

SZG Fabricante de vidro profissional na China--Lift & Vidro Escalar com Vidro Laminado Temperado 5 + 5MM

Vidro laminado temperado é um tipo de vidro mais usado em elevador e & equipamento de escada rolante. Com vidro flutuante de alta qualidade e PVB decente, é processado por tecnologia temperada ou laminada.

[Vidro de segurança laminado temperado de 5mm + 5mm](#) também conhecido como vidro de segurança laminado temperado.

[Vidro laminado de 10,76 mm](#), que consiste em dois painéis de vidro com uma camada de vinil fina e clara que impede que o vidro se quebre no impacto.

Vidro temperado, que foi tratado termicamente para torná-lo mais difícil e durável do que o vidro padrão. Você obtém o fator de força do vidro temperado com o fator à prova de quebra de vidro laminado.

Características:

Existem várias vantagens com o vidro laminado temperado:

1. O vidro laminado térmico é mais resistente e resistente a riscos do que o vidro padrão.
2. Se o vidro laminado temperado quebrado, ele se desintegra em "seixos", em vez de peças afiadas e laminação evita que cair ou voar os fragmentos de vidro.
3. A densidade do filme PVB / SGP / EVA é diferente com o vidro e o filme pode parar a transmissão de som em algum grau.
4. Fire resistência: vidro laminado resistente pode proteger edifícios contra fogo em algum grau. O vidro laminado transparente extra de 5.5mm + 5mm tem alta transmissão de luz.
6. Vidro laminado temperado leve pode ajudar a manter uma boa visão.

Tipo de vidro laminado temperado:

1. Vidro laminado temperado com película SGP, uso de vidro laminado SGP como vidro de resistência ao furacão. O vidro SGP tem forte aderência e pode ser usado a área que precisa de forte ligação.
2. Vidro laminado temperado de filme EVA, o vidro laminado de película EVA normalmente usa como decoração interior com notas e cores ricas, o adesivo de EVA não é forte e não pode ser usado fora.
3. Vidro temperedlaminado de película PVB, vidro laminado com película PVB, o mais utilizado em comparação com outros tipos de vidro laminado. Devido a boa função de adesividade e seu preço não é alto.

Aplicações:

O vidro laminado temperado tem uma ampla gama de usos em lares, escritórios e outros locais:

1. Vidro laminado resistente pode ser usado para vitrines e cortinas

2. Vidro laminado resistente pode ser usado para balaustradas de varanda ou escada em espiral
3. Vidro laminado resistente pode ser usado para cercas de piscinas
4. Vidro laminado térmico pode ser usado para elevador de turismo
5. O vidro laminado térmico pode ser usado para sistemas de parede de vidro estrutural
6. Vidro laminado temperado pode ser usado para vitrine e vitrine
7. Vidro laminado resistente pode ser usado para vidro resistente ao vento
8. Vidro laminado térmico pode ser usado para vidro clarabóia
9. Vidro laminado térmico pode ser usado para vidro de revestimento
10. Vidro laminado resistente pode ser usado para placas brancas de vidro

Especificações:

Nós oferecemos uma grande variedade de vidro para formas de elevação, tamanhos, com vidro quadrado, oval ou octogonal - projetos ainda mais desafiadores, como portas de vidro curvas, estão disponíveis. O preço depende do tamanho e qualidade do produto.

Um dos mais prestigiados tipos de produtos de elevadores são elevadores panorâmicos. Pode ser instalado em centros comerciais e de negócios, hotéis, restaurantes e casas, centros de negócios, shopping centers, centros de entretenimento, restaurantes de hotéis, grandes metrô e estações de trem.

Espessura padrão 1.s: espessura de 4mm a 65mm, 5mm + 5mm, 6mm + 6mm, 8mm + 8mm, etc.

2. Tamanho padrão: painéis planos (espessura de 5-110mm)

Max.:12000*3200mm

Min.:300*300mm

Painéis Curvados (espessura de 5-80mm)

Max. 9000 (comprimento do arco) * 3300 (altura)

Min. 500 * 300mm; Min radius.500mm

Cor padrão 3.Standard: claro ou ultra-claro

Os detalhes explicam:

O que é vidro temperado?

O copo temperado é até cinco vezes mais forte que o vidro regular. Isto é conseguido por aquecimento a altas temperaturas (650 ° C) e depois arrefecimento muito rápido. Este processo torna mais difícil (daí o nome) e até 400% ou 500% mais resistente ao calor e ao choque do que o vidro comum.O que é vidro laminado?

Vidro laminado tecnicamente tem a mesma força que o vidro regular, mas tem um intercalar plástico entre dois vidros de vidro de 5 mm de espessura, mantendo-os juntos. O intercalar de plástico PVB é uma resina resistente que, se o vidro derrubar, assegurará que não deixe

orifícios. Devido às camadas, o vidro laminado é mais espesso do que o vidro temperado e, portanto, oferece um melhor isolamento, mas é mais pesado e mais caro do que laminado.

Certificados de qualidade:

POR QUE NÓS?

Shenzhen Sun Global Glass é uma empresa bem conhecida para o vidro. A garantia de qualidade do produto é usando a matéria-prima de qualidade ideal disponibilizada por comerciantes consistentes do mercado. Nosso copo realiza inúmeras verificações de qualidade para garantir que estes vidros estejam de acordo com normas e padrões universais.

1. Vidro de segurança laminado temperado de 5mm + 5mm atende o padrão chinês ISO9001 e CCC
2. Vidro de segurança laminado temperado de 5mm + 5mm atende a norma europeia EN12543, E12510
3. Vidro de segurança laminado temperado de 5mm + 5mm atende o padrão britânico BS6206

Show de produto:

Linha de produção:



Imagem do pacote:



半自动夹层玻璃生产线/Semi-Auto Laminated Glass Production Line



清洗烘干机
Washing and Drying Machine



合片室设备
Clean Room Equipment



预压机
Pre-pressing Machine



玻璃高压釜
Glass Autoclave

Informações de contato:





Juntos, tornamos o mundo mais bonito.



