

SGG 8.38 mm cinza escuro PVB filme laminado de vidro

O vidro laminado é um tipo de vidro de segurança que a película do interlayer hods dois painéis de vidro junto quando a ruptura ocorreu. Este filme interlayer pode ser polivinil butyral (PVB), acetato de etileno-vinil (EVA) ou película de sentinela SGP, entre as duas ou mais camadas de vidro. O interlayer mantém as camadas de vidro lig mesmo quando quebrado, e sua grande resistência impede que o vidro quebre acima em grandes partes afiadas.

Nesta seção 8.38 milímetros de vidro laminado cinza escuro é 2pcs de [vidro matizado cinzento escuro de 4mm](#) são lig pelo filme de 0.38 mm PVB na cor desobstruída. Graças ao filme PVB tem opções de várias cores, que leva a PVB filme laminado de vidro pode ter colorido, efeito vívido, para atender diferentes necessidades de aplicação.

Cada parte do vidro de flutuador matizado cinzento escuro de 4mm deve ser qualidade da classe a, nenhum ponto do mildew, nenhuns riscos, nenhuns bolhas; Depois que lavou limpo e seco, serão aderidos com a película PVB o ambiente do vácuo. Finalmente permanecerão na fornalha de vidro laminada o tratamento de alta pressão por 8 horas.



Especificação:

carça 1. Glass: vidro de flutuador cinzento escuro de 4mm

2. película interlayer: película PVB desobstruída de 0.38 mm

tamanho 3. Stock: 2134mm * 3300mm.

tamanho 4. Customized & forma: disponível

serviços 5. Processing: furos de broca, entalhes do corte, canto da segurança, etc.

cores da película 6. other PVB: vermelho, verde, cinzento, cor-de-rosa, amarelo, branco opaco, branco leitoso, etc.

tempo 7. Production: dentro de 7 dias de trabalho, após o pagamento recebido.

Características:

1. o vidro recozido laminado pode ser cortado em fatias quando os clientes recebem o vidro, mas não podem ser temperados anymore. Porque o interlayer da película de PVB será derretido pela alta temperatura temperada da fornalha até 700 graus.
2. comparado a um único vidro da mesma espessura, podem ser classificados a um vidro de segurança porque o fragmento pode ser aderido junto pelo filme de PVB, para reduzir o dano ao ser humano.
3. igualmente podem ser usados para aumentar a avaliação sadia da isolação de uma janela, onde melhora significativamente a atenuação sadia compara a um painel de vidro non-laminado da mesma espessura.

Aplicativos:

1. can seja usado como a porta de vidro, janela, assoalho, escadaria
2. can seja usado como a parte superior da tabela, coberta de tabela.
3. can seja usado como trilhos de vidro, cerca, teto, telhado, fachada, parede da divisória.

Qualidade:

1. Meet com o padrão de Europa, norte-americano e China: ISO, CCC, CE, EN12543.
2. Seleccione 40% de folhas de vidro do flutuador desobstruído da alta qualidade que liso e puro para a laminação
3. Use a melhor qualidade PVB fornecedor doméstico produzido

Linha de produção:



Embalagem & carregamento:



