

Opaco laminado grueso de 6,38 mm de cristal de flotador

Vidrio laminado de PVB de color es muy similar al vidrio laminado del claro pero con la adición de un color PVB de la capa intermediaria. Estos permiten una rica opciones de permutación de colores, que van desde sutiles colores transparentes y translúcidos a opaco. Aquí color laminados están fabricados con vidrio de flotador estándar aunque también está disponible en gafas especialista incluyendo [vidrio flotado de hierro baja](#) (vidrio claro como el cristal \ vidrio de flotador claro ultra) y una variedad de [vidrio teñido](#) o [vidrio reflexivo](#) (por ejemplo ford francés, bronce, azul, verde, verde oscuro y gris y así sucesivamente). El tipo y el grosor del vidrio tendrá un efecto en el color elegido, lleva a la transmitancia de luz diferentes y reflexión de la luz.

El vidrio laminado también llamado vidrio del emparedado, que comprende dos o más capas de vidrio, y se adhieren con una capa intermediaria o dos intercalares mediante calor y presión. Así como este PVB (polivinilo butílico) o EVA (etileno vinil acetato) la capa intermediaria, intercalares de otros materiales como colores, telas, mallas metálicas y huellas digitales se pueden incluidas para una miríada de posibilidades

En esta sección, se compone de 6,38 mm opaco vidrio de laminado de dos capas de vidrio de flotador claro de 3mm, que están Unidos con una película de PVB opaco usando calor y presión. Cada panel de vidrio no tienen aspecto brillante alta, superficie plana, ninguna burbuja, no moho, rasguños, etcetera.



Especificación:

1 tipo de cristal: vidrio float laminado

Substrato 2.Glass: vidrio de flotador claro de 3mm

3.interlayer: la película de PVB opaco

4 tamaño de archivo: 2134 mm * 3300 m m; 1830 mm * 2440 m m, o tamaño modificado para requisitos particulares está disponible

5 tiempo de producción: dentro de 10 días después del pago recibido

6. otras opciones de espesor: 6,38 mm, 8,38 mm, 10, 38 mm, mm 12,38

Características:

1. 6.38mm porcelana de cristal laminado es un vidrio de seguridad primario, puede ser aplicado para acristalamiento de ventanas

2 puede cortar en rodajas de tamaño estándar 2134 * 3300 mm. o 1830 mm * 2440 m m

3 cuando se rompe, los fragmentos se va consolidados junto con la película PVB

4 mejor insonorizada desempeño de cristal de 3mm de una sola capa

Aplicación:

Un producto ideal para uso en aplicaciones estructurales y decorativos como el proceso permite una riqueza de posibilidades para una amplia gama de aplicaciones, incluyendo windows, pantallas, tabiques y revestimientos.

Otros colores para la opción:

PVB Colour Film



SGG

Professional glass manufacturer