



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- Tamaño del Módulo:** 60.96 cm / 609.6 mm
Longitud: 30.48 cm / 304.8 mm
Grosor: 2.86 cm / 28.6 mm de Altura
- Peso del Módulo:** 1.31 kg. / 1306 gramos
Por Pie Cuadrado: 0.65 kg. / 653 gramos
Por Metro Cuadrado: 7.03 kg.
- Material:** Copolímero Polietileno de Alto Impacto. Se agregaron inhibidores de rayos ultravioleta.
- Índice de fuego:** UL 94HB (Número de Tarjeta Amarilla del Laboratorio Oficial)
Esta prueba significa que el producto no se incendia cuando queda expuesto a una llama abierta y tiene un índice de retraso de llama de 5.08 cm por minuto en una muestra de 5.08 cm de ancho, 0.5 milímetros de grosor.
- ASTM 2859 (Flamabilidad de los Materiales para Cubrir Pisos con Textura de Acabado) – pasó la prueba
* Informes de prueba disponibles para índices de fuego
- Índice de Ignición de Cable Sujeto al Calor:** 3
- Punto de Fusión:** 162 Celsius
Rango de Operación: -23.33° C → 65.56° C
- Estructura de Soporte:** El módulo del piso incorpora nervaduras acanaladas de soporte estructural multidireccional, que permite la distribución del peso y las cargas.
- Peso de Carga:** 97,650 kg por metro cuadrado de carga estática, subsuperficie sólida. Varía dependiendo de la subsuperficie.
- Superficies del Terreno:** UltraDeck están diseñado para usarse con poca preparación del terreno sobre césped, grava, arena, suelo, concreto, asfalto, hielo, nieve, césped sintético, pistas cauchotadas y otras superficies estándar.
- Embarque:** Plataforma 1.02 m x 1.22 m: hasta 75.81 metros cuadrados
Plataforma 463L (2.11 m de longitud x 2.62 m de anchura x 2.44 m de altura Max): 307.69 metros cuadrados
Contenedor para Embarque 6.1 m: 758.09 metros cuadrados
Contenedor para Embarque 12.19 m: 1,516.18 metros cuadrados
Nota: Las cargas elevadas de los contenedores cúbicos se pueden cargar con producto adicional.
Camión de carga 14.63 m: 1,828.7 metros cuadrados

Camión de carga 16.15 m:

1,971.03 metros cuadrados

Características

Funcionales:

- a) Los módulos individuales se empalman entre sí para formar secciones más grandes de piso.
- b) El sistema de empalme permite la instalación y desmontaje *sin* la necesidad de usar herramientas de unión y separación.
- c) Los módulos incluyen canales de cable multidireccional integrado en la parte inferior de cada vía, para corriente eléctrica y cableado de comunicación o cables de cuerda para iluminación.
- d) Los módulos están diseñados para permitir una rotación de 90 grados y lograr el empalmado. El módulo se puede empalmar en ambas direcciones en cualquier punto de unión, permitiendo mayor flexibilidad en el diseño del piso.
- e) Los módulos no tienen canales sumergidos en los que puedan penetrar desechos o suciedad de la superficie, y son fáciles de limpiar y mantener.

Garantía:

3 años de garantía por defectos de fábrica.



Signature Fencing & Flooring Systems, LLC

50 East 42nd Street • 14th Floor

New York, NY 10017

Toll Free: 800-569-2751 • 212-953-1116 • Fax: 212-953-1117

Flooring: www.eventdeck.com • Fencing: www.signaturefencing.com