

## Vidro laminado de segurança de cor 8.38mm

### Introdução

Vidro laminado de cor de 8,38mm, é composto de dois painéis de vidro flutuante de 4mm, intercalados entre uma camada (0,38mm) de camada intermediária de polímero orgânico, após a alta temperatura e o processo de alta pressão, o vidro e o filme intermediário Permanent Bonding como um dos compósitos de vidro produtos.

### Especificação

Tipo	Vidro laminado PVB de 8,38mm de cor, 8,38mm cor tingida flutuante vidro laminado cinza bronze azul verde
Composição	1. <a href="#">Vidro flutuante claro de 4mm</a> + 0,38mm de cor PVB + 4mm de vidro flutuante transparente 2. Vidro flutuante colorido de 4mm + 0,38mm claro PVB + 4 milímetros de vidro flutuante transparente 3. Vidro flutuante colorido de 4mm de cor + 0.38mm claro PVB + 4mm <a href="#">Vidro flutuante colorido</a>
Cor de vidro	Claro, extra claro, dourado, bronze, azul escuro, ford azul / azul claro, verde escuro, verde F / verde claro, cinza escuro, euro cinza / cinza claro, preto, etc.
PVB Color	Vermelho, amarelo, laranja, branco leitoso, branco de neve, qualquer cor no cartão Pantone
Tamanho	2140x1650mm, 1830x2440mm, 2140x3300mm, 2250x3300mm, 2440x3300mm, 2140x3660mm, 2250x3660mm, 2440x3660mm, qualquer corte personalizado pode ser produzido.

### Característica

**Alta segurança.** Mesmo que o vidro esteja quebrado, as peças afiadas quebradas ainda estão presas com o filme do meio, a superfície do vidro quebrada permanece limpa e suave. Isso evita efetivamente que os detritos se liguem e penetrem na ocorrência de eventos caindo, garantindo a segurança pessoal.

**Bom desempenho de prova de som e à prova de calor.** O vidro laminado não só isola o ruído de 1000 Hz a 2000 Hz que pode penetrar no vidro comum, e pode bloquear mais de 99% dos UV e absorver o calor no espectro infravermelho, o que o faz desempenhar um papel importante nos edifícios como Um novo material de construção de proteção ambiental.

**Crie um sentido estético para a construção.** Com cores diferentes, o vidro laminado em cores poderia embelezar os edifícios e harmonizar suas aparências com as vistas circundantes, o que ajuda a atender a demanda dos arquitetos tanto quanto possível.

### Aplicação

Por uma alta segurança, economias de energia e decorativas, o vidro laminado de flutuador de cor de 8,38 mm é muito popular para usar como [Vidro da janela do balcão](#), E, às vezes, até mesmo para produzir [Vidro isolante laminado a cor](#), Use como vidro de parede exterior de segurança.





