

Poupança de energia & soundproof 44mm Low E vidros triplos vitrificados

Comparar com [Vidros duplos](#) (DGU, IGU), as unidades de vidro de isolamento triplo mais comuns são construídas com três camadas de vidro separadas por dois espaços hermeticamente selados e desidratados. Esta construção aumenta o valor de isolamento da unidade de vidro, reduzindo assim o valor de u. Uma unidade de vidro isolante triplo é especialmente útil em aplicações onde um baixo valor u é necessário.

Nesta seção, o vidro isolado 44MM (10 milímetros de revestimento Low E dobro moderou o vidro + 12A + [vidro moderado ultra desobstruído de 10mm](#) vidro moderado ultra desobstruído de + 12A + 10mm, a terceira camada de vidro em uma unidade isolada tripla oferece a opção para adicionar um segundo vidro moderado do revestimento do Low-E dentro da unidade de vidro. O revestimento Low E dobro moderado vidro Low E tem um revestimento altamente transparente adicionado à superfície #4 para melhorar ainda mais o desempenho solar sem afetar adversamente a aparência. Ao comparar fatores tais como o SHGC, ou U-valores, há uma melhoria aproximada de 20-30% nesta classificações de energia triplas de isolação vitrificadas das unidades



Especificação:

1. Glass

Produto: vidro isolado 44MM (10 milímetros de revestimento Low E de vidro moderado + 12A + 10 milímetros de vidro temperado ultra desobstruído de 10mm + 10mm ultra desobstruídos)

espaço 2. Air: 12mm (vácuo, ar ou argônio)

3. substrato de vidro: **vidro temperado Low E 10mm**, vidro moderado ultra desobstruído de 10mm

4. o tamanho & as formas bespoke estão disponíveis

5. capacidade de processamento: furos perfurados, entalhes do corte, curvado, curvado, silkscreen imprimido, etc.

padrão 6. Quality: todo o vidro isolado SZG é acordo com o padrão de qualidade EN1279

Características:

o vidro isolado da vitrificação 1. Triple tem dois espaçadores que separam os painéis do vidro em uma placa. O super espaçador Premium é feito de um silicone de qualidade superior resistente à oxidação de luz UV e oferece grande retenção de gás argônio para maior eficiência energética.

Shenzhen Sun Global Glass co., Limited pode oferecer duas opções de espaçador para sua referência:

- 1). espaçador de borda de alumínio
- 2). espaçador morno da borda

2. os mesmos enchimentos do gás usados no vidro dobro da placa são usados na mesma maneira para o vidro isolado triplo da placa. A única diferença é que o vidro isolado triplo da vitrificação tem o gás injetado em ambos os espaços da suficiência do ar entre as placas do vidro, aumentando significativamente a eficiência energética de uma janela vitrificada tripla da fibra de vidro.

Shenzhen Sun Global Glass co., limitado pode oferecer o tipo diferente preencher o ar no espaço com espessura diferente

- 1). espaço do vácuo (6mm, 9mm, 12mm, 15mm, 19mm, 20mm, etc.)
- 2). espaço de ar (6mm, 9mm, 12mm, 15mm, 19mm, 20mm, etc.)
- 3). espaço do argônio (6mm, 9mm, 12mm, 15mm, 19mm, 20mm, etc.)

3. duas das três camadas de uma película macia/dura (Low-E) do revestimento emissividade podem ser adicionadas nas superfícies non-exposed do vidro (uma por a câmara). Por ter três camadas de vidro, suas janelas são capazes de reduzir o ruído ao ar livre transmitindo através das janelas.

A fim conseguir o desempenho diferente, você pode usar carcaças de vidro diferentes para a combinação de vidro da variedade:

- 1) o vidro moderado monolítico (vidro moderado matizado, vidro desobstruído moderado, vidro moderado do ferro baixo, vidro reflexivo moderado, vidro low E temperado, vidro endurecido do silkscreen, vidro geado moderado, etc.)
- 2) vidro laminado (vidro laminado moderado ou vidro recozido laminado)
- 3) o vidro do tratamento térmico, não somente vidro moderado (vidro temperado cheio), mas igualmente vidro embebido calor do teste e o calor reforçaram o vidro

Aplicativo:

Portas de vidro isoladas
Janelas de vidro isoladas
Frontdoors de vidro isolado
Telhados de vidro isolados
Paredes de vidro isoladas da cortina



Vantagens sobre SZG:

1. We têm sobre 20 anos de experiências da produção da produção de vidro isolada vitrificação tripla. Há equipamentos avançados de produção, trabalhadores sofisticados, equipe de técnicos qualificados e equipes de vendas profissionais para servi-lo, para se certificar de que podemos oferecer-lhe alta qualidade final de vidro e serviços agradáveis que estão além de sua expectativa.
2. antes da produção em massa, nós vamos dobrar desenhos CAD para cada painel de vidro com os

clientes.

3. você pode serviços de processamento dedicados que incluem: furos perfurados, entalhes do corte, impressão do silkscreen, bordas lustradas, bordas chanfradas, cantos da segurança, etc.

4. You não somente pode ter o vidro moderado cheio, mas igualmente pode ter o vidro reforçado calor e o calor embebido vidro testado.

