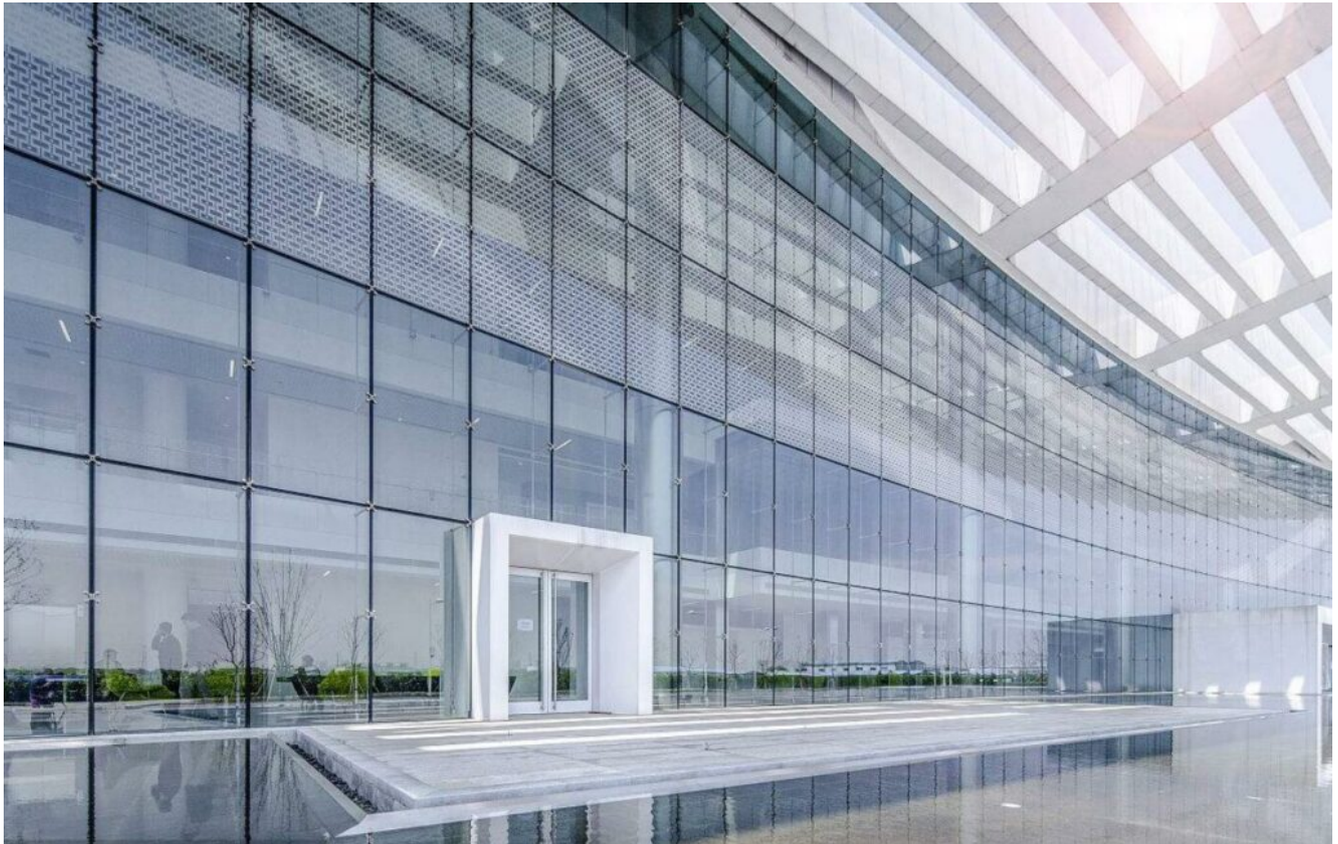


El vidrio laminado de seguridad de 15 mm + 15 mm se utiliza como un muro cortina de seguridad moderno



Ningún edificio está completo sin un muro cortina seguro y resistente. Los muros cortina son necesarios por dos razones: para mantener el clima fuera y para proteger a los ocupantes del edificio de los peligros externos. En el pasado, los constructores utilizaban materiales sólidos como ladrillo o piedra para crear muros cortina. Sin embargo, en estos días, el vidrio laminado se usa a menudo en su lugar. El vidrio laminado es una medida de seguridad moderna que se puede encontrar en muchos edificios de oficinas y otras estructuras comerciales. ¿Cuáles son los beneficios de usar vidrio laminado de seguridad en un muro cortina? Echemos un vistazo.



¿Qué es el vidrio laminado y por qué se utiliza en muros cortina?

El vidrio laminado es una forma de acristalamiento protector que proporciona una gran resistencia a los efectos del impacto humano, los elementos y otras formas de desechos de alta velocidad. Se compone de dos o más paneles de vidrio laminados con una capa intermedia delgada diseñada para mantener el vidrio unido cuando se rompe, lo que ayuda a evitar que las

piezas se envíen en todas las direcciones.



El vidrio laminado de seguridad se usa a menudo en muros cortina y otras aplicaciones exteriores porque ayuda a resistir tormentas de viento, tormentas de granizo y vientos e impactos con fuerza de huracán. La capa intermedia dentro del vidrio laminado de seguridad también actúa como una barrera acústica, por lo que es una forma efectiva de reducir el ruido exterior que llega al interior de un edificio.

¿Cuáles son los beneficios de usar vidrio laminado en un sistema de muro cortina?

El vidrio laminado es una opción rentable para usar en sistemas de muros cortina y proporciona muchos beneficios

tangibles. Es más resistente que el vidrio típico de una ventana y puede soportar cambios extremos de temperatura, fuertes cargas de viento e impactos significativos. Además, el vidrio laminado ayuda a mantener los edificios más seguros al proporcionar protección adicional para los ocupantes; Minimiza el riesgo de caída de vidrios debido a un terremoto o fuertes ráfagas de viento. Otras ventajas incluyen una mejor insonorización en comparación con las ventanas normales y una claridad visual mejorada debido a sus capas más gruesas que reducen la distorsión. En última instancia, esta forma de acristalamiento brinda a los arquitectos una mayor flexibilidad al diseñar paredes exteriores que cumplan con los requisitos del código de construcción y al mismo tiempo ofrezcan una estética moderna.



Fabricantes de vidrio laminado

Si desea conocer el precio del vidrio laminado translúcido, no dude en pedirnos un presupuesto gratuito! O si está interesado en nuestros productos, síganos en [LinkedIn](#) para saber más.

Embalaje y entrega



Shenzhen Dragon Glass