

Curva de 17,52 milímetros China fabricante temperado vidro laminado, cor e 884 clara curva edifício de vidro de segurança

Sobre curva de vidro laminado temperado:

Vidro temperado para fazer o processamento laminado é mais uma segurança tratada. Vidro laminado temperado tem desempenho de alta segurança porque o filme é duro e forte na camada média e não é facilmente penetrado após o impacto é quebrado. O floco de vidro não sai e está firmemente ligado para a camada intermediária (PVB / PEC / EVA).

Comparado com outro vidro, vidro laminado temperado com moderação sísmica, desempenho antirroubo, à prova de bala, à prova de explosão.

Além disso, o vidro laminado tem mais vantagens, tais como:

Economia de energia: camada média pode reduzir a radiação solar, evitar a perda de energia, excepto o consumo de eletricidade, de ar condicionado.

Isolamento acústico: camada média pode ter almofada sobre a vibração ultra-sônica de som produto, a fim de conseguir o efeito de isolamento acústico.

Protege os móveis e as pessoas: camada intermediária pode bloquear noventa e nove por cento do raio ultravioleta, atrasar as cortinas de mobília interna desvaneceu-se.

Aumente a aparência de beleza do edifício: a camada média pode ser de qualquer cor, o edifício tem um sentido mais forte do projeto.

Vidro de segurança é usado em todos os lugares em nossa vida diária, para utilizar mais amplamente do vidro de segurança, utilizamos equipamentos curvo para processar vidro laminado temperado. Vidro laminado temperado curvo tem todas as características do vidro temperado, vidro laminado e vidro curvo.

JIMY Glass empresa curvo vidro laminado temperado especificação:

Único vidro espessura: 2mm, 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm 12mm 15mm 19mm

Tamanho: Máximo: 5600 * 2400, Mini: 400 * 600mm

5-6mm de raio mini: 1000mm

8-12mm de raio mini: 1500mm

15 e 19mm de raio mini: 2000mm

Cor de vidro: Claro, ultra claro, cinza, verde, azul, bronze

PVB: 0.38mm e múltiplo de 0,38 mm PVB / EVA, 0,76 mm e múltiplo de 0.76mm SGP (Dupond Sentry Glass Plus)

Cor PVB: vermelho, branco, amarelo, qualquer cor de pantone

Tipo de vidro: laminado ou isolado clara, matizado, reflexivo, ácido gravadas, serigrafia, vidro low e, etc.

curva de 17,52 milímetros temperado etapa de produção do vidro laminado:

1. fazer 8 milímetros matizado/clara vidro cortado em necessários para o tamanho do projeto, faça furos e recorte.
2. deixe o vidro para processamento moderado, dureza reforçada (força do que o recozimento de vidro 3 - 5 vezes)
3. dois pedaços de vidro temperado com do processamento laminado, Fi-lo para ser o vidro laminado.
4. de acordo com o projeto precisa (medida em radiano), equipamento de vidro curva usado para terminar curvo vidro laminado temperado.

curva de 17,52 milímetros temperado aplicação do vidro laminado:

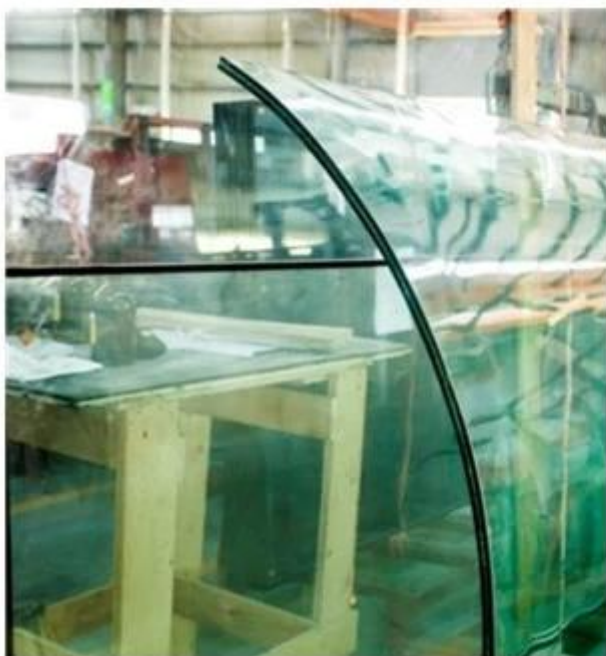
Portas do edifício, janelas, tectos, casas de banho, pisos, trilhos e partições,

Edifícios industriais, creches, escolas, hospitais, bancos, claraboias de lojas de joias, vitrines

Escolas, aeroportos, hotéis, ministérios e comissões e outras instalações públicas, propensas a acidentes

(piso janelas, portas de vidro, etc.) e telhado claraboias e assim por diante.
Elevador de sightseeing levantada, porta de shopping center hotel giratória.
Bancos, joias de hall, ouro e prata de negócios financeiros armazena balcões vitrine e Museu,
O uso da produção de fórmula especial de película de PVB na indústria aeroespacial, indústria militar e de alta tecnologia e outros campos

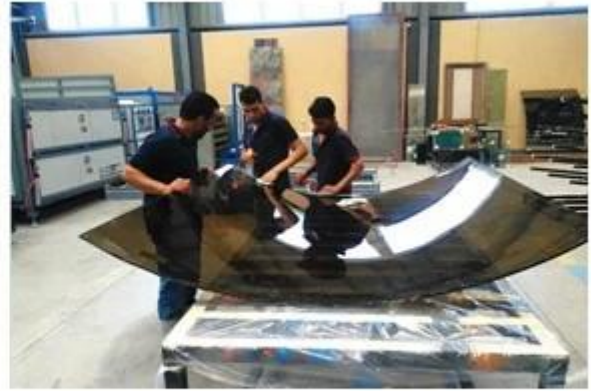
Alta qualidade 17,52 mm curvo vidro laminado temperado:



curva de 17,52 milímetros temperado vidro laminado usado para claraboia, dossel e trilhos, etc.



curva de 884 temperado vidro laminado utilizado para vedação e andar:



COMPANHIA JIMY GLASS Carregamento e embalagem da segurança para vidro curvo:

