

Vidro isolado curvo do vidro da construção-24MM HS do fabricante de SZG-Vidro

6 mm + 12A + 6 mm HS curvo vidro isolado também é chamado de vidro curvo de 24mm de espessura, envidraçado, vidro duplo de 6mm + 6mm, etc. É produzido da mesma forma que [vidro isolado HS plano](#). É combinado por dois pedaços de [Vidro curvado HS de 6mm](#) com espaçador de alumínio de 12mm 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. O HS curvo duplo pode evitar a auto-explosão do vidro temperado após a instalação devido ao teste de calor impregnado. Todos os processos, como furos de perfuração, borda de polimento, cantos de arredondamento, recortes, entalhes de corte, etc. devem ser concluídos antes de serem revenidos, submetidos a testes de calor e, finalmente, isolados.

Imagens de vidro isolado curvo de 6mm + 12A + 6mm HS:



Teste de calor embebido:

Teste de calor impregnado (HST) é um processo depois que o vidro é temperado. O vidro será colocado no forno de aquecimento depois de ser temperado. O vidro temperado com alto teor de níquel pode ser quebrado artificialmente no forno de absorção de calor, de modo a evitar a auto-exploração do vidro temperado após a instalação.

Especificações:

Nome do produto: 6mm + 12A + 6mm HS curvo vidro isolado

Combinação: vidro temperado curvo de 6mm + 12mm argônio / abertura de ar + vidro moderado curvado 6mm do HS

Espaçador: ar, argônio

Tamanho: tamanhos personalizados (tamanhos Jumbo incluindo)

Entrega: 7-15 dias após o depósito recebido, serviços urgentes estão disponíveis.



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.



Vantagens do vidro isolado curvo embebido de calor de 24mm:

Prova 1.Sound: o vidro isolado HS de 6mm + de 6mm tem o bom efeito para a isolação sadia. Pode bloquear a transmissão de ruído.

Economia 2.Energy: O vidro dobro curvado vitrificado tem o bom efeito para a isolação térmica.

O vidro 3.Insulated pode reduzir o peso dos edifícios.

4.Segurança: O vidro isolado HS é combinado com o vidro temperado de segurança HS.

5. O vidro duplo curvo HS de 24 mm pode evitar risco de ruptura espontânea.

Equipamento de produção:



Padrões de Qualidade de Vidro SZG:

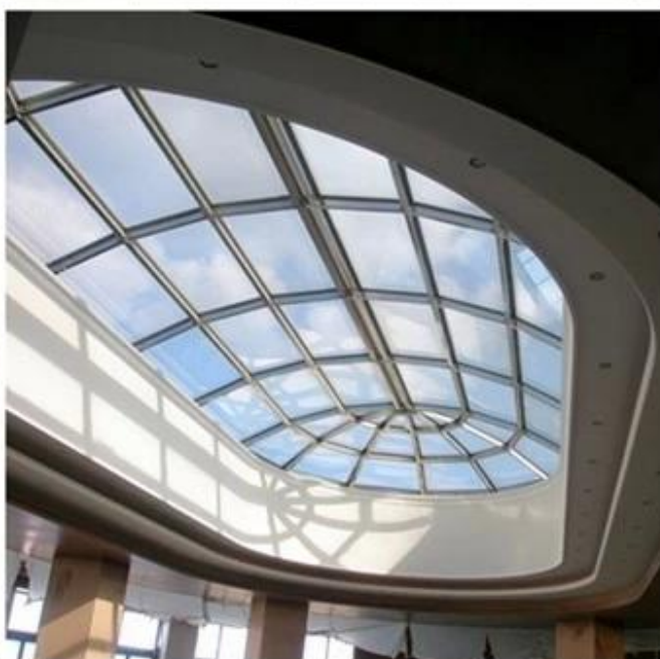
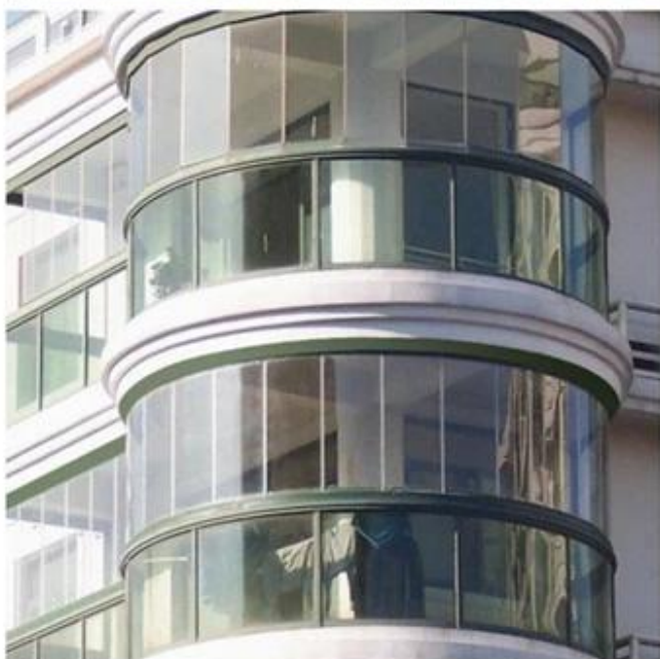
1. Certificação Compulsória de Vidros de Segurança (CCC) e ISO 9001.
2. Certificado BS 6206 do padrão de vidro de segurança do Reino Unido.
3. Certificado EN 14449 do padrão europeu de vidros de segurança.
4. Certificado SGCC de padrão americano de vidro laminado de segurança.

Principais aplicações de 24 vidros envidraçados de aquecimento duplo encurvados:

Parede 1. Curtain e fachada de edifícios modernos;
2. janelas;

Parede 3. Partition;

4. luz de segurança.



Embalagem & Carregando:



S Z G

Professional glass manufacturer

