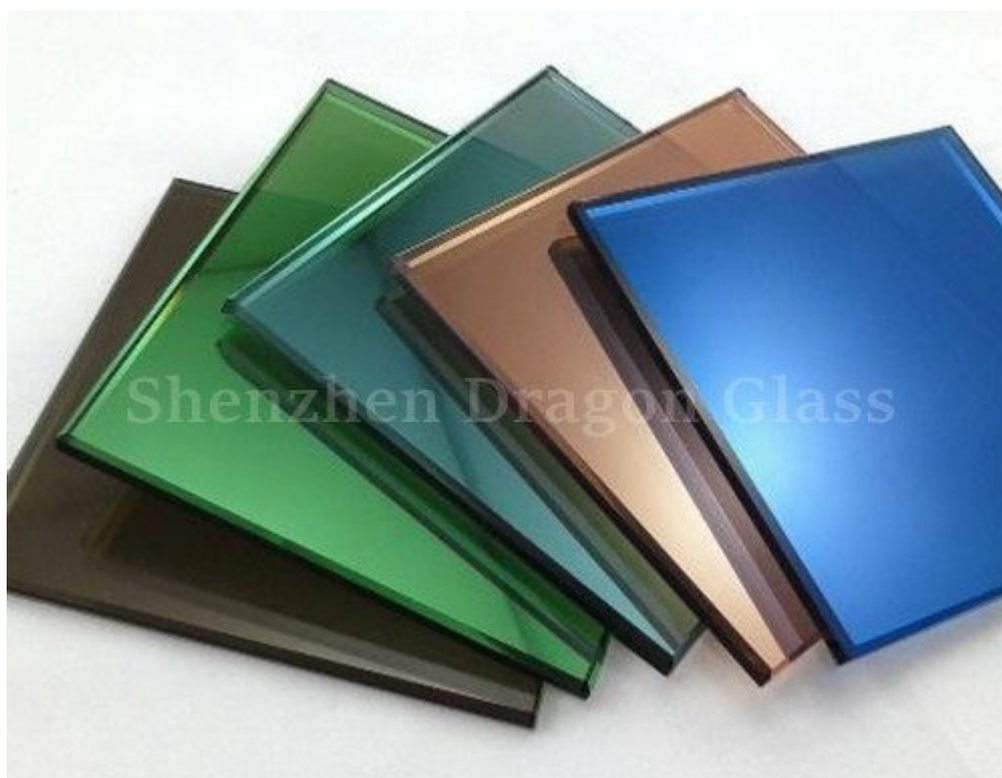
O vidro dourado é um vidro à prova de calor. Absorve a energia solar para controlar a radiação. Se suas janelas permitirem que o sol penetre, pode levar ao aumento das temperaturas. O vidro dourado pode reduzir a quantidade de calor que flui para o seu edifício. Dependendo do tipo e espessura do vidro colorido pode absorver até 45% do calor solar. Também pode criar transmissão de luz menos visível e oferecer um ambiente reconfortante.



Vidro refletivo dourado:

Um dos principais benefícios do vidro refletivo dourado é que ele é à prova de calor. Não só é bonito de se olhar, mas também é eficiente em termos de energia. Revestimento reflexivo nas janelas é um material durável que tem tecnologia

de controle solar. À medida que o sol atinge o vidro, ele não pode penetrar completamente e reflete fora dele. Isso reduz o calor que entra no prédio. O vidro reflexivo fornece menos brilho e pode proteger você e seus funcionários de raios UV prejudiciais.



Especificações:

- **Nome de produção:** 1 polegada dourada refletiva unidades seladas de vidro duplo;
- **Espessura do vidro:** 1 polegada; 25mm; Outras espessuras também estão disponíveis;
- **Cores de vidro:** Dourado; Outras cores também estão disponíveis;
- **Tipos de vidro:** Vidro refletor térmico isolado;

- **Formas de vidro:** Plana/curva;
- **Tamanho máximo:** 3300*13000mm
- **Tamanho min:** 400 * 900mm;
- **Qualidade:** Sujeito a CE/ASTM/ISO9001/AS, etc;
- **Embalagem:** Caixas de madeira compensada fortes;
- **Amostras grátis:** Dentro de 5 dias;
- **Tempo de produção:** 7~10 dias;
- **Capacidade:** 10000 m²/dia.

Qualidade:

- Sujeito a BS
- Sujeito a AS
- Sujeito a ASTM
- Sujeito a ce

Aplicativos:

O revestimento Golden Low-E em janelas pode funcionar bem com vários elementos arquitetônicos, desde painéis metálicos e spandrels até esquadrias. É um elemento arquitetônico dinâmico em que sua aparência muda com qualquer mudança no céu. O melhor de tudo, tem um brilho natural e acabamento brilhante, tornando-o uma delícia visual.

As janelas de vidro revestidas Golden Low-E podem então ser incorporadas em quase qualquer unidade de vidro necessária para o projeto. Isso inclui unidades de vidro isolado (como unidades de vidro duplo e triplo), unidades de vidro laminado

e unidades de vidro escalonado e complicado.

Aqui estão algumas aplicações típicas de vidro revestido Golden Low-E janelas.



dourado Low-E vidros duplos selados unidades janelas da fachada

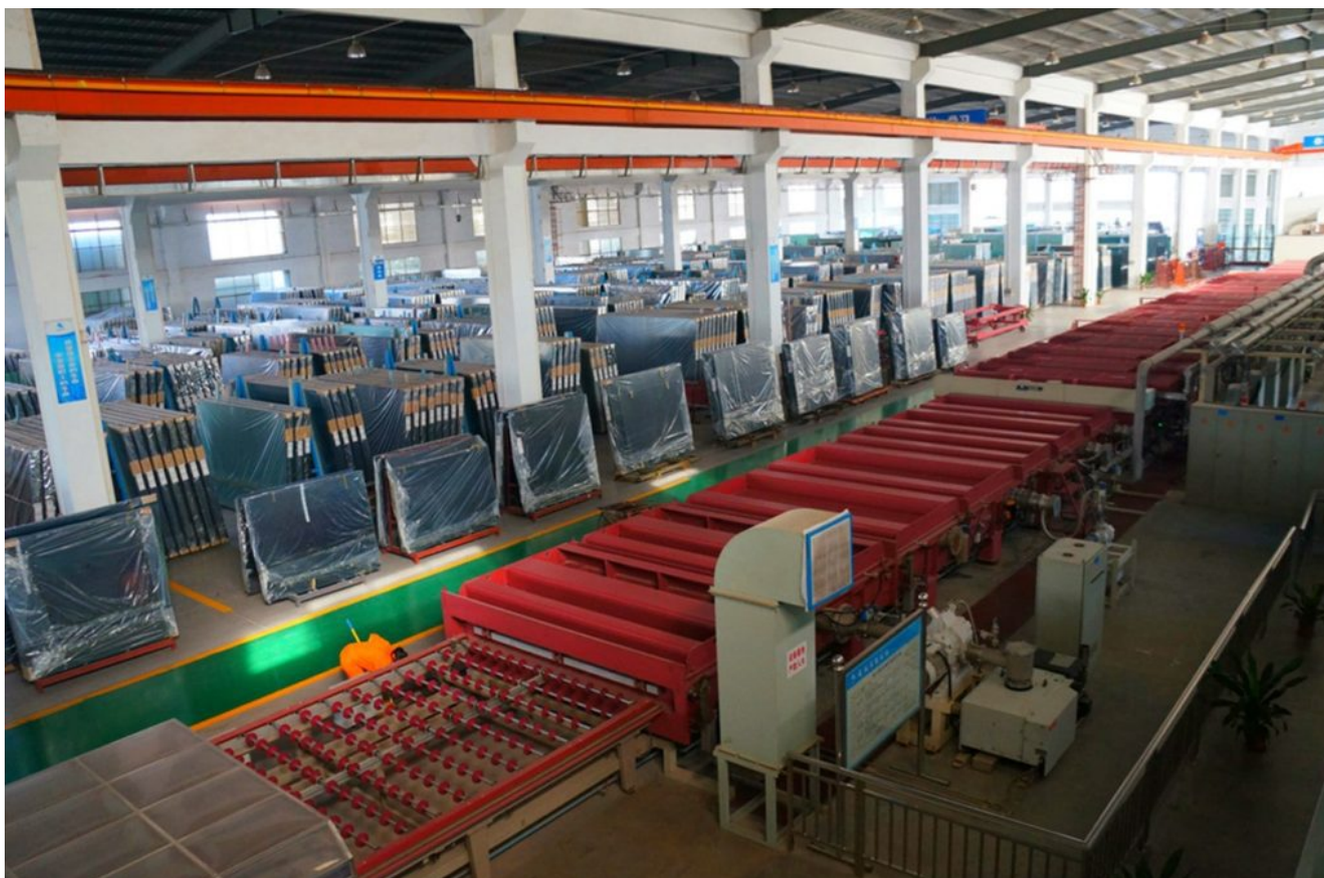


janelas douradas da fachada de vidro Low-E

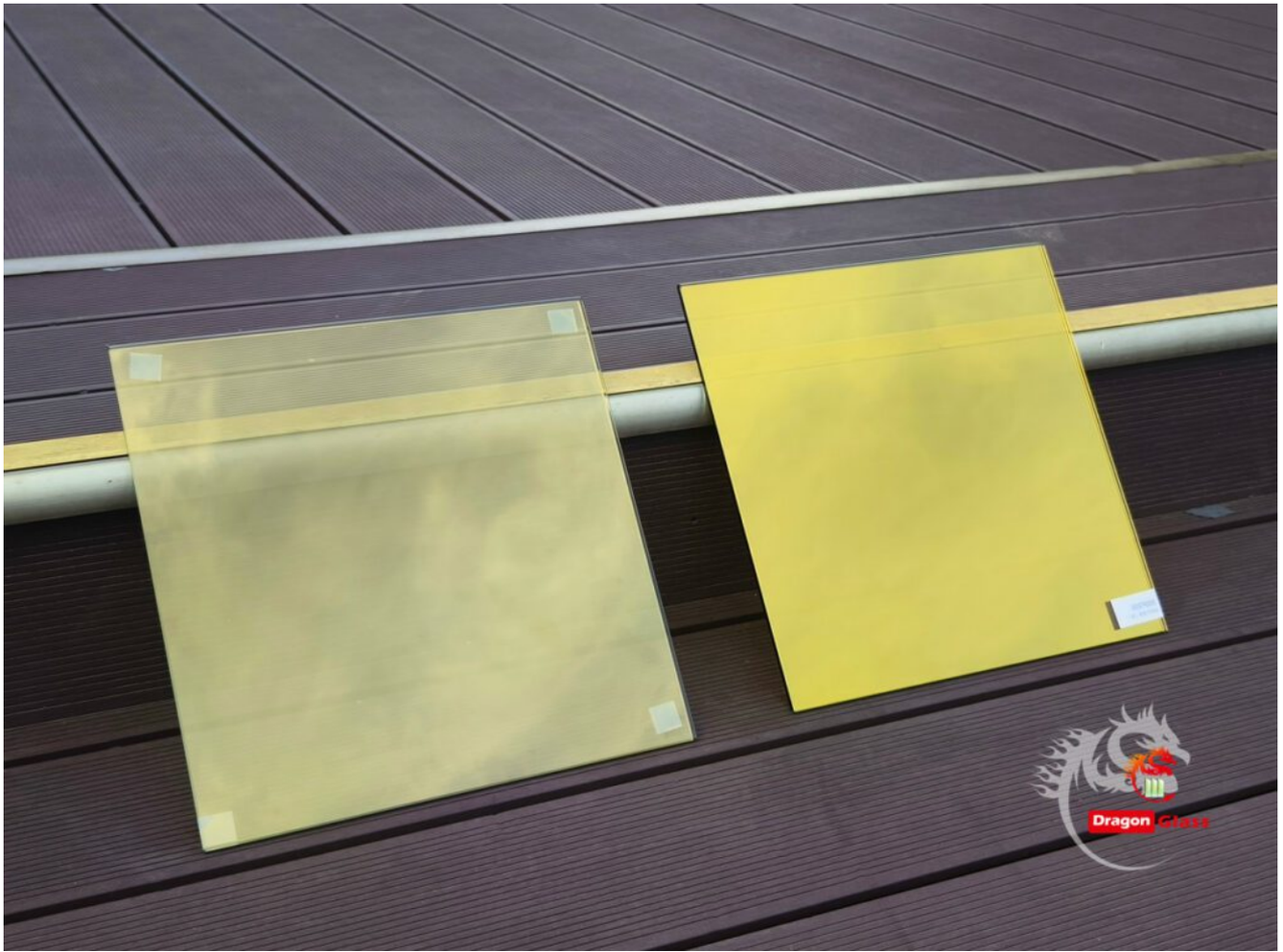


janelas douradas da fachada de vidro Low-E

Detalhes da produção:



linha de revestimento



vidro reflexivo dourado



vidro reflexivo dourado

Embalagem e entrega:



caixas de madeira compensada resistentes para garantir a segurança durante o transporte de longa distância

A equipe de especialistas em janelas de fachada da [Shenzhen Dragon Glass](#) pode ajudar selecionando as unidades seladas de vidro duplo refletivo dourado certas para suas janelas de fachada. Sempre garantimos a qualidade de nossos produtos e entregamos a tempo, garantindo que seu trabalho de vidro seja feito corretamente, dentro do prazo e dentro do orçamento. Entre em contato com a Shenzhen Dragon Glass para obter um orçamento gratuito sobre janelas de fachada refletivas revestidas de ouro.