

Vidro laminado temperado super branco de alta qualidade da China usado para vidro elevador

O vidro do elevador normalmente é transparente, tem uma ampla esfera de visão para permitir que as pessoas vejam, especialmente o elevador de elevador / observação ao ar livre e o elevador do Shopping. Mas quem quiser decorativo, escolherá [vidro colorido](#) para fazer o levantamento do vidro. Para mais alta definição e super claro para ver as coisas, normalmente usado o baixo flutuador de ferro vidro / [vidro flutuante ultra claro](#) substitua o vidro flutuante claro normal para fazer o elevador de vidro.

Há muitos tipos de elevador de vidro para você escolher de acordo com o seu design, da forma, como elevador de vidro plano, [vidro curvo](#) elevador, elevador de vidro redondo, elevador de vidro quadrado, elevador de vidro retangular, elevador de vidro semi-redondo. E da aplicação, incluindo o Vidro de Elevador Interior, e o Elevador de Elevador Exterior, Elevador de Vidro Residencial, Elevador de vidro comercial, elevador de vidro de observação.

Causa do vidro é produto pesado, considere sobre a segurança e peso do elevador, espessura de vidro, se o vidro duplo for 5 + 5mm ou 6 + 6mm, se o vidro de painel único for 10mm ou 12mm. O vidro de elevação normalmente faz com vidro temperado e [vidro laminado](#), mas algumas peças de forma curvas muito pequenas que não poderiam ser temperadas processadas apenas podiam fazer um copo curvado quente. Em algum ambiente difícil como o lugar costeiro, precisa de resistência ao furacão, à prova de umidade e outro problema, normalmente usado o filme SGP substituir o filme PVB para tornar o [vidro laminado temperado](#) Para o Elevador, faça o vidro Elevador usado mais por muito tempo.

Especificação do produto:

Vidro original: vidro flutuante transparente ou vidro flutuante de ferro baixo / vidro flutuante super branco

Tipo de vidro: vidro temperado, vidro laminado, [vidro curvado quente](#), vidro curvo

Espessura de vidro: 10mm, 12mm, 5 + 5mm, 6 + 6mm

Inter-camada: PVB / SGP

Habilidade processada: furos de perfuração, entalhe, entalhe, fosco, impresso, etc.

O elevador de vidro interior e interior de vários modelos:

