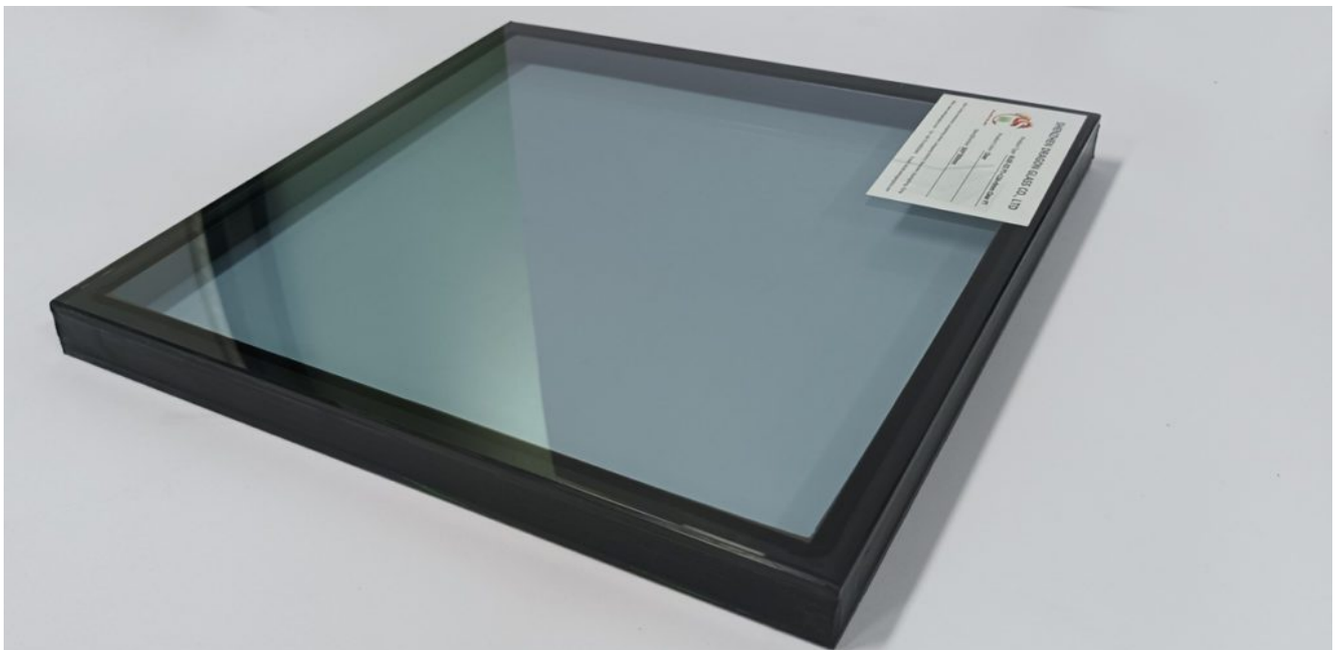
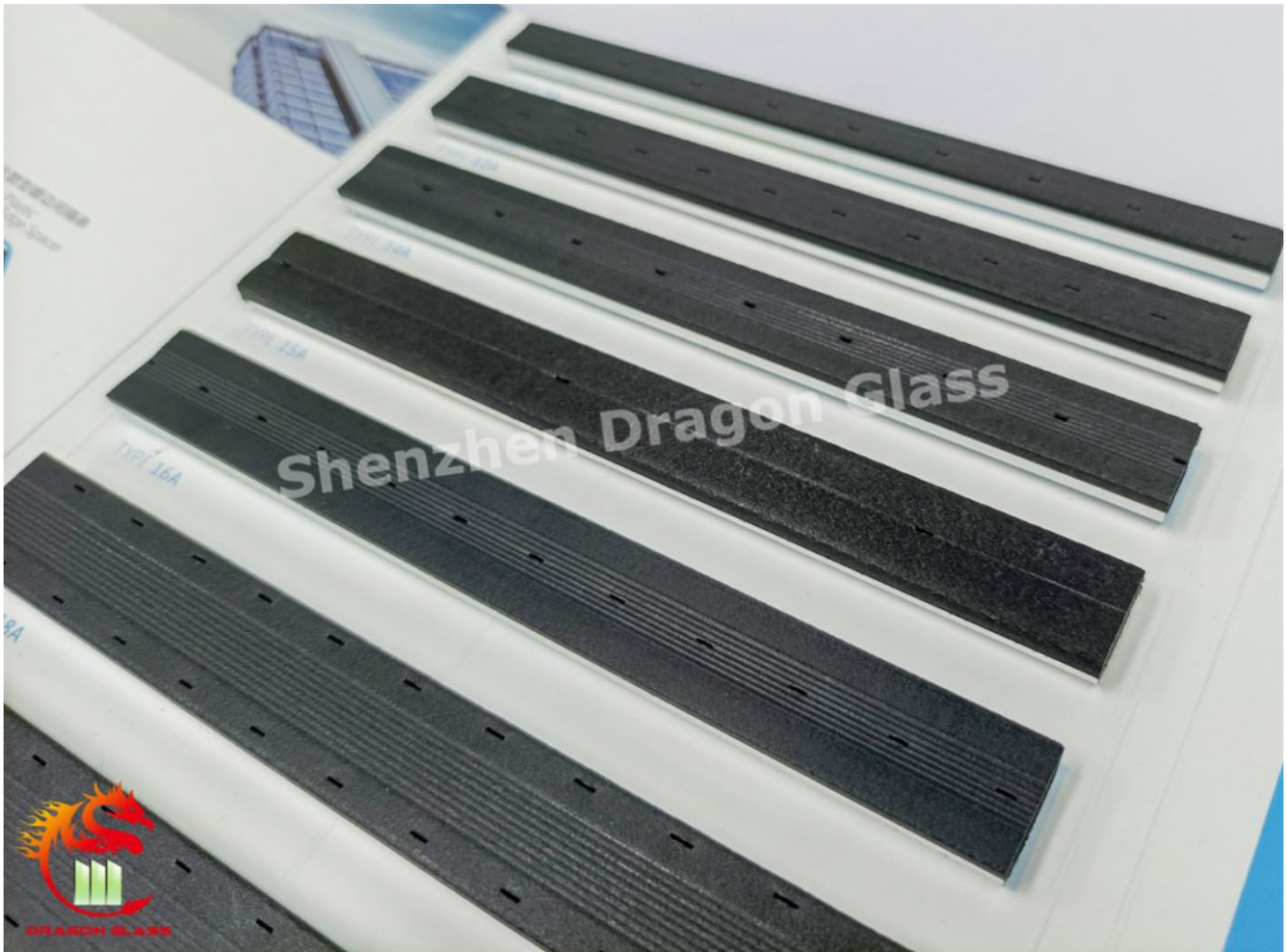


