

## China edificio vaso fábrica Vidrio laminado endurecido PVB color 10.76mm

### Ventana de pared de vidrio laminado de color PVB de 10.76 mm

El vidrio laminado cambia de color cambiando el color de la película de capa intermedia PVB. Debido a la limitada elección de color de un solo vidrio, algunos diseñadores tienen requisitos especiales para el color, y el color PVB puede resolver estos problemas. El color PVB se puede personalizar en color, simplemente proporcionando un número de color, podemos producir el vidrio laminado deseado.



### 10,76 mm de color [Vidrio laminado PVB](#)

#### La seguridad

Cuando el vidrio se rompe, el vidrio estará en el PVB roto

#### Fácil de procesar

Laminación de vidrio templado: los bordes de corte, perforación y pulido deben ser primero naturales. Vidrio laminado no templado: recorte, perforación, etc., después de la laminación.

#### Aislamiento acústico

El ruido del vidrio laminado es bueno, y el grosor de la capa individual es el sonido efectivo del vidrio aislante, y el color de la pantalla PVB puede bloquear la propagación.

#### Rico color arquitectónico

La cubierta de vidrio laminado de color PVB cumple con los requisitos del diseñador. Se puede lograr cualquier color. Puede mejorar el último edificio de color opaco, arquitectura elegante y traer nuevos efectos visuales.

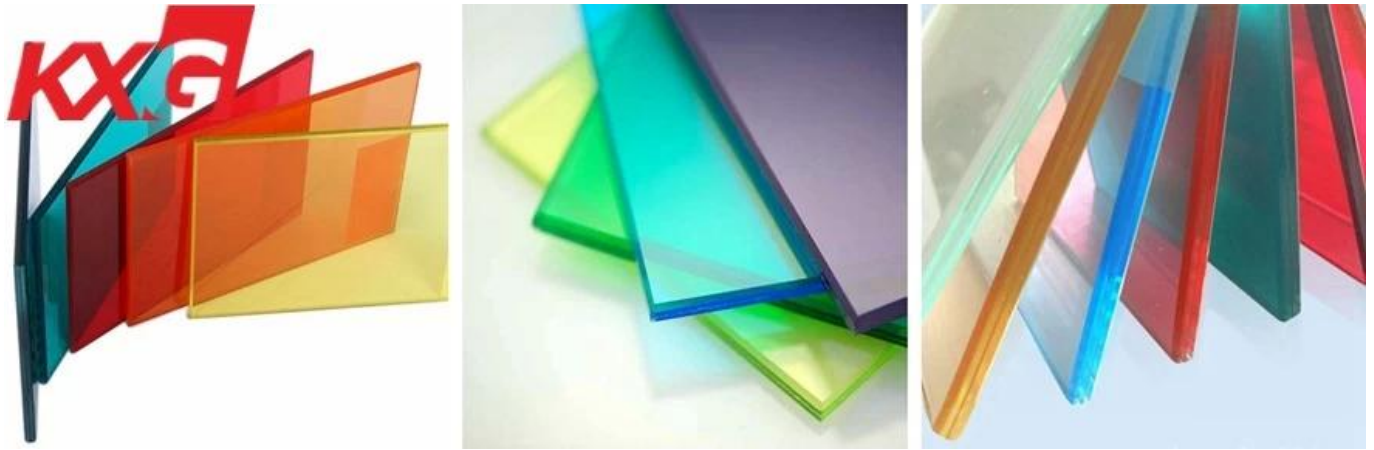
#### Tamaño estándar de vidrio laminado PVB color 10.38 mm

1830x2440mm, 2140x3300mm,  
2140x3660mm, 2440x3300mm,  
2440x3660 mm, se puede cortar en cualquier forma de acuerdo con los requisitos del cliente.

#### Calidad de vidrio laminado de color PVB de 10.38 mm

1. Utilice la famosa marca de capas intermedias PVB.

2. Seleccione vidrio flotado transparente de alta calidad para laminación.
3. Cumplir con las normas internacionales ISO, CCC, ANSI Z 97.1, CE, EN1254.



### **Vidrio laminado de color PVB de 10.38 mm de uso común**

- [Ducha](#)
- Dividir
- Al aire libre [barandas de balcón](#)
- Galería de arte
- Paso superior
- Corredor