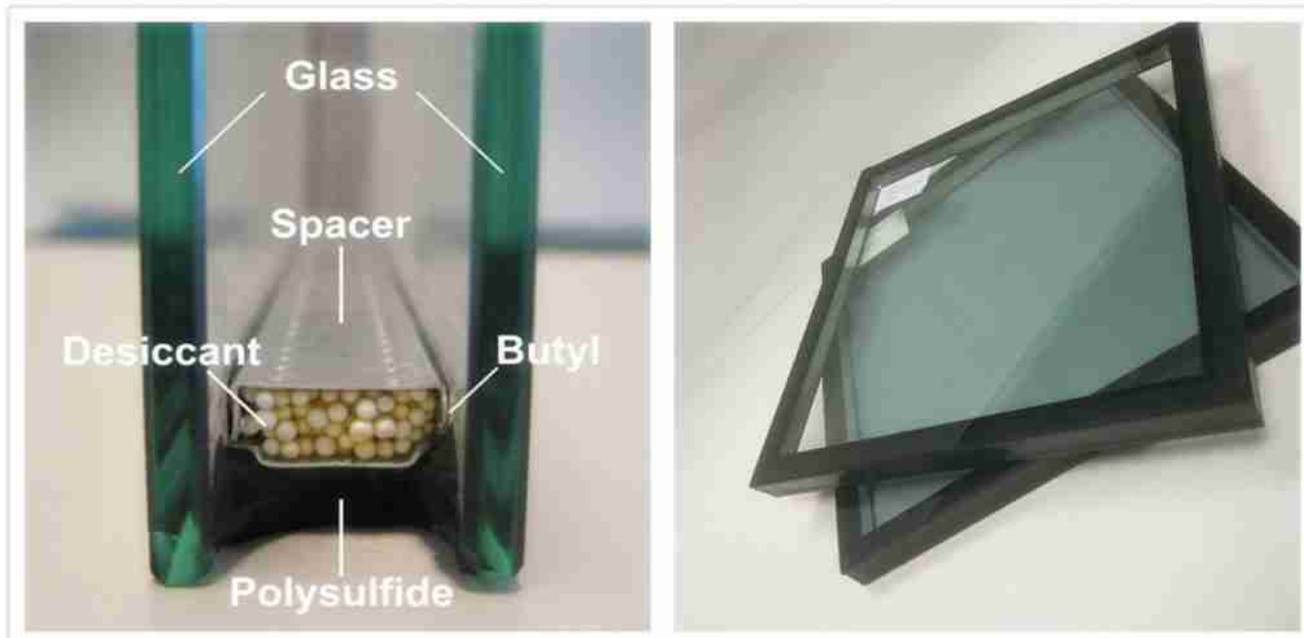


Vidro isolante de som 5+12A+5 claro baixo e vidros isolados fornecedores China



1, 0 que é 5+12A+5 vidros de vidro baixo e isolados?

5+12A+5 vidros de vidro claro baixo e isolados está usando um painel de vidro baixo e temperado de 5mm e o outro de painel de vidro temperado claro de 5mm para formar uma configuração de isolamento de som separada por um espaçador de alumínio de 12 mm de espessura. Esta configuração será selada com a primeira vedação de selante de butyl e, em seguida, a segunda vedação com selante estrutural ao redor das bordas de vidro isolantes. Às vezes, o gás argônio será injetado na câmara isolante para melhorar as funções de isolamento e economia de energia.



A estrutura de vidro isolante de som

Características:

- Função de isolamento sonoro super boa com dedução de ruído >30dB+;
- Excelente função de economia de energia com valor $U < 1,8W/m^2K$;
- Múltiplas opções para aparência de cores adotando diferentes substratos de vidro colorido ou diferentes tipos de revestimento (como um único baixo e ou duplo baixo e ou revestimento reflexivo solar, etc);
- Vida útil longa garantida (sem ponto de vazamento);

Especificações:

- **Nome da produção:** 5+12A+5 vidro e baixo isolado claro;
- **Cor de vidro :** clara, outra cor tingido como ferro baixo, cinza, bronze, azul, verde, etc;
- **Espessura do vidro:** 5+5mm, outra espessura como 6+6mm 8+8mm 10+10mm, 12+12mm, ou 5+6mm 6+8mm 8+10mm etc todos estarão disponíveis;
- **Forma de vidro:** plana/curva;
- **Certificação:** CE/CCC/ISO9001/IGCC/AS, etc;

- **Embalagem:** Caixas de madeira compensada fortes;
- **Amostras:** Grátis! Disponível em 5 dias.
- **Tempo de produção:** 15 dias após a confirmação da ordem;
- **Processo adicional:** Frit cerâmico, fosco, impressão digital, etc.

Qualidade:

- Sujeito à norma ASTM;
- Sujeito à norma CE;
- Sujeito a ISO 9001;
- Sujeito a AS.

5, Excelente desempenho de economia de energia:

Tipos típicos de dados de desempenho para referência:



焱龙玻璃
DRAGON GLASS

Shenzhen Dragon Glass Co., Ltd

Glass Performance Data

Configuration	Visible light T%	Visible light Rout%	Visible light Rin%	Solar energy T%	Solar energy Rout%	SC	SHGC	NFRC U-Value Sum.	NFRC U-Value Win.
5mm SDG-I+ 12A + 5mm clear	72	10	12	46	18	0.62	0.54	1.85	1.86
5mm SDG-II+ 12A + 5mm clear	62	11	12	40	14	0.57	0.50	1.83	1.84
5mm SDG-III+ 12A + 5mm clear	56	20	10	34	21	0.48	0.42	1.81	1.82
5mm SDG-IV+ 12A + 5mm clear	48	22	10	29	24	0.42	0.37	1.82	1.83
5mm SDG-V+ 12A + 5mm clear	46	29	12	28	31	0.40	0.35	1.83	1.84

Dados de desempenho de economia de energia para referência.

