

Vidro laminado moderado HST do vidro do fabricante 13Z-14.14MZ do edifício de SZG

13.14mm de vidro temperado de vidro temperado embebido em vidro laminado (1/2 polegada de calor embebido em vidro laminado transparente) é feito por duas peças de [Limpar o vidro temperado embebido em calor de 6mm](#) (vidro temperado transparente HS) inserido por filme PVB claro de 1,14 mm. Após aquecimento e alta pressão na autoclave de alta pressão, os dois painéis de vidro são colados firmemente pelo filme PVB. O teste embebido em calor laminado é um tipo de vidro de segurança que tem todas as vantagens do vidro laminado temperado. Mas a diferença é que o vidro laminado temperado pode evitar a auto-exploração após a instalação por causa do teste de calor impregnado.

13.14mm imagens de vidro laminado temperado HS claro:



Sun Global Glass



O que é 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 e aquecido à temperatura de $290\text{ °C} \pm 10\text{ °C}$. E então mantenha-o à temperatura por um certo período de tempo. O vidro temperado com alto teor de níquel pode ser quebrado artificialmente no forno de absorção de calor, de modo a evitar a auto-explosão do vidro temperado após a instalação.

Aviso prévio:

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 teste de aquecimento e laminados.

Linha de produção:



Vantagens do vidro laminado temperado de 13.14mm HS:

1.Security: Quando o painel de vidro laminado é quebrado, os detritos ainda vão ficar com o filme e não cairão.

2. Por causa do filme PVB, o vidro laminado pode bloquear a transmissão do som.

Força 3.High: o vidro laminado temperado de 13.14mm HS é 4-5 vezes mais duro do que o vidro laminado não-moderado de 13.14mm.

4. transparência, você pode desfrutar de uma boa visão quando você olha através de 13.14mm de calor embebido em vidro laminado claro.

O vidro laminado 5.The HS tem todas as vantagens de [vidro laminado temperado](#) Além disso, pode evitar risco de ruptura espontânea.

Aplicação:

O vidro laminado temperado HS 13.14mm claro é popularmente usado como aplicativos a seguir por causa de suas vantagens de segurança.

Parede 1.Curtain e fachadas.

2.Roof, clarabóia.

3.Balustrade, corrimão, corrimão, varanda.

5. Pode ser usado como vidro shopfront. etc.



Padrões de qualidade:

SZG - O vidro laminado temperado impregnado de calor é produzido estritamente de acordo com os requisitos da certificação do sistema de gestão da qualidade ISO 9001 e também atende aos seguintes padrões de qualidade.

1. Padrão chinês de vidro de segurança (CCC).
2. Certificado BS 6206 do padrão de vidro de segurança do Reino Unido.
3. Norma europeia para vidros de segurança: EN EN 14449 certificate (CE).
4. EUA padrão de vidro de segurança laminado: certificado SGCC.



Especificações:

Nome do produto: 13.14mm de calor claro de vidro laminado embebido

Combinações: vidro temperado transparente HS de 6mm + vidro temperado temperado PVB + 6mm transparente HS de 1,14mm

Cores do vidro para a escolha: Vidro laminado azul, vidro laminado cinzento, vidro laminado de bronze, vidro laminado verde, vidro laminado ultra claro, etc.

Cores disponíveis do interlayer PVB: cinza Euro, cinza escuro, azul ford, azul escuro, bronze, outras cores personalizadas.

Tamanho Máximo: 3.3M * 12M

Entrega: 7-15 dias, serviços urgentes estão disponíveis.

Embalagem & Carregando:



S Z G

Professional glass manufacturer

