

*“No solo hacemos los mejores entresuelos...
hacemos que los entresuelos sean mejores”*

Los productos para entresuelos de ResinDek[®] han sido diseñados y desarrollados para la industria del manejo de los materiales:

- Soportar movimiento peatonal y cargas vivas y muertas de patines hidráulicos de 560 a 3,600 kg (1,250 a 8,000 lbs)
- Resistencia superior a manchas y rayaduras
- Control certificado de electricidad estática para ambientes sensibles a electricidad (ESD)
- Acabados que permiten mejor habilidad de limpieza y aspecto de exhibición

Todos los paneles de ResinDek[®] están



hecho de fibras de madera, resinas varias y recubrimientos exclusivos a su elección para asegurar protección, durabilidad, y aspecto de exhibición junto con una garantía de 7 años.

Acabados de ResinDek[®]

Acabados Clear Diamond Seal[®] y Gray Diamond Seal[®]

- Superan otros productos en su habilidad de resistir a pruebas con gubia así como pruebas de abrasión
- Tienen una resistencia excepcional a manchas comunes y han sido probados de acuerdo con NEMA LD 3.4 con 29

reactivos diferentes

- Son mucho más resistentes al derrape que otros paneles para entresuelos (datos de las pruebas de fricción están disponibles sobre pedido)
- Gray Diamond Seal y ESD son acabados estándares. “Clear Diamond Seal” está disponible en cantidades de camionadas.

Acabados ESD de ResinDek[®]

Paneles ESD de ResinDek[®] con nuestro acabado disipador de estática provee una buena solución de controlar estática para sus entresuelos, sistemas de estantería y estaciones del trabajo.

- Protege aparatos sensibles a electricidad, tal como laptops, escáneres de códigos de barras, servo motores y sistemas pick to light que son comunes en centros de distribución
- Elimina caros periodos de inactividad de Computadoras causados por descargas estáticas
- Previene dolorosas descargas eléctricas a sus empleados con un superficie conectado a tierra

Paneles ESD de ResinDek[®] han sido probados extensivamente por la empresa



Paneles entresuelos de ResinDek[®]



Nombre de producto	Limites de cargas vivas y muretas de paines hidráulicos	Grosor	Acabados disponibles		
			No acabado	GDS, CDS	ESD
ResinDek [®] XLD ₅₀	Hasta 1,250 libras/567 Kgs	1/2"/13 mm	■	■	■
ResinDek [®] LD ₅₀	Hasta 2,000 libras/907 Kgs	1/2"/13 mm	■	■	■
ResinDek [®] LD	Hasta 2,000 libras/907 Kgs	3/4"/19 mm	■	■	■
ResinDek [®] MD	Hasta 3,000 libras/1361 Kgs	3/4"/19 mm	n/a	■	■
ResinDek [®] HD	Hasta 4,500 libras/2041 Kgs	3/4"/19 mm	n/a	■	■
ResinDek [®] MAX	Hasta 8,000 libras/3629 Kgs	1-1/2"/38 mm	n/a	■	■
ResinDek [®] Xspan [®]	Hasta 3,000 libras/1361 Kgs no corrugado	1-1/8"/28 mm	n/a	■	■

Acabados Disponibles

Gray Diamond Seal[®]
Clear Diamond Seal[®]
ESD Control de Estática Certificado

Opciones

Sistemas de Fijación Invisi-Loc[®]
Configuraciones T & G

Libre de Formaldehído



Todos los productos ResinDek[®] Contribuyen para sumar puntos para la calificación de edificaciones LEED[®]

Stephen Halperin & Associates y cumplen con todas las especificaciones de la asociación ESD que se puede leer bajo.

ResinDek® ESD cumple con los siguientes especificaciones de la asociación ANSI-ESD

ANSI/ESD S7.1-2005

Características resistentes de materiales- materiales de suelos.

ANSI/ESD S20.20-2007

Protección de partes, ensamblajes y equipos eléctricos y electrónicos.

ANSI/ESD STM97.1-2006

Calzado y materiales del suelo- Medida de resistencia en combinación con una persona.



Sumario de los resultados de las pruebas:

- Media resistencia origen-destino = 6.6×10^6 ohmios
- Media resistencia punto a tierra = 7.8×10^6 ohmios
- Paneles ESD de ResinDek® generaron menos de 10 voltios con calzado controlado por estática y experimentaron un decaimiento rápido de voltaje de 5,000 voltios a menos de 50 voltios en menos de .50 segundos.

ResinDek Xspan

- Probado extensivamente y capaz de sostener cargas muertas de 125 libras por pie cuadrado (LPC) con soportes cen-



trales de 32" y cargas de patines hidráulicos se 2,300 libras sin metal ondulado. Póngase en contacto con Cornerstone Specialty Wood Products, LLC para obtener mas datos sobre carga puntual, cargas uniformes y cargas de patines hidráulicos

- Disponible en Clear Diamond Seal®, Gray Diamond Seal® and ESD
 - Una variedad de largo, ancho y configuraciones de ranuras y lenguas es ofrecido para caber aplicaciones y pasillos a medida
- Xspan Paneles de ResinDek® han sido aprobado por oficiales del código IBC por uso como un sistema estructural de revestimiento para suelos en ciertas aplicaciones. Soportes estructurales tienen que ser revistos y aprobados por Cornerstone Specialty Wood Products y tienen que ser capaz de sostener las cargas del suelo en los intervalos especificados. Por más detalles, póngase en contacto con Cornerstone Specialty Wood Products y/o los funcionarios de su edificio.

"Estábamos buscando un panel entresuelo que requiriera menos mantenimiento. Recomendando especialmente Cornerstone Specialty Wood Products."

—El jefe de un centro de distribución en Carolina del Norte

Sistemas de sujeción de ResinDek

Cornerstone Specialty Wood Products proporciona top side drill screws de ResinDek® y el sistema de sujeción de la

parte inferior para mejorar la integridad estructural y aspecto de sus paneles ResinDek®.

Por instalaciones convencional en top side ofrecemos ResinDek® drill screws con cabezas de colores que corresponden a computadoras.

Nuestro sistema Invisi-Loc® de sujeción de la parte inferior asegura las cabezas de cierre abajo del suelo, en vez de encima del suelo, cuando se prefiera suelos suaves.

Corrugado metal establece la forma del cierre y elimina los riesgos para la seguridad que se asocia con la viruta de metal.

Cornerstone Specialty Wood Products proporciona soluciones innovadoras de los retos encontrados en centros de distribución en todo el mundo.



10179 Wayne Avenue
Cincinnati, OH 45215
Toll Free: 888.755.3048
Tel: 513.772.5560
Fax: 513.772.5561
www.resindek.com



©2010 Cornerstone Specialty Wood Products, LLC Reservados todos los derechos. Cornerstone Specialty Wood Products, LLC, el logotipo Cornerstone, el logotipo 7 años de garantía, ResinDek®, The Panel of Experts, Xspan, Diamond Seal y Invisi Loc son marcas comerciales de Cornerstone Specialty Wood Products, LLC.