

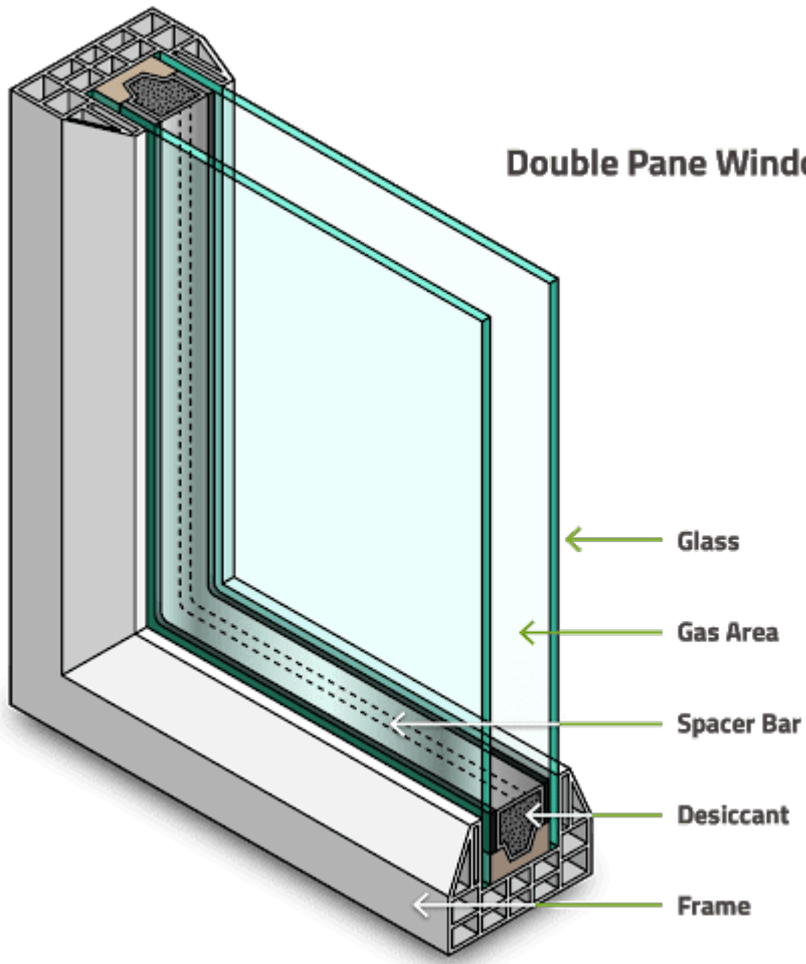
Excelentes janelas de vidro isolado de alto desempenho

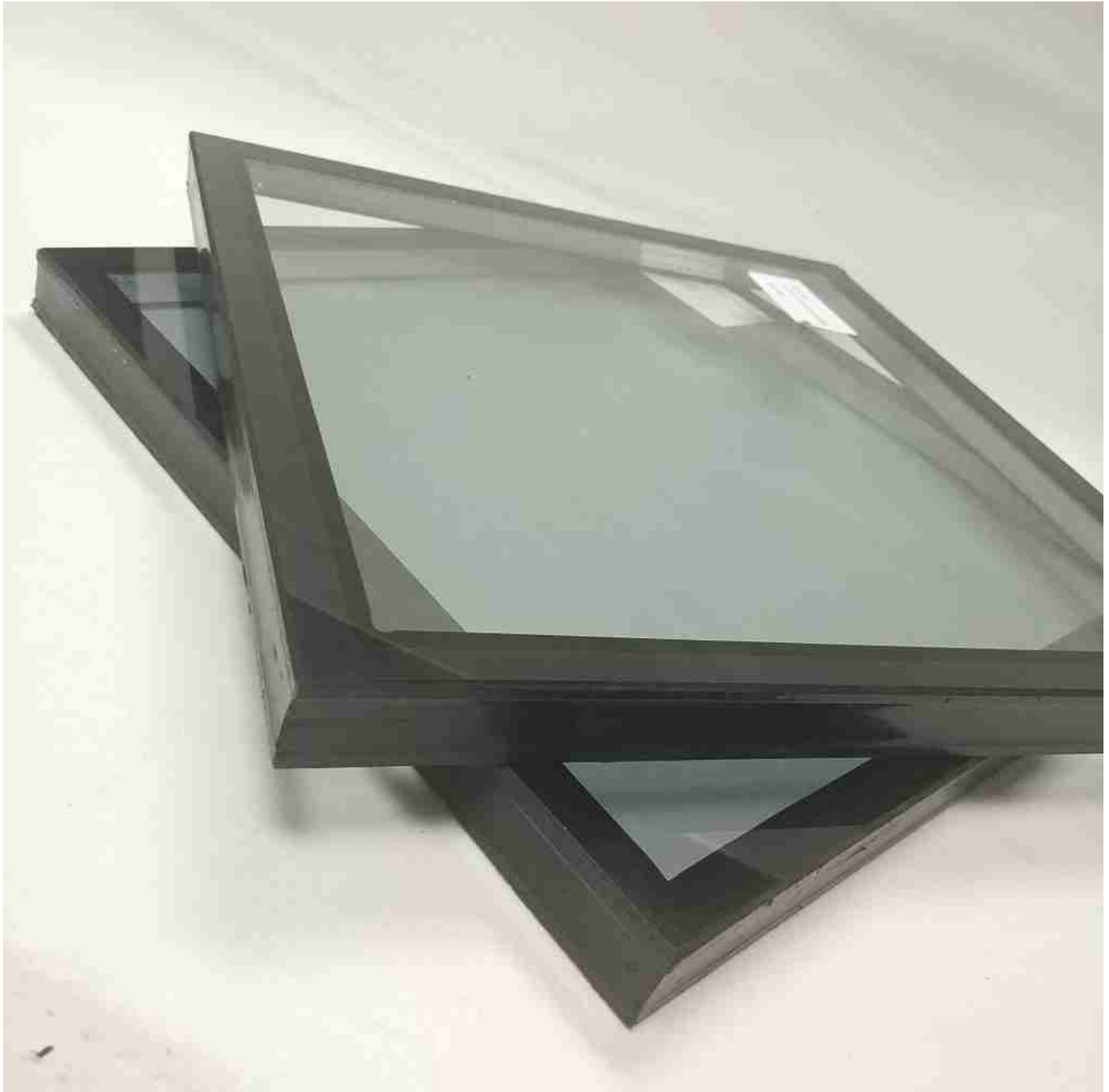


O que são janelas de vidro isoladas?

Antes de explicarmos o que são janelas de vidro isoladas, vamos falar sobre o que é vidro isolado? O vidro isolado tem dois painéis de vidro (uso principalmente de vidro temperado), estes dois painéis são separados um do outro por uma estrutura de alumínio, e primeiro selados por borracha butyl, e segundo selado pelo selante estrutural. Comparando vidro temperado de painel único, o vidro isolado usado para janelas aumenta muito o desempenho. As janelas de vidro isoladas são feitas de vidro isolado embutido em uma estrutura de alumínio.

Double Pane Window





Como funcionam as janelas de vidro isoladas?

O ar entre os dois pedaços de vidro restringe a temperatura externa de entrar no interior. Por exemplo, no nordeste da China, temos invernos frios, às vezes tão baixos quanto -20 sob condições de frio do vento. Quando o frio de inverno passa pela primeira camada de vidro, ele fica preso no espaço intermediário. Isso significa que ele nunca passará pela segunda camada de vidro e entrará dentro da casa.



Quais são os benefícios das janelas de vidro isoladas?

- **Efeito economia de energia:** Como a temperatura ao ar livre não afeta o interior da sua casa, você não precisa gastar dinheiro extra para manter a casa confortável. Na verdade, você pode economizar até 24% no inverno usando

janelas isoladas e até 18% no verão.

- **À prova desom** : O vidro da janela do painel duplo também bloqueia o ruído de entrar em sua casa também
- **Segurança**: Como os dois painéis de vidro são feitos de vidro endurecido, o vidro isolado é um tipo de vidro de segurança.
- **Elimine a geada e o divalho**: Se a temperatura se diferenças dramaticamente entre o interior e o exterior, o vidro de camada única formará geada. O vidro isolado não se condensará na superfície do vidro devido a diferenças de temperatura. porque o vidro interno em contato com o ar interior é afetado pela barreira de ar, mesmo que a temperatura externa seja muito baixa, o ponto de orvalho do vidro isolado pode chegar a -70°C .



Especificações de janelas de vidro isoladas:

- **Nome da produção**: vidro de janela de painel duplo;
- **Espessura do vidro** : 5+5mm, 6+6mm, 8+8mm, 10+10mm, 12+12mm, etc. Outros tipos de configurações também estão disponíveis. etc
- **Funções**: À prova de som, segurança, economia de energia. Etc
- **Forma**: Plana ou curvada

- **Tempo de produção:** 10-15 dias
- **Tamanho máximo:** 3200 * 12000mm
- **Capacidade:** 5000SQM por dia



Detalhes da produção:

[Shenzhen Dragon Glass](#) pode produzir vidro isolado com formas manuais totalmente automáticas e experientes. Ambos podem garantir uma boa qualidade de vedação e nenhum vazamento.

Certificados

O seguinte contém os certificados necessários para vidro de janela de painel duplo.



O que é vidro isolado para o preço das janelas?

Tome a configuração 6+12A+6mm como exemplo, o preço será de 35-40 USD/sqm, os seguintes fatores afetarão o preço das janelas de vidro isoladas

- O tamanho afetarão a taxa de corte das matérias-primas;
- Espessura de vidro, sem dúvida, quanto mais grosso o vidro, mais caro;
- Espessura espaçadora, quanto mais espaçador, mais caro;

- **Quantidade**, O preço vai cair à medida que a quantidade aumenta;
- **Plano ou curva**, vidro isolado curvo é mais difícil no processo de produção e o preço será mais caro do que os planos;



Embalagem e entrega:

Há uma filme de plástico na superfície de cada pedaço de vidro isolado para garantir que ele não será arranhado durante a instalação e o transporte.



Strong plywood crate packing to avoid the damage of [insulated glass](#) during long-distance transportation.





Gostaria de verificar nossa qualidade? Bem-vindo para obter uma amostra grátis agora!