

## **SZG-fabricante de vidrio profesional y de fábrica de vidrio de construcción de oro laminado reflexivo de vidrio templado 8 mm + 8 mm**

**vidrio laminado endurecido reflexivo del oro de 17.52 m** también se llama 17.52 mm de vidrio laminado recubierto de oro, 8 mm + 8 mm de oro reflexivo de vidrio templado sándwich. Es una clase de vidrio ahorro de la seguridad y de energía que se hace de dos pedazos de 8 mm templados [vidrio reflexivo del oro](#) o una pieza de oro de 8 mm reflexivo vidrio templado y otro pedazo de [8 mm de vidrio templado claro](#), insertado por el PVB claro de 1.52 m y pegado firmemente después de la calefacción y de la alta presión. Cuando está roto, los escombros todavía se adhieren a la película PVB y no se caen.

### **Especificaciones:**

Tipo de cristal: vidrio laminado endurecido reflexivo del oro de 17.52 m

El otro nombre: vidrio laminado de oro de 17.52 m, vidrio laminado revestido del oro de 17.52 m, vidrio laminado endurecido 17.52 m, vidrio de seguridad laminado oro 17,52, vidrio reflexivo de oro de los 8 mm + 8 mm, vidrio de emparedado reflexivo del oro de 17.52 m, etc.

Composición: vidrio de 8 mm + 1.52 mm PVB + 8 mm de vidrio, u otros.

Colores de cristal: vidrio claro, vidrio reflexivo, vidrio teñido, vidrio grabado al agua fuerte ácido, vidrio impreso, etc.

Espesor de PVB: 0.38 mm, 0.76 mm, 1.14 mm, 1.52 mm, 1,9 mm, etc.

Color PVB: blanco claro, blanco, lechoso, cualesquiera colores del pantone

Tamaño máximo: 3300x12000mm

Paquete: embalado con los cajones de madera fuertes de la exportación

### **Características:**

1. ahorro de la energía: el vidrio laminado revestido 17.52 m es una clase de vidrio ahorro de energía, porque puede reducir la transferencia de calor, la luz del sol y el control de energía.
2. seguridad: el vidrio laminado templado reflexivo de oro de 17.52 m es una clase de vidrio de seguridad, porque cuando está quebrado, el panel de cristal todavía fijará a la película del PVB y no caerá abajo, de modo que pueda reducir lesión a la gente.
3. rayos ultravioleta: el vidrio de emparedado de la capa del oro de 17.52 m puede reducir la mayor parte de la transmisión de la radiación ultravioleta dañosa.
4. función de la prueba de sonido: la película de PVB puede reducir la transmisión del ruido.
5. fuerza: el vidrio endurecido laminado revestido oro de 17.52 m es hecho por el vidrio endurecido, él es 5 veces más difícilmente que el vidrio laminado general.
6. prueba del fuego: el vidrio laminado templado 17.52 m puede proteger edificios y prueba el fuego en cierto grado cuando ocurre el fuego.

### **Aplicación:**

1. puede ser utilizado como tapas de tabla,
2. pared de cortina, fachada de cristal, partición de cristal
3. puede ser utilizado como puertas y ventanas
4. balcón de cristal, pasamanos, barandilla de cristal, etc.

### **Certificados de calidad:**

el vidrio laminado revestido oro de 17.52 m se produce terminantemente bajo sistema de calidad ISO9001 y ha pasado los estándares de calidad domésticos e internacionales siguientes:

1. CCC (certificación obligatoria del vidrio de seguridad chino).
2. GB9962 estándar de cristal laminado de China.
3. estándar europeo de cristal de seguridad EN12543, EN12510.

**Detalles del producto:**



**Línea de producción:**



**Embalaje y cargamento:**



**SZG**  
Professional glass manufacturer