

SOPORTE DEL ENTARIMADO; SUELO PRO EXPO



Descripción del sistema

El suelo Pro Expo es un sistema convertible de suelo para escaparatis de feria y para aplicaciones en las que se requiere un segundo suelo o un suelo integrado. El suelo Pro Expo no es sólo apto para tapar el cableado o el sistema de drenaje bajo un suelo de tránsito sino que aumenta el aislamiento sonoro y ofrece una imagen limpia y despejada del suelo para el público o para la representación. El montaje del suelo Pro Expo es rápido, sencillo y eficiente. Este sencillo pero efectivo sistema para tapar el suelo combina los requisitos del usuario y el inteligente diseño del producto.

Ventajas:

- Material antideslizante e impermeable gracias a un contrachapado con rejilla alambrada revestida con fenol.
- Gran capacidad de carga de 3.000 kg/m², mediante una construcción de panel sandwich
- Pie extraíble, regulable y ligero; no requiere piezas adicionales
- Montaje muy resistente, cantidad mínima de piezas distintas
- Ligero de peso; puede ser montado por una sola persona
- Cantidad limitada de herramientas necesarias
- Uso flexible mediante un inteligente patrón con orificios (25 posiciones distintas para insertar la pata por unidad), varios patrones de configuración posibles
- Nivelado fácil y rápido gracias al pie pivotante regulable en la parte superior
- Compacto volumen para su transporte y almacenamiento



Especificaciones técnicas del suelo Pro Expo	
Capa superior	contrachapado con malla interna 120 gr, 3,6mm
kernel	madera contrachapada con estructura de malla
capa inferior	contrachapado con malla interna 120 gr, 3,6mm
laterales	40mm
grosor total del panel	40mm
peso por unidad	8kg
medidas de la unidad completa	997 x 997mm
agujeros para posicionamiento de los pies	incluidos
máxima carga permitida (UDL)	3000kg/m ²
máxima carga puntual (superficie mínima 200x200mm)	1500kg
resistencia al fuego	DIN 4102 B2
pies	fibra de vidrio reforzado PA
peso del pie	300gr
tamaño mínimo y máximo del pie (interior)	60-90mm
tamaño mínimo y máximo del pie(externo)	100-145mm
herramientas necesarias	llave hexagonal 6
tamaños disponibles	
unidad completa	997 x 997mm
media unidad	997 x 498mm
un cuarto de unidad	498 x 498mm
unidad de tránsito (para paso de cables y drenaje)	997 x 997mm + 200mm feed hole
unidades diagonales disponibles bajo demanda	

