

SZG-Glass Manufacturer-Building Glass- Vidro laminado temperado de baixo ferro para claraboia / telhado / Canopy-CE e SGCC certificado

Vidro laminado temperado com baixo teor de ferro de 21,52 mm é um tipo de vidro de segurança. É combinado por duas peças de vidro temperado com baixo teor de ferro de 10 mm (vidro temperado ultra claro) inserido por uma camada intercalar de PVB de 1,52 mm. Após o aquecimento e a alta pressão na autoclave de alta pressão, as duas peças dos painéis de vidro são coladas com firmeza pelo filme de PVB. Vidro laminado temperado com baixo teor de ferro de 21,52 mm também denominado vidro laminado temperado ultra claro de 21,52 mm, vidro sanduíche ultra claro, vidro laminado temperado com baixo teor de ferro 1010,4, vidro de segurança laminado ultra claro de 10 mm + 10 mm, VSG ESG ultra claro de 10 mm + 10 mm, etc. É amplamente utilizado em edifícios modernos, principalmente cortina de parede, janelas, portas, claraboias, telhado, etc.

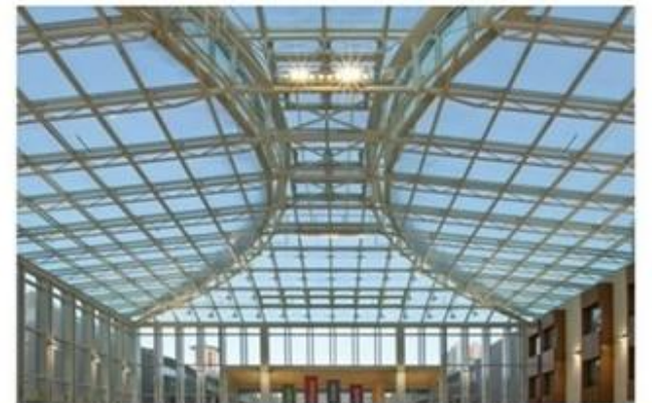
Aviso prévio:

Todos os processos como furos, polimento de bordas, arredondamento de cantos, recortes, entalhes de corte, etc. devem ser finalizados antes de serem temperados e laminados.

Projetos de claraboias:







Imagens de vidro laminado temperado com baixo teor de ferro de 21,52 mm:



Especificações:

Nome do produto: clarabóia de vidro laminado temperado de 21,52 mm.

Combinações: Vidro temperado com baixo teor de ferro de 10mm + PVB 1,52 + vidro temperado com baixo teor de ferro de 10mm.

Espessura da camada intermediária: 0,38 mm, 0,76 mm, 1,14 mm, 1,52 mm, 2,28 mm, etc.

Tamanho: Tamanhos personalizados.

Tamanho máximo: 3,3M * 12M.

Vantagens do vidro laminado temperado com baixo teor de ferro:

1. Alta resistência: o vidro laminado temperado com baixo teor de ferro de 21,52 mm é 4-5 vezes mais difícil do que o vidro laminado recozido de 21,52 mm.
2. Segurança: Os detritos ainda ficarão presos ao filme e não cairão quando o painel de vidro laminado temperado ultra claro for quebrado.
3. O vidro laminado temperado com baixo teor de ferro (ultra claro) pode reduzir a transmissão da luz solar e da luz ultravioleta.
4. Os tamanhos Jumbo estão disponíveis.
5. Alta transparência, o interior seria brilhante com clarabóia / telhado de vidro laminado temperado ultra claro.

Equipamentos de produção:



Material Storage Area



Cutting Machine



Edgeworks



Drilling Machine



Washing Machine



Tempering Furnace



Merging Room



Autoclave



LED Lighting Detection



Packing & Loading

Padrões de qualidade:

O vidro laminado temperado de 21,52 mm produzido pela Shenzhen Sun Global Glass CO., LTD atende aos seguintes padrões de qualidade:

1. Padrão de CAC (Certificação Obrigatória de Vidro de Segurança Chinês) e ISO9001.
2. Padrão de vidro de segurança do Reino Unido: Certificado BS6206;
3. Padrão de vidro de segurança europeu: Certificado EN 14449;
4. EUA padrão de vidro de segurança: Certificado SGCC.



Controle de qualidade:

Matérias-primas e inspeção



Embalagem e carregamento de segurança:



Shenzhen Sun Global Glass