Alto ahorro de energía 24mm espaciador de borde cálido acristalamiento acristalamiento ventanas de borde cálido fábricas de vidrio en China



El vidrio aislado se ha convertido en uno de los tipos más populares de ventanas de vidrio. Hay varios tipos de vidrio IGU, pero hoy estamos hablando de ventanas espaciadoras de borde cálido. Tiene un alto efecto de ahorro de energía, mientras que reduce el ruido y minimiza la cantidad de infrarrojos y ultravioletas, sin perder la cantidad de luz en su casa.

¿Qué es un espaciador de borde cálido?



espaciador de borde cálido

Está hecho de compuesto plástico aislante para reducir la cantidad de calor perdido a través de las ventanas de vidrio. Como resultado, se pierde menos calor a través de las ventanas y las facturas de calefacción son más bajas en el frío invierno.



Aluminum Spacer



Warm Edge Spacer

¿Qué es el acristalamiento aislado con espaciador de bordes cálidos?



El acristalamiento aislado del espaciador de bordes cálidos utiliza barras espaciadoras de bordes cálidos para aislar los paneles de vidrio sellados. Las barras [espaciadoras de acristalamiento con aislamiento](#)

tradicional son de aluminio, que es altamente conductora al calor y permite que pase más calor, disminuyendo el rendimiento del aislamiento térmico. Cuando hace frío afuera y calor adentro, el calor en el hogar se escapa a través de los espaciadores, por lo que los bordes de las ventanas son más fríos. La pérdida de calor significa que se necesita más calefacción para mantener una temperatura interior cómoda, en comparación con los espaciadores de aluminio tradicionales, ofrece un rendimiento de aislamiento superior.

Especificaciones

Nombre del producto: ventanas de borde cálido, acristalamiento aislado de espaciador de borde cálido
Tipo de vidrio: vidrio templado completo, vidrio de prueba de remojo de calor, vidrio laminado, vidrio frito de cerámica, vidrio tintado
Tipo de recubrimiento Low-E: recubrimiento low e de plata simple, recubrimiento de plata doble low e, recubrimiento de triple low e
Barra espaciadora: 9A, 12A, 14A, 15A, 16A, 18A, 19A, 20A
Grosor del vidrio: 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm
Gas de relleno: argón, aire seco
Aplicaciones: fachada, muro cortina, ventana, puerta, claraboya, etc.
Tamaño máximo: 3300*10000mm
Formas: vidrio aislante plano, triangular y curvo
Embalaje: exportación de cajas de madera fuertes
Capacidad de producción: 3000 metros cuadrados diarios

Detalles del producto

SHENZHEN DRAGON GLASS CO., LTD



Product Type: 6LGE-III FT+12A+6mm Clear FT

Product Color: Clear

Specification: 300*300mm

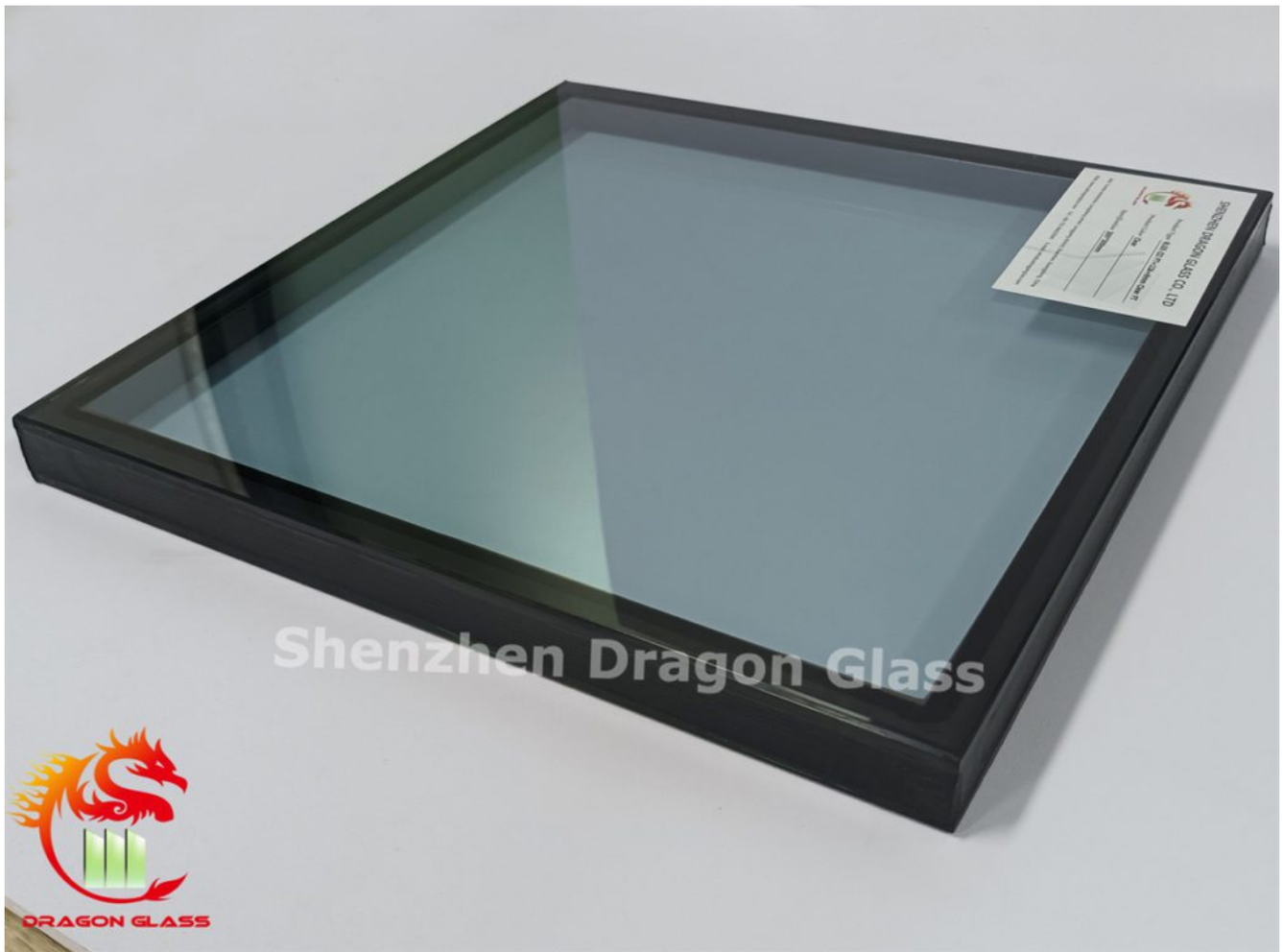
Addr: Yunhai enterprise, Longcheng street, Longgang district, Shenzhen, Guangdong, China
Web: www.szdragonglass.com Tel: +86-755-84322940 E-mail: info@szdragonglass.com



Shenzhen Dragon Glass



Shenzhen Dragon Glass



Funciones

- Bloquea eficazmente la conducción de calor del vidrio aislante a través del borde, reduciendo el valor K o el valor U del acristalamiento aislante.
- El excelente rendimiento anticondensación puede reducir en gran medida la condensación en el lado interior del acristalamiento aislante.
- Una resistencia significativa a la intemperie puede adaptarse a diferentes condiciones climáticas.
- La alta resistencia de soporte de los espaciadores garantiza la calidad de las puertas, ventanas y muros cortina de vidrio aislado.

Líneas de producción



Detalles de embalaje







Aplicación



[Shenzhen Dragon Glass](#)

es una de las principales fábricas de vidrio aislado espaciador de borde cálido en China, que suministra ventanas de borde cálido de alto rendimiento. Si está interesado en el doble acristalamiento de borde cálido, contáctenos hoy para obtener la mejor oferta.