

China seguridad triple / cuatro capas / quintuplicado PVB / SGP endureció proveedores de cristal laminado

Acerca de acristalamiento múltiple

Multicapa [Vidrio laminado](#) es un vidrio de seguridad formado por múltiples capas de película de PVB o SGP, y luego se unen mediante alta temperatura y alta presión. El vidrio laminado templado multicapa incluye tres capas de vidrio laminado templado, vidrio estratificado templado de cuatro capas, vidrio laminado templado quintuplicado, etc. Somos productos profesionales en [vidrio templado](#), vidrio laminado, vidrio laminado templado, vidrio laminado bajo en hierro, [vidrio laminado curvo](#), vidrio laminado del tamaño jumbo, etc.

Especificación:

Vidrio original / vidrio crudo: vidrio flotado claro, vidrio flotado bajo en hierro, vidrio tintado, vidrio reflectante,

Vidrio grabado al ácido, vidrio low e, etc.

Grosor del vidrio: 6 + 6 + 6, 8 + 8 + 8, 10 + 10 + 10, 12 + 12 + 12, 15 + 15 + 15, 19 + 19 + 19 etc.

Tamaño máximo: 3300x12000mm

Procesado: corte a medida, agujeros de perforación, muesca / corte, borde pulido, borde de la esquina, logotipo impreso, etc.

Tipo de vidrio: vidrio laminado transparente multicapa, vidrio laminado incoloro multicapa, vidrio laminado multicapa de bajo hierro, vidrio laminado tintado multicapa, vidrio laminado reflectante multicapa, multicapa [vidrio laminado grabado al ácido](#), etc.

Características

1. Seguridad: vidrio laminado templado cuando se rompe por impacto después de la instalación en edificios, aún permanecerá en el marco original. Las personas dentro y fuera de los edificios no se verán afectadas por salpicaduras de fragmentos de vidrio.
2. Resistencia al huracán y al terremoto: incluso si el vidrio está roto, no caerá al suelo. Permanecerá en el lugar original.
3. Explosión y resistencia a balas: el vidrio laminado templado multicapa se produce para diferentes tipos de vidrio resistente a balas / explosiones.
4. Radiación anti-ultravioleta: es muy eficaz para bloquear los rayos ultravioleta de la luz solar. Se puede lograr una tasa de bloqueo de hasta el 99%.
5. Reducción de ruido: la película de PVB puede aislar y absorber el sonido para reducir el ruido.

La placa de vidrio laminado endurecido multicapa utilizada en el lugar de la arquitectura requería una gran seguridad.

" Bancos,

" Instituciones financieras

" Estaciones de policía

» Consulados

» Cabañas de seguridad

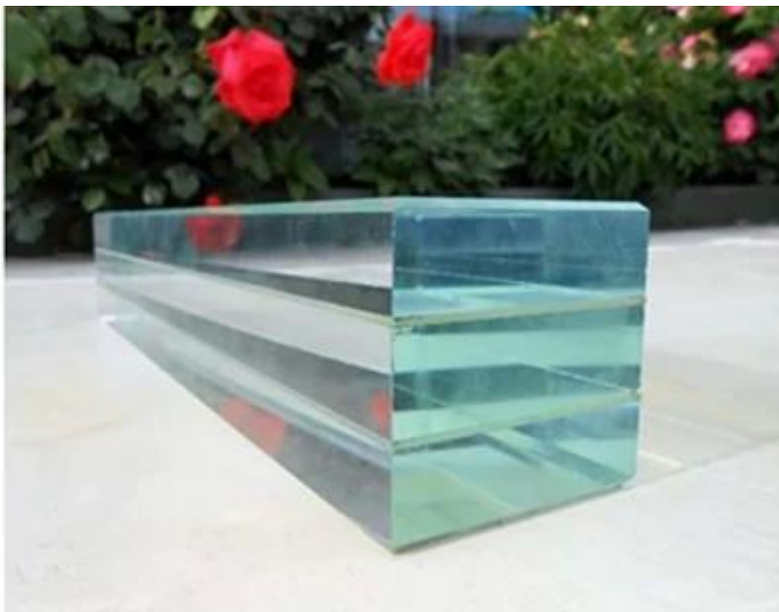
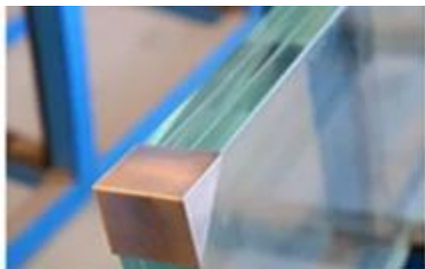
" Centros comerciales

» Museos,

» Instituciones para exhibición pública que son para las piezas y muebles preciosos.

- " Agencias gubernamentales
- »Fundaciones y Asociaciones
- »Joyereros y oficinas de cambio
- »El techo y el techo de cristal

La seguridad de tres capas de vidrio laminado, cuatro capas de vidrio laminado, cinco capas de vidrio laminado



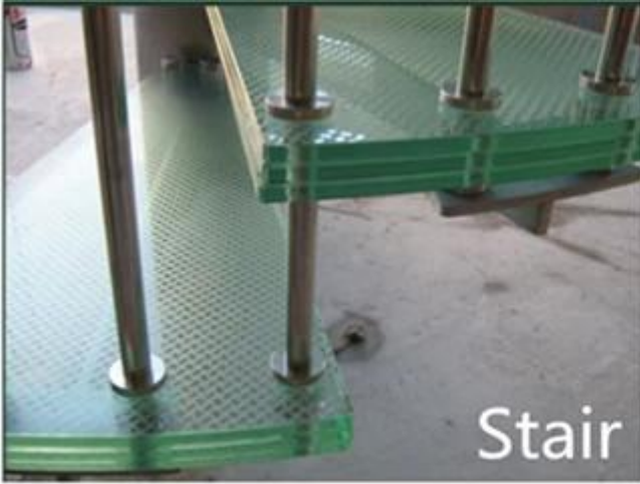
Nuestro Gla laminadoLínea de producción ss:



Nuestro embalaje y carga de seguridad:



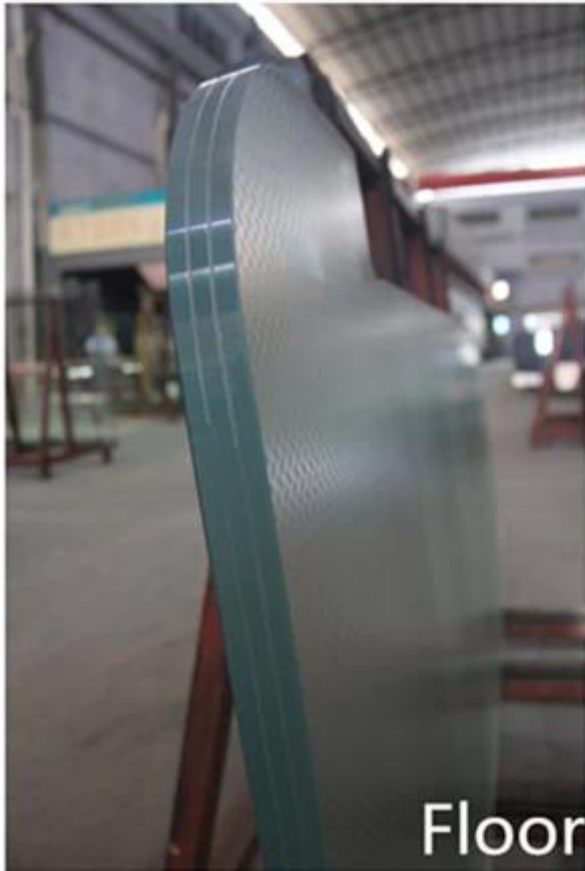
VIDRIO LAMINADO MULTI-CAPA UTILIZADO PARA STIAR, BARANDILLA, PISO, BALUSTRADO



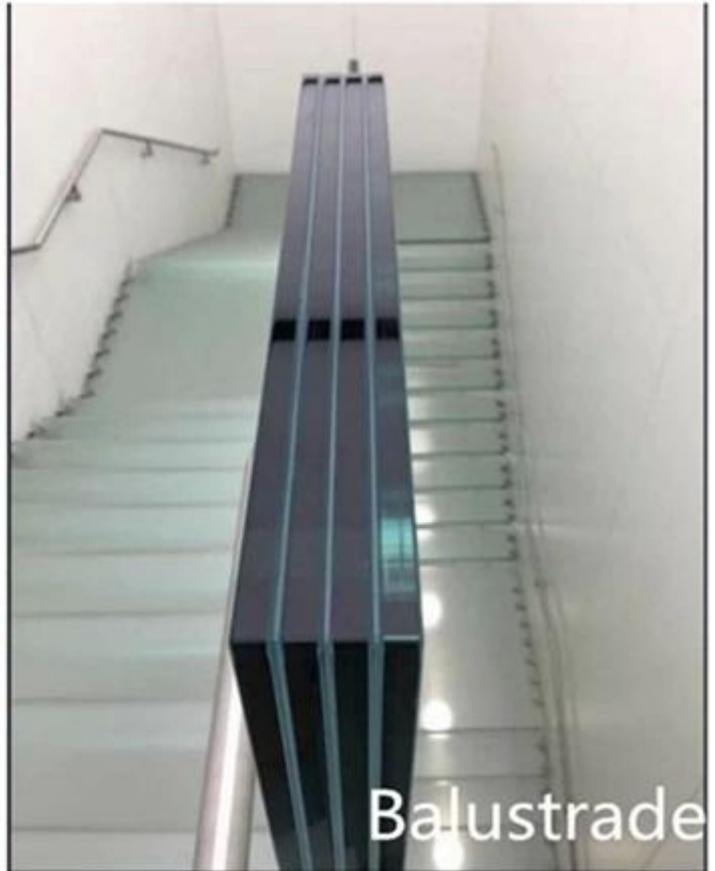
Stair



Skylight



Floor



Balustrade