

## **17.52MM Hierro bajo laminado fabricante y proveedor de vidrio templado en China**

17,52 mm Hierro bajo [Laminado endurecido](#) Vidrio Es una clase de cristal laminado de la alta seguridad. Se une por intercalado con 2 láminas de vidrio templado Low E. Puede ser la capa intermedia PVB, EVA o SGP. PVB es una especie de intercapa ampliamente utilizada. El vidrio laminado endurecido bajo tiene un funcionamiento perfecto en el ahorro de energía y la contaminación ligera. Así que es ampliamente utilizado en muro cortina, fachada, división y balaustrada.

### **características:**

1. Seguridad: 17,52 mm de hierro bajo de vidrio laminado templado. Combinan las ventajas de vidrio templado y laminado. Una vez que se produce la ruptura, los fragmentos enlazados entre capas, por lo tanto los fragmentos no se caen, lo que efectivamente evita que los fragmentos dañen a los seres humanos a través de la caída de incidente de rotura de vidrio, para garantizar la seguridad personal.
2. prueba de sonido: Película PVB Tiene una densidad diferente con paneles de vidrio, detener la transmisión de sonido. Una ventana estándar aislada con una capa de vidrio laminado tendría una especie de sonido alrededor de la transmisión de 32-35, sonido muy mejorado que controla desde una ventana ordinaria vidrio no laminado.
3. Ahorro de energía: El vidrio laminado del edificio hecho de la capa de PVB puede reducir con eficacia la transmisión de la luz del sol y del aire acondicionado que el consumo de energía
4. Anti Luz de Contaminación: Se puede reducir la transmisión de la luz del Sol. Así que tendrá un buen desempeño en la contaminación lumínica.

### **Solicitud:**

Ventana de cristal, l puerta de vidrio, fachada de vidrio, muro cortina de vidrio

### **¿Cuáles son las ventajas del vidrio laminado templado de bajo hierro?**

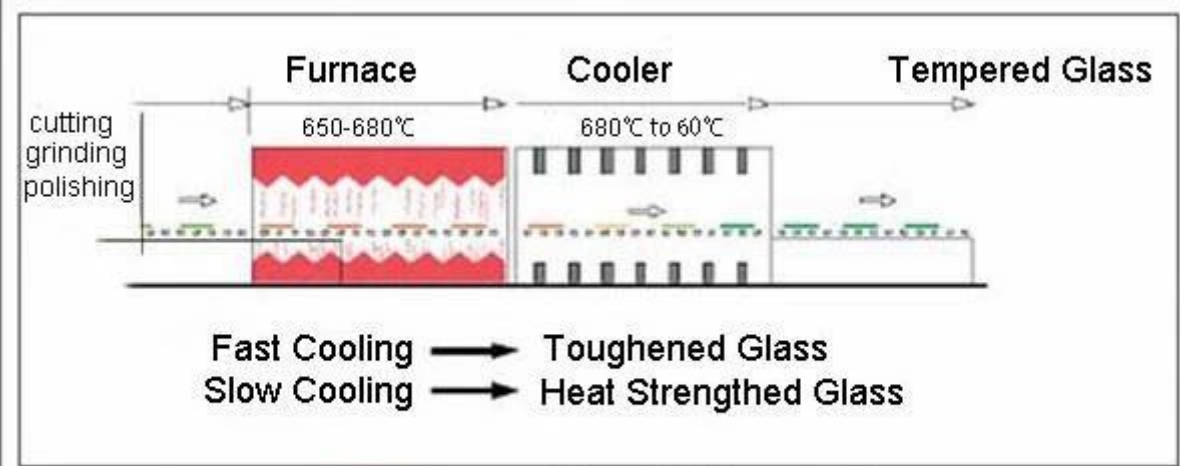
Cuando el calor o la energía luminosa es absorbida por el vidrio, se convierte lejos por el aire en movimiento o reradiated por la superficie de vidrio. Mejora la eficiencia energética de su hogar, por lo que reduce la cantidad de energía que utiliza. El vidrio laminado endurecido bajo es más eficaz. Mientras tanto, también mantiene las ventajas de laminado endurecido.

### **Detalles de la imagen de 17.52mm Hierro templado bajo vidrio laminado:**



**SGG**

**Professional glass manufacturer**



**Paquete & Cargando:**



**SGG**  
Professional glass manufacturer