

Vidrio laminado templado blanco estupendo de alta calidad de China usado para el vidrio del elevador

El vidrio del elevador normalmente es transparente, tiene una amplia esfera de visión para que la gente pueda ver a su alrededor, especialmente el elevador / elevador de observación al aire libre y el elevador de Mall. Pero alguien que quiera decorativo, elegirá [vidrio coloreado](#) para hacer que el vidrio se levante. Para obtener más alta definición y super claro para ver las cosas, normalmente se usa el vidrio flotante bajo en hierro / [vidrio flotado ultra claro](#). Reemplace el vidrio flotante transparente normal para hacer el elevador de vidrio.

Hay muchos tipos de elevador de vidrio para que elija según su diseño, desde la forma, como elevador de vidrio plano, [vidrio curvado](#) ascensor, ascensor de vidrio redondo, elevador de vidrio cuadrado, elevador de vidrio rectangular, elevador de vidrio semicircular. Y de la aplicación, que incluye vidrio de elevador interior y elevador de vidrio al aire libre, elevador de vidrio residencial, elevador de vidrio comercial y elevador de vidrio de observación.

La causa del vidrio es un producto pesado, tenga en cuenta la seguridad y el peso del elevador, el grosor del vidrio, si el vidrio doble es de 5 + 5 mm o 6 + 6 mm, si el vidrio de un solo panel será de 10 mm o 12 mm. El vidrio de elevación normalmente se hace con vidrio templado y [Vidrio laminado](#), pero una parte de forma curva muy pequeña que no podía ser templada procesada solo podía hacer vidrio doblado caliente. En un ambiente difícil como el lugar costero, la necesidad de resistencia al huracán, a prueba de humedad y otros problemas, normalmente se usa la película SGP para reemplazar la película de PVB para [vidrio laminado templado](#) para el elevador, luego haga que el vidrio del elevador se use por más tiempo.

Especificaciones del producto:

Vidrio original: vidrio flotado claro o vidrio flotado bajo en hierro / vidrio flotado súper blanco

Tipo de vidrio: vidrio templado, vidrio laminado, [vidrio doblado caliente](#), vidrio curvo

Espesor del vidrio: 10 mm, 12 mm, 5 + 5 mm, 6 + 6 mm

Capa intermedia: PVB / SGP

Habilidad procesada: agujeros de perforación, recorte, muesca, escarchado, impreso, etc.

El ascensor de vidrio interior y exterior de varios diseños:

