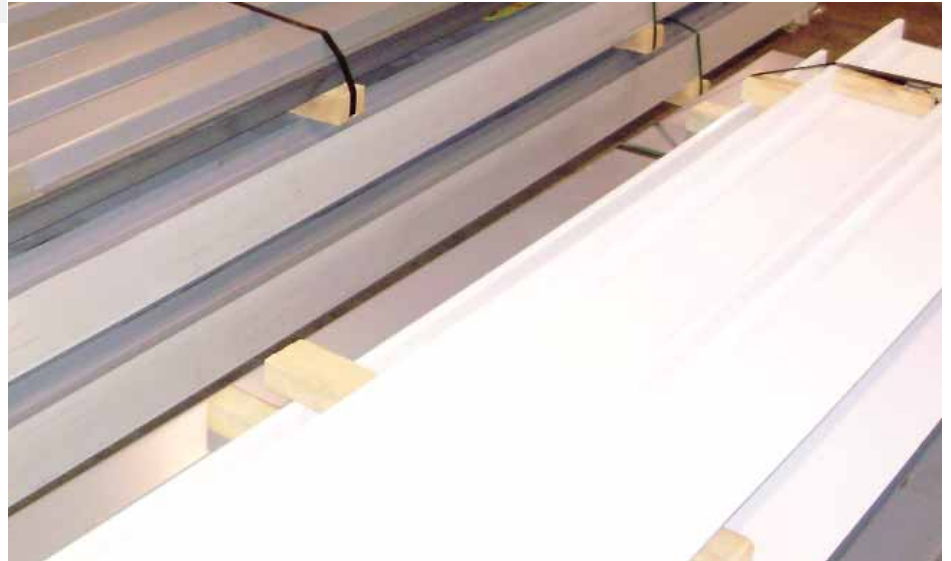


A Cornerstone Specialty Wood products, LLC fornece assistência com desenhos e projetos oferecendo produtos de custo competitivo, além de inúmeras opções de plataformas metálicas estruturais, ou necessidades de módulos de coleta.

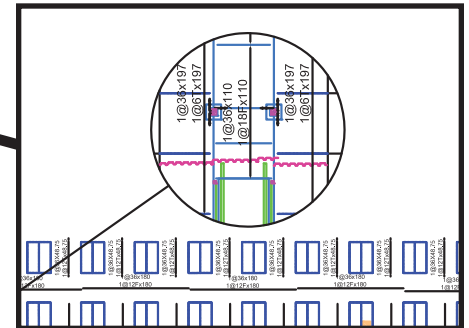
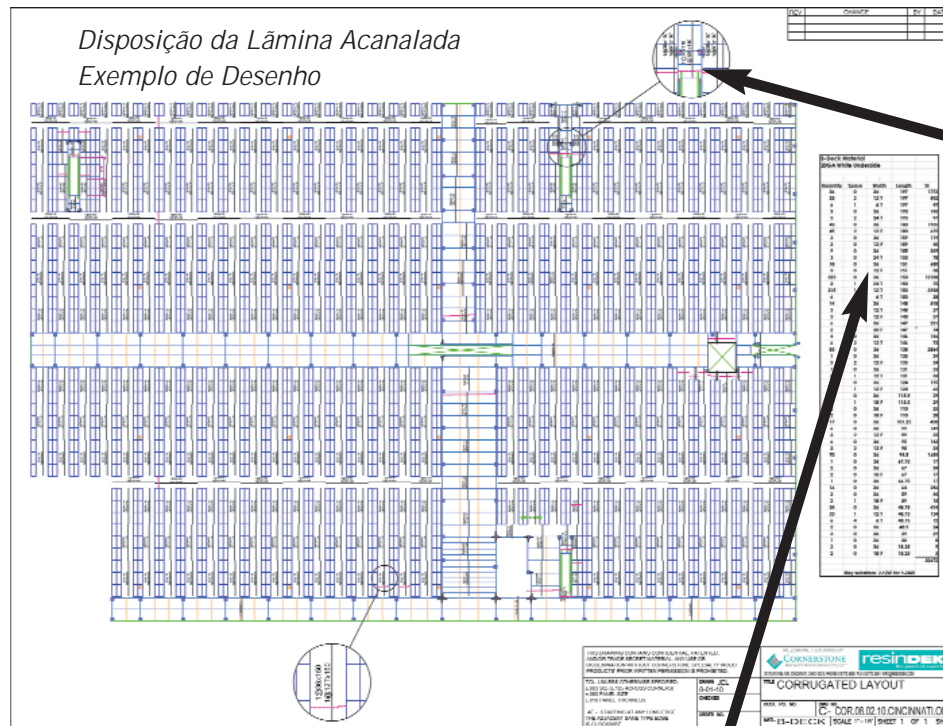
Produtos de para plataformas de aço estrutural estão disponíveis em diversas variedades de bitolas e acabamentos.

A Cornerstone Specialty Wood