

Boletín Técnico

Características y Beneficios

- Protección contra la decoloración de sus muebles, alfombras y más
- Reduce la transmisión de luz por un 50%
- Aumenta la privacidad
- Reduce los rayos de sol ultravioletas dañinos
- Realce Estético

Beneficios Solares

- Valor U ($W/m^2 \cdot K$) = 5.5
- Aumenta la comodidad y el ahorro de energía
- Reduce la ganancia de calor excesiva a través de sus ventanas

Presión Permisible Para el Diseño

Altura del Panel	PSF
60"	132
80"	87
100"	62
120"	45



FastTrack

sistema colgante de paneles contra huracanes

Un sistema nuevo revolucionario para sujetar paneles de policarbonato rápida y firmemente. Reemplazo para el soporte/montaje H-header.



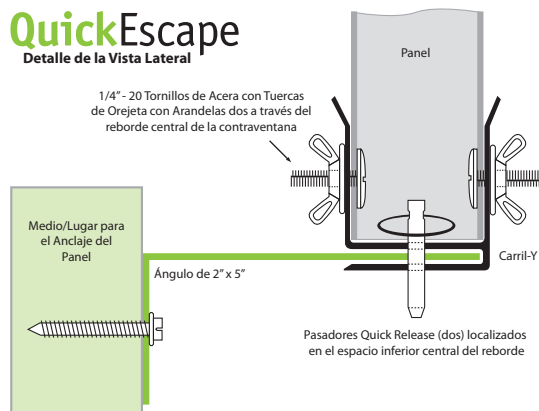
QuickEscape

sistema de salida de emergencia

Provee un proceso rápido y seguro para una salida rápida. Simplemente abra la ventana, tire de/hale los pasadores Quick Release (Desenganche Rápido), empuje el panel y salga.

QuickEscape

Detalle de la Vista Lateral



Descripción

- Claridad óptica excepcional de las resinas de policarbonato patentadas
- Cada panel contiene una sección especial de 5" de ancho para la vista
- Disponible en paneles de 16", 24", 32" y 48" de ancho, 12' de largo
- Puede ser instalado horizontal o verticalmente hasta un ancho de 10' para proteger aberturas
- Puede ser montado directamente y, con carriles "F" (F-tracks) y con el Sistema Fast Track
- Numerosos cierres aprobados incluyendo Panelmates, Tapcons, etc

Información Técnica y Resultados de Pruebas

- 100% Resinas de Policarbonato Patentadas
- Pasa el Código de Construcción de la Florida, la Aprobación # 6644R2 para Productos de la Florida, llena los requisitos de la ICC y la Evaluación del Producto SHU 134 – Departamento de Seguros de Tejas
- Estable a los rayos UV a pesar de la exposición acelerada a los elementos del tiempo
- Pasa ASTM E 1886 y ASTM E 1996 Impacto de Proyectiles Grandes y Escombros Arrastrados por el Viento
- Pasa ASTM E 1886 Prueba de Carga Cíclica del Viento
- Pasa ASTM E 330 Prueba de Carga Estática del Viento
- Excede ASTM D 2843 Prueba de Densidad de Humo
- Excede ASTM D 635 Prueba de Rapidez de Incendio
- Excede ASTM D 1929 Prueba de Auto Combustión

Empaque

- Ancho del Panel: 16", 24", 32" y 48" (0.4, 0.6, 0.8 y 1.2 m)
- Largo: 12' (3.65 m)
- 2,400 pies cuadrados por paleta (223 metros cuadrados)

