

Las residencias de gran altura utilizan ventanas de vidrio laminado de 6 mm + 6 mm para garantizar la seguridad de todos.



Las residencias de gran altura siempre están buscando formas de garantizar la seguridad de sus ocupantes. Una forma de hacerlo es mediante el uso de ventanas de vidrio laminado. El vidrio laminado se compone de dos o más láminas de vidrio unidas entre sí con una capa de película en el medio. Esto hace que el vidrio sea mucho más fuerte y menos propenso a romperse. Si la capa exterior de vidrio se rompe, las capas internas lo mantendrán en su lugar, evitando que se caiga y

cause lesiones. Este tipo de vidrio se utiliza a menudo en ventanas y puertas en edificios de gran altura como una medida de seguridad adicional. Gracias a sus características de resistencia y seguridad, el vidrio laminado es una opción ideal para residencias de gran altura.



Los peligros de usar vidrio regular en residencias de gran altura

Vivir en una residencia de gran altura puede ser una experiencia maravillosa, pero la seguridad siempre debe ser la principal preocupación. El vidrio regular a menudo se pasa por alto como un factor de riesgo en estas viviendas, ya que es propenso a romperse sin previo aviso. Esta fragilidad puede causar lesiones graves o incluso la muerte si alguien es golpeado con fragmentos de vidrio voladores en uno de los niveles más altos, donde las caídas largas son mucho más

probables que a nivel de la calle. Para garantizar la seguridad de todos los que viven y trabajan en estas residencias, es necesario utilizar vidrio templado o vidrio laminado para ventanas y otras aplicaciones de vidrio.



Cómo el vidrio laminado es más fuerte y seguro que el vidrio normal

El vidrio laminado se está convirtiendo en una opción cada vez más popular para muchas personas debido a la resistencia y seguridad adicionales que proporciona. Se crea mediante un proceso de combinación de dos o más capas de vidrio con una capa intermedia de plástico, que lo mantiene todo unido si la ventana alguna vez se rompiera. Se crea mediante un proceso de combinación de dos o más capas de vidrio con una capa

intermedia de plástico, que lo mantiene todo unido si la ventana alguna vez se rompiera.



Los beneficios de usar ventanas de vidrio laminado en residencias de gran altura

A diferencia del vidrio tradicional, romper el vidrio laminado da como resultado pequeñas grietas en lugar de fragmentos voladores, lo que garantiza una mayor protección y seguridad. Aunque el costo del vidrio laminado a veces puede ser más alto que el del vidrio normal, sus atributos más fuertes y seguros lo convierten en una inversión que vale la pena.



[Shenzhen Dragon Glass](#) es uno de los principales fabricantes de vidrio laminado en China, dedicado a producir tipos de vidrio laminado de alta calidad, vidrio laminado plano pvb, vidrio laminado sgp curvo, vidrio templado laminado, vidrio laminado reforzado térmicamente, vidrio laminado para fachadas, vidrio aislante laminado, etc.

Póngase en contacto con nosotros hoy para consultas gratuitas y la mejor oferta.

Embalaje