Às vezes, o gás argônio será adotado para melhorar o desempenho de isolamento térmico e à prova de som. Além disso, aumentar o espaçador(12A) ou adotar um espaçador de borda quente vai torná-lo mais alto desempenho também.

6, Boas funções de prova de som:

Como um tipo de melhor produto de vidro isolante de som, vidros de vidro isolados 5+12A+5 possuem excelentes funções de

isolamento sonoro que podem garantir que você tenha um bom espaço silencioso para descanso e leitura. O desempenho à prova de som como abaixo:



Shenzhen Dragon Glass Co., Ltd Soundproofing Performance Data

Configuration	Calculated R_w (dB)	Actual R_w (dB)
6mm	31	26
10mm	34	29
5mm low e+9A+5mm clear	33	33
5mm low e+12A+5mm clear	35	35

Dados de desempenho à prova de som.

7, Aplicações:

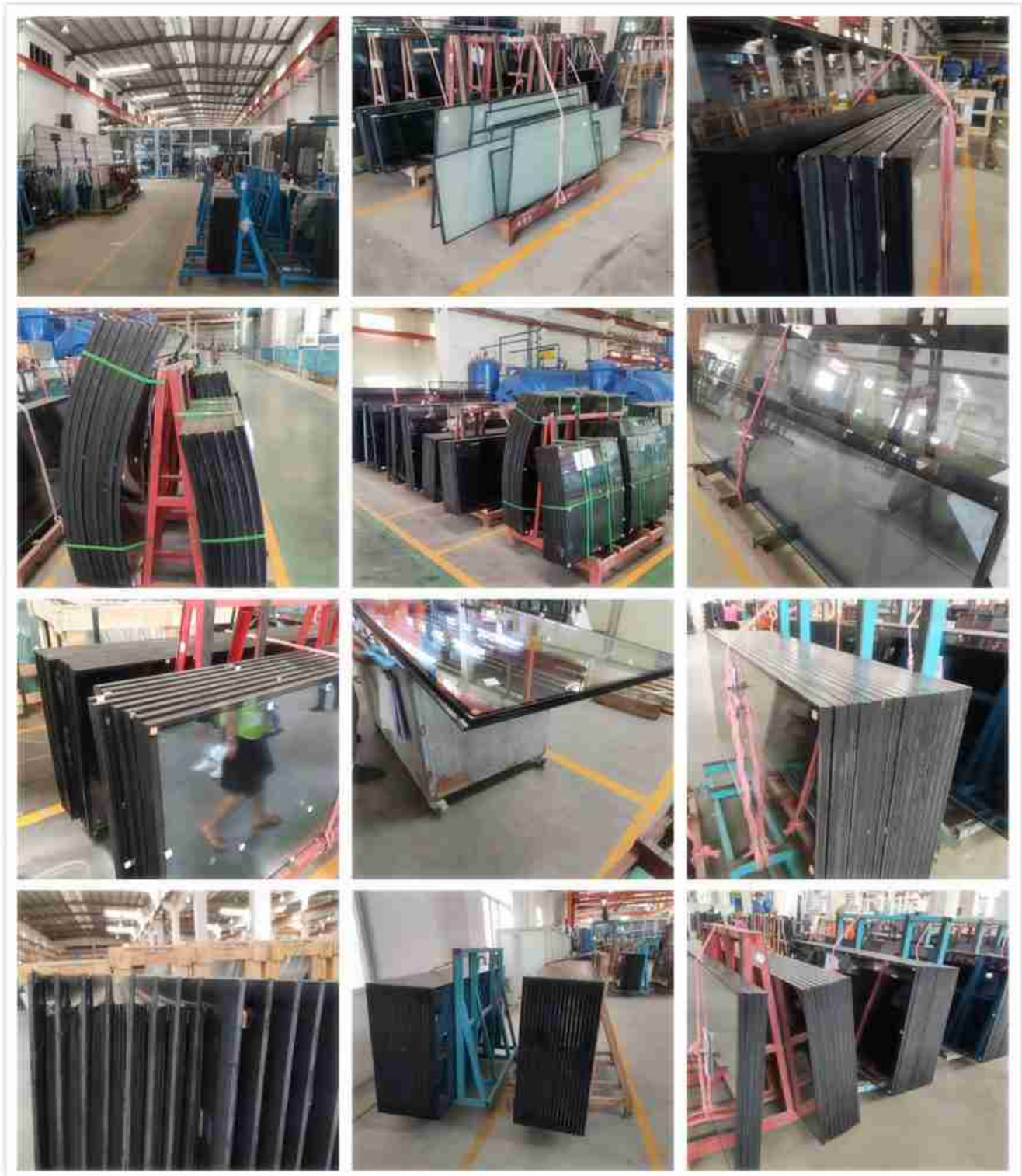
5+12A+5 vidros e baixos isolados podem ser usados em fachadas, paredes de cortina, janelas, portas, divisórias, etc.



Aplicativos

8, Detalhes da produção:

[Shenzhen Dragon Glass](#) como um dos melhores fornecedores de vidro de vidro isolado na China pode fornecer-lhe excelentes qualidade isolados produtos de vidro baixo e em um tempo de chumbo rápido e o melhor preço.



Detalhes de produtos de vidro isolados.

9, Certificações:



Certificações

10, Detalhes de embalagem:



Embalando detalhes.

Are you interested? Welcome to [contact us](#) for a free quotation now!