



Fotos de entrega para unidades de doble acristalamiento de frita cerámica

¿Qué son las unidades de doble acristalamiento de frita cerámica para fachada?

Las unidades de doble acristalamiento de frita cerámica también se llaman unidades de vidrio aislante de serigrafía, vidrio de serigrafía, que son un tipo de vidrio utilizado en exteriores de edificios. El «[doble acristalamiento](#)» se refiere a la construcción de la unidad de vidrio, que se compone de dos paneles de vidrio o un panel con un panel de vidrio laminado separados por un espacio lleno de gas inerte o vacío. Esta estructura mejora las propiedades de aislamiento del vidrio, por lo que es una opción popular para edificios energéticamente eficientes.

El término «frita cerámica» se refiere al método de decoración aplicado al vidrio. La frita cerámica es un tipo de tinta hecha de materiales de fusión de cerámica y vidrio y se aplica a la superficie del vidrio en un patrón. Después de la aplicación, el vidrio se calienta en un proceso llamado «cocción», que fusiona la frita a la superficie del vidrio de forma permanente. La frita se puede aplicar en varios patrones y colores, agregando valor estético al vidrio.



Unidades decorativas de doble acristalamiento de fritada cerámica

¿Cuáles son las ventajas de las unidades de doble acristalamiento de fritada cerámica de [Shenzhen Dragon Glass Co., Ltd](#)?

- Ayude a reducir el deslumbramiento y reduzca los costos de enfriamiento
- Bloqueo de los dañinos rayos UV, ahorrando más tarifas de electricidad
- Reducir el peligro para las aves
- Dale al exterior un aspecto distintivo



¿Cómo Dragon Glass garantiza la calidad de las unidades de doble acristalamiento de frita cerámica?

Corte y pulido:

Use el vidrio flotado muy bueno, coloque la máquina de corte, corte las dos piezas de vidrio incoloro de 6 mm y vidrio transparente de 6 mm o vidrio de baja E al tamaño final de acuerdo con los dibujos, luego pula los bordes con rectificadoras y limpie las superficies de vidrio con lavadoras.



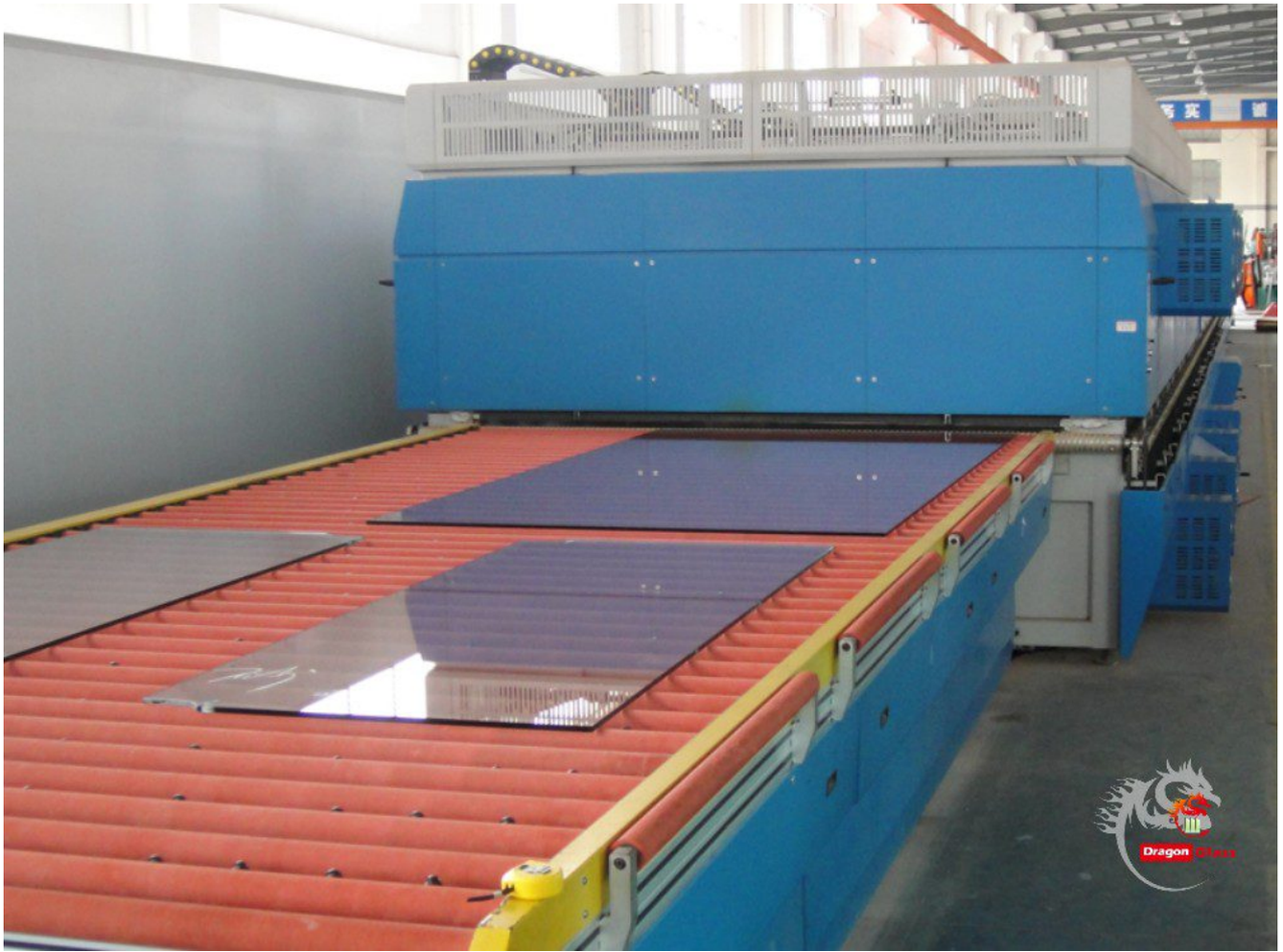
Proceso de friting cerámico:

Coloque el vidrio incoloro de 6 mm en la máquina de friting de cerámica, hecha imprimiendo un poco de tinta en la superficie del vidrio y luego caliéntela a la temperatura debida para que esté permanentemente esmaltada.



Proceso de templado:

Transfiera el vidrio incoloro de 6 mm Low E/color, el vidrio de fritada cerámico de 6 mm, el vidrio incoloro de 6 mm para el horno de templado, con calor a una temperatura de alrededor de 700 grados, y manténgalo a su debido tiempo. Usando el chorro de viento fuerte para enfriar el vidrio rápidamente. Esto hace que la superficie de vidrio se comprima mientras que el lado interior todavía está en tensión. Este tratamiento térmico aumentará la resistencia del vidrio a más de 95 Mpa.



Proceso de laminación:

Transfiera vidrio frita cerámico de 6 mm con vidrio incoloro de 6 mm para laminar, use una película de PVB de muy alta calidad para combinar dos piezas de vidrio. Y proceso de calentamiento altamente presurizado e industrial en Autoclave.



Proceso aislante:



El vidrio templado incoloro de 6 mm Low E / y el vidrio laminado templado de frita cerámica de 13,52 mm están

separados por un espaciador de aluminio de 12A y sellados juntos en el borde. El espacio aéreo aislante se llena de aire seco en el interior para ralentizar el intercambio de calor y reducir los niveles de ruido. El espaciador de aluminio está lleno de gránulos desecantes de sílice para garantizar la eliminación de cualquier humedad en el espacio aéreo. A continuación, se entregaron las unidades de doble acristalamiento de frita cerámica.

¿Cuál es la especificación de las unidades de doble acristalamiento de frita cerámica?

Nombre de los productos	Unidades de doble acristalamiento de frita cerámica para muro cortina, fachadas
Grueso	6mm + 13.52mm, otro grosor también disponible, todo se puede personalizar depende del diseño
Espaciador	12A = 1/2, otro espaciador se puede personalizar, 6A, 9A, 16A, 19A, puede usar argón
Color del espaciador	Astilla, negro, gris.
Combinación	6+12A+13,52 mm = 28 mm
Rendimiento	Insonorización, vidrio que ahorra energía , efectos decorativos, seguridad, reducción de UV, reducción del deslumbramiento, etc.

Tiempo de entrega	Normalmente 15 días, más en función de los requisitos del proyecto
Otros detalles	Soporte de diseño de logotipos, película protectora y protección de seguridad

Algunos procesamientos especiales para unidades de doble acristalamiento de frita cerámica

Evitando que las unidades de doble acristalamiento de frita cerámica tengan arañazos y polvo durante el transporte y la instalación del sitio.

Paquetes de unidades de cerámica de frita de doble acristalamiento de Shenzhen Dragon Glass Co., Ltd



Nuestros paquetes estándar de alta calidad con muy buenos métodos de protección

Proyectos de referencia realizados por unidades cerámicas de frita de doble acristalamiento



Shenzhen Dragon Glass Co., Ltd, como empresa profesional de vidrio, desde 1994 construir 4 producción basada en vidrio procesado, y en los últimos 10 años, desarrollar tantos vidrios flotados en China, no solo una inversión, sino también asegurarse de que toda nuestra calidad de vidrio pueda alcanzar lo que los clientes necesitan, ganar buenos comentarios de los propietarios y más pedidos, y alcanzar negocios de beneficio mutuo, y establecer una gran asociación en el futuro.



Dragon Glass todos los miembros aquí listos para servirle con sus proyectos, si usted está interesado, amablemente póngase en contacto con nosotros en cualquier momento, [envíenos mensajes.](#)