

12mm ++ 1.52pvb + 12mm proveedor de vidrio laminado antideslizante para pisos, vidrio templado laminado templado de 25.52mm.

El vidrio laminado antideslizante para pisos de 25.52 mm consiste en láminas de vidrio laminado templado de 12 mm + láminas de vidrio laminado templado de 12 mm junto con una capa intermedia de polivinil butiral (PVB).

¿Por qué elegir vidrio templado y vidrio laminado para piso?

El vidrio templado es vidrio de alta resistencia y el vidrio templado de resistencia al impacto del mismo espesor que el vidrio ordinario de 3 a 5 veces más que el vidrio ordinario, con una resistencia a la flexión de 3 a 5 veces. Cuando el vidrio es un daño externo, los escombros se convertirán en granos de ángulo obtuso muy pequeños y será difícil causar daño a los humanos. Así que cal led vidrio de seguridad.

El vidrio laminado es un tipo de vidrio compuesto por dos o más hojas de vidrio de alta calidad unidas entre sí con una capa intermedia de polivinil butiral (PVB). Después de colocar la capa intermedia de PVB entre las láminas de vidrio, todo el conjunto se somete a calor y presión.

Características de vidrio laminado antideslizante de 25.52mm:

- 1, seguridad extremadamente alta: la capa intermedia de PVB resistente soporta la penetración del impacto. Incluso si las grietas de vidrio, las astillas se adhieren a la capa intermedia y no se dispersan. En comparación con otros tipos de vidrio, el vidrio laminado tiene una resistencia mucho mayor que el choque de resistencia.
- 2, materiales de construcción que ahorran energía: la capa intermedia de PVB laminado templado impide la transmisión del calor solar y reduce las cargas de refrigeración.
- 3, fácil de limpiar: piso de vidrio laminado antideslizante fácil de limpiar, comparar otro material.
- 4, estilo moderno: tiene una decoración eficiente y un sentido de la belleza.

Especificación

Nombre de cristal: vidrio laminado antideslizante para piso de 25.52 mm

Tipo de vidrio: vidrio templado, vidrio laminado, vidrio aislante

Espesor: Vidrio: 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 19 mm

PVB: 0.38mm, 0.76mm, 1.14mm, 1.52mm o más.

Color: PVB transparente, Leche, F. Verde, Bronce, Gris claro, Gris oscuro, Azul océano, etc.

Color del vidrio: Claro, Bronce oscuro, Bronce claro, Gris oscuro, Gris gris,

Verde oscuro, F. Verde, Azul oscuro, Azul lago, etc.

Aplicación: Vidrio arquitectónico para puertas, ventanas, techos, paredes y cortinas. sala de exposiciones, construcción de vidrio.

Certificación:, ISO, CCC, CE, BS6206, EN12510

Demostración de la aplicación:



producto embalaje



JIM

