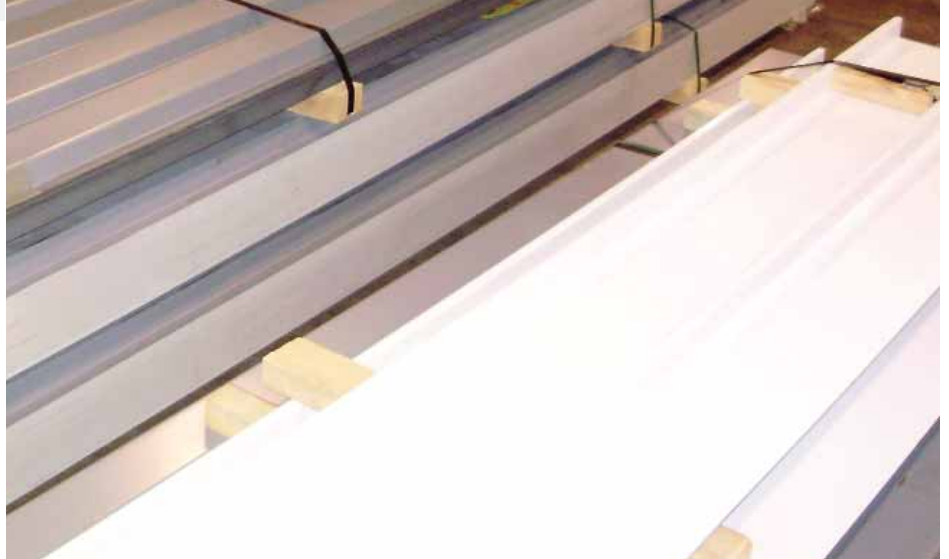


Cornerstone Specialty Wood Products, LLC proporciona asistencia y diseño con productos de costos competitivos y numerosas opciones de cubiertas metálicas para necesidades de plataformas estructurales de metal o de módulos de surtido.

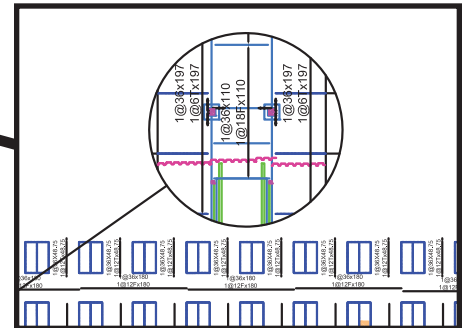
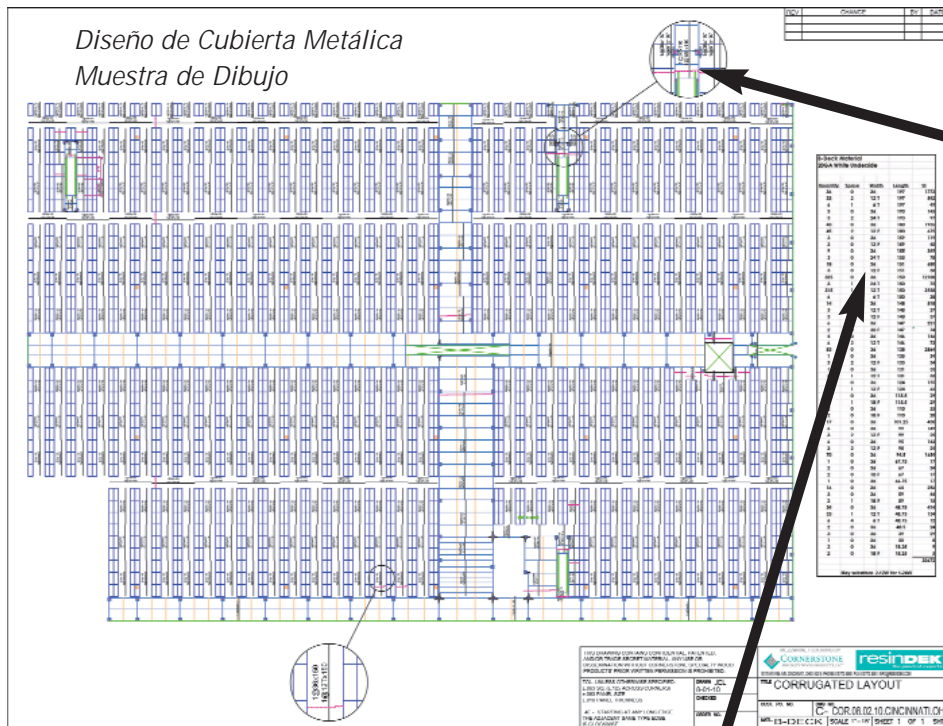
La lámina estructural está disponible en una variedad de medidas y acabados.

El equipo de Ingeniería de Cornerstone Specialty Wood Products apoya con el cálculo de sus diseños y agrega valor mediante la optimización de tamaños, carreras y espacio de las vigas para la lámina estructural con los productos ResinDek®.

Con una variedad de perfiles para sus requerimientos de diseño específico, le ayudamos a encontrar la mejor solución para su proyecto.



Cornerstone Specialty Wood Products - Plancha de Metal Corrugado



Dibujos de diseño CAD incluyen capas separadas para una rápida y fácil lectura de los detalles

Cornerstone Specialty Wood Products se proporcionan dibujos de instalación con el orden de compra e incluyen:

- Relación detallada de materiales
- Sistema de identificación por etiquetas
- Ubicación y colocación de la cubierta metálica y paneles ResinDek®

Todos los diseños CAD de Cornerstone Specialty Wood Products incluyen un presupuesto detallado específico y individualizado para:

- Productos de metal corrugado
- Sujetadores
- Transporte
- Productos ResinDek®*

* Placas de transición pueden ser proporcionadas y en son estimadas cada proyecto.

B-Deck Material
20GA White Underside

Quantity	Spare	Width	Length	SF
36	0	36	197	1773
33	2	12 T	197	542
6	1	6 T	197	49
3	0	36	193	145
3	2	24 T	193	97
43	0	36	180	1935
45	2	12 F	180	675
3	0	36	169	119
3	0	12 F	159	40
9	0	36	155	349
3	0	24 T	155	78
18	0	36	151	680

Estos son fiables dibujos de instalación que se incluye con cada paquete de materiales enviados a su sitio de trabajo para eliminar conjeturas y retrasos.

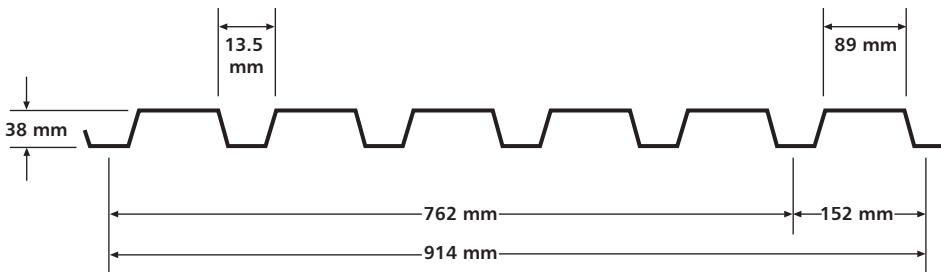
Tabla de cargas y propiedades de la cubierta metálica en la parte posterior.

Cornerstone Specialty Wood Products recomienda la utilización de láminas estructurales de un mínimo de calibre 20 en todos los proyectos con paneles ResinDek® y calibre 18 cuando cargas vivas y muertas son 1135 kg o más.

Las siguientes tablas de carga proporcionan detalles adicionales para láminas estructurales de 1.5":

Cubierta metálica de 1.5 pulg-Carga uniforme Total permitida por m2

N° de Claros	Calibre	914 mm	1067 mm	1219 mm	1371 mm	1524 mm	1676 mm	1829 mm	1981 mm	2134 mm	2286 mm
Único	20	1719	1265	967	766	586	449	356			
Único	18	1953	1719	1318	1039	815	625	493	396		
Único	16	1953	1953	1670	1313	1035	791	620	498	410	342
Doble	20	1704	1269	977	776	630	522	454	386		
Doble	18	1953	1699	1313	1039	850	703	601	508	439	
Doble	16	1953	1553	1680	1332	1084	894	752	640	552	483
Triple	20	1953	1957	1206	961	781	650	566	483		
Triple	18	1953	1953	1616	1288	1050	874	747	640	552	
Triple	16	1953	1953	1953	1352	1352	118	942	801	688	601



Propiedades de la cubierta metálica de 1.5 pulg

Calibre	Espesor en mm	Peso por m ²	
		Pintado	Galvanizado
20	0.91 mm	10.25	10.74
18	1.20 mm	13.67	14.16
16	1.52 mm	16.6	17.09

Con un fuerte equipo de fabricantes y sistemas de entregas, Cornerstone Specialty Wood Products, LLC envía productos a precios competitivos rápidamente alrededor del mundo.