

663 anea led ou fornecedor de vidro laminado claro 13.14mm

O vidro laminado é uma das formas mais fortes de vidro. É forte o suficiente para ser usado em muitas áreas onde a segurança e a confiabilidade são primordiais. O vidro laminado, quando atingido, tende a quebrar em um padrão circular de tipo aranha, mas raramente se rompe completamente. O vidro laminado transparente de 13,14 mm é trabalhado aderindo dois pedaços de vidro flutuante anea led de 6 mm (ou [Vidro temperado claro de 6mm](#)) em conjunto por 3 camadas de PVB incolor. A camada PVB segura o copo em conjunto se o vidro estiver quebrado ou impa led.

Especificação do vidro laminado transparente PVB 663:

Combinação: vidro transparente de 6 mm + 1,14 mm de PVB incolor ou vidro transparente de 6 mm

Espessura: 13.14mm

Tipo de vidro disponível: vidro temperado transparente de 6 mm, vidro temperado de ferro baixo ultra claro de 6 mm, [6 mm flutuador flutuante anea vidro led](#), 6 mm de calor transparente, tempera vidro temperado, etc.

Tamanho: tamanho máximo: 3000 * 8000mm, tamanho mini: 150 * 300mm

Requisito especial: perfuração de furos, borda polida, recorte, impressão de logotipo etc.

Característica: insonorizada, decorativa, alta segurança, economia de energia, anti UV, etc.

Vantagens do vidro laminado PVB de 13,14 mm:

1. As partículas intercaladas de PVB de vidro laminado absorvem a energia do impacto, resistindo a penetração. Uma vez que o vidro rangeu, os fragmentos de vidro permanecem firmemente ligados ao intercalar;
2. O vidro laminado provou ser uma excelente barreira ao ruído, com um maior índice de redução de som, reduz o ruído, proporcionando um dia e uma noite relativamente silenciosos;
3. O vidro laminado pode proteger as radiações UV devido ao intercalar PVB, à deterioração dos móveis protegidos e às imagens que se desvanecem;
4. As construções de vidro laminado podem ser adequadamente projetadas para permanecerem intactas sob impacto e manter o envelope da casa ou construir o mar led. Proteção contra danos causados pelo mau tempo e desastres naturais;
5. O vidro laminado é durável, mantendo sua cor e força por muito tempo, economize o custo do vidro de substituição;
6. O vidro laminado é de superfície plana e lisa, é tão facilmente limpo quanto o vidro comum.

Aplicação de vidro laminado PVB de 13,14 mm:

O vidro laminado PVB de 13,14 mm é muito bom, escolha para o vidro de trilhos, guarda-guarda da piscina, copa, clarabóia, telhado, porta, parede divisória e assim por diante.

JIMY glass empresa tem outro vidro laminado escolha, considere o seu pedido, você pode encomendar vidro como:

[Vidro laminado a flutuador cinza fosforado de 10,38 mm \(551\)](#)

Vidro laminado temperado com 17,52 mm (884)

553 vidro laminado temperado F-verde (11,14 mm)

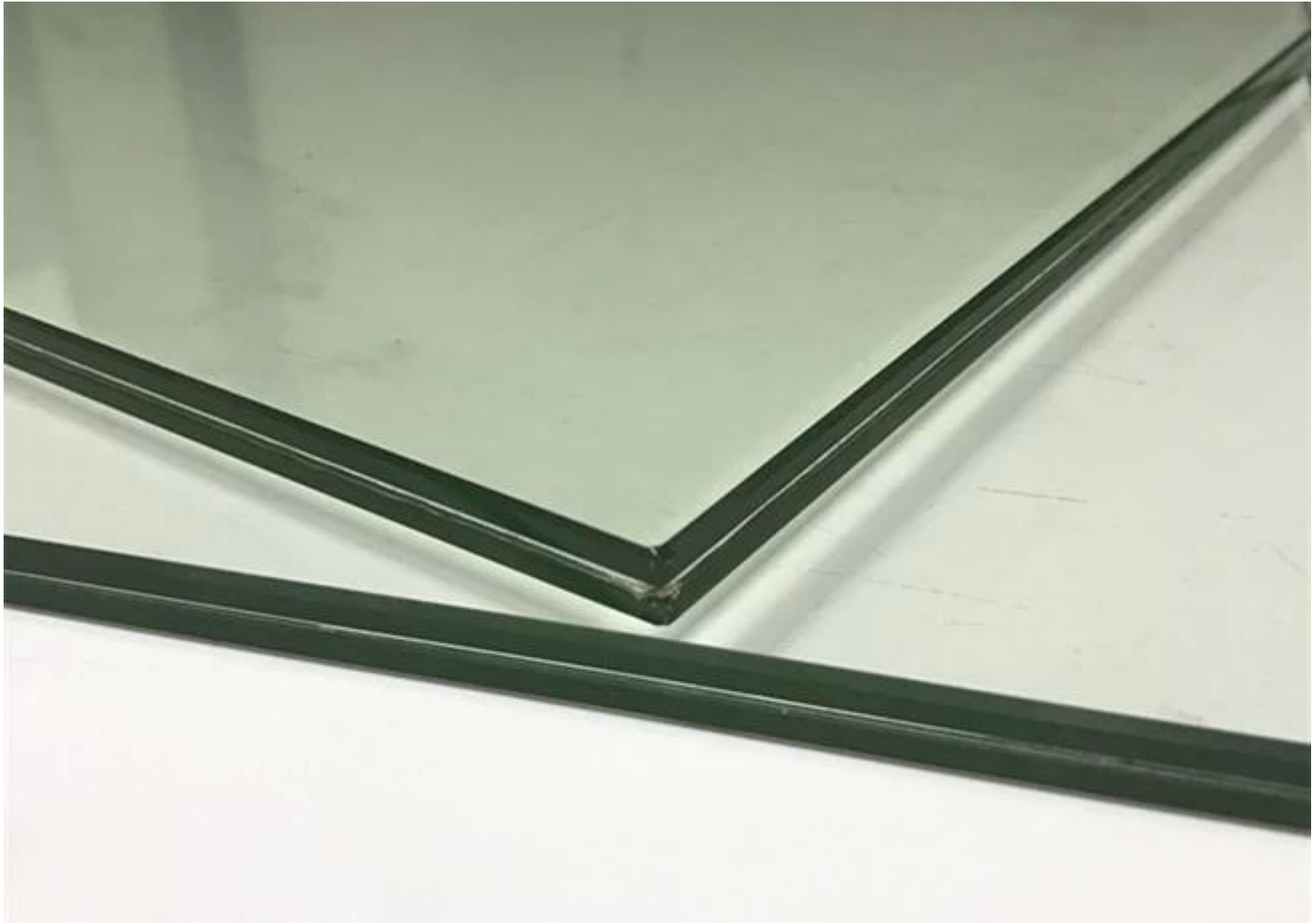
66.4 vidro laminado curvado curvado transparente (13.52mm)

Vidro laminado PVB de 8,38 mm (441)

Vidro laminado temperado com segurança de 25,52 mm (12124)

Vidro laminado PVB lácteo branco de 6.38mm (331)

Vidro Laminado Limpo de Alta Qualidade 13.14mm:



13.14mm Clear PVB Laminated Glass Use Para Balustrade:



13.14mm Clear PVB Laminado Vidro Uso Para Canopy:



JIMY Factory Armazém de vidro laminado:

