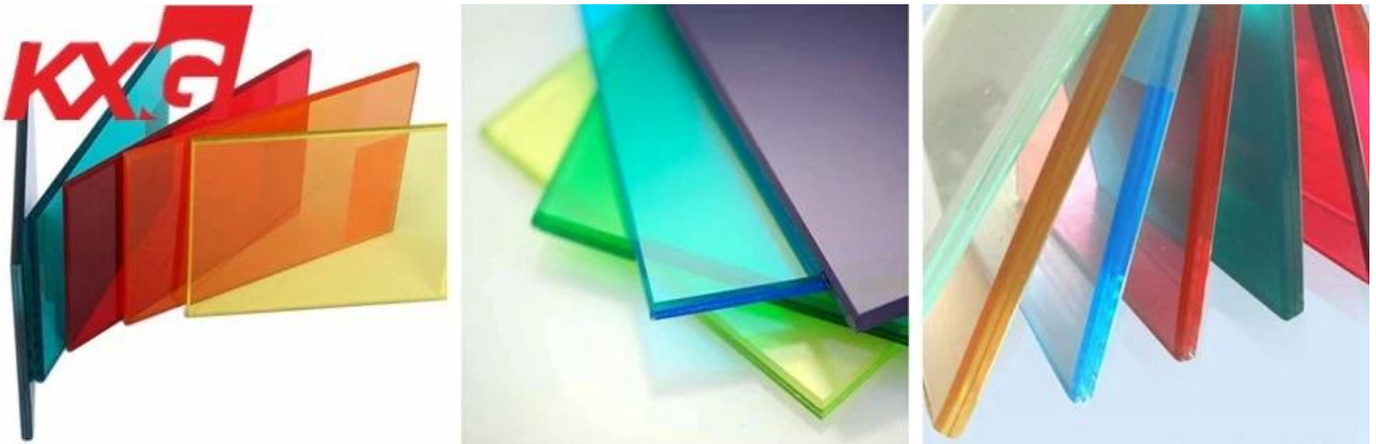


Uso en América del Norte 6.38 mm 8.76 mm 13.14 mm 17.52 mm color PVB fábrica de vidrio laminado en China

6.38mm [vidrio laminado de color PVB](#)

El vidrio laminado PVB de 6.38 mm de color está hecho de 2 piezas de vidrio flotado transparente de 3 mm o vidrio flotado ultra claro de 0.38 mm de color PVB. El vidrio laminado es esencialmente una capa intermedia de vidrio. Se hace uniendo capas de vidrio juntas bajo presión y calor, PVB. Esta técnica se utiliza para hacer una sola pieza de vidrio con múltiples capas.



Especificaciones del vidrio laminado PVB de 331 colores

Combinación: vidrio flotado transparente de 3 mm o vidrio flotado ultra claro + 0,38 mm de color PVB + vidrio flotado transparente de 3 mm o vidrio flotado super claro

Color PVB: azul oscuro, azul Ford, gris oscuro, gris europeo, verde oscuro, verde F, bronce oscuro, bronce europeo, blanco lechoso, blanco como la nieve.

Grosor disponible PVB: 0.38 mm, 0.76 mm, 1.14 mm, 1.52 mm, 1.9 mm, 2.28 mm, etc.

Tamaño: acepte tamaños de corte personalizados.

Espesor de vidrio: 6.38 mm



Aplicación de 331 colores de vidrio laminado PVB

1. Pared divisoria interna de vidrio
2. Balaustrada
- 3) [Puerta o ventana](#)
4. Vitrina
5. Otros

Ventajas del vidrio laminado PVB de 3 + 3 colores

El vidrio laminado se considera muy seguro porque no se rompe fácilmente. No se dividirá en pedazos grandes. Los pedazos de vidrio roto se adhieren a la capa de plástico interna resistente a la rotura, manteniéndolos en una sola pieza. PVB hace que el vidrio sea difícil de descomponer y proporciona un alto aislamiento acústico. Además, el vidrio laminado bloquea casi el 99% de la transmisión UV.