

## **8.76 mm precio de vidrio laminado blanco, 8.76 mm vidrio laminado translúcido blanco, fábrica de vidrio laminado oscuro**

### **Alrededor de 8,76 mm de vidrio laminado blanco lechoso**

8.76 El vidrio laminado blanco lechoso mm está formado por dos capas de vidrio flotado transparente mm 3 unido entre sí con una capa intermedia de PVB blanco lechoso 0.76 mm a través de un proceso de calentamiento controlado, altamente presurizado e industrial. El proceso de laminación hace que los paneles de vidrio se mantengan juntos en caso de rotura, lo que reduce el riesgo de daños. El vidrio laminado se clasifica como vidrio de seguridad de grado A.



### **8.76 mm Característica de vidrio laminado blanco lechoso**

#### **Alta seguridad**

Cuando el vidrio laminado es atacado por una fuerza externa, es difícil penetrarlo porque la película PVB tiene una tenacidad fuerte y puede absorber y debilitar una masa de energía sorprendente. Incluso si está roto, las astillas se pegarán a la capa intermedia y no se dispersarán.

#### **Aislamiento acústico**

La película PVB es un tipo de material orgánico y puede bloquear las ondas de sonido. Por lo tanto, el vidrio de seguridad laminado ofrece un mejor rendimiento de aislamiento acústico que el vidrio puro con el mismo grosor.

#### **Crear sentido estético a la construcción.**

8.76 El vidrio laminado mm embellecerá los edificios y armonizará sus apariencias con las vistas circundantes que satisfacen la demanda de los arquitectos.



### **8.76 Tamaño estándar disponible de cristal laminado translúcido blanco mm**

1830x2440 mm, 2140x3300 mm, 2250x3300 mm, 2140x3660 mm, 2250x3660 mm, 2440x3300 mm, 2440x3660 mm, cualquier corte a medida podría producirse según las necesidades del cliente.

### **8.76 mm Blanco PVB Aplicación de vidrio laminado**

- Tabiquería interior, cabina de ducha, barandilla de escalera.
- Balcón exterior, balaustrada, escaparate, pasillo largo.
- Muchos otros.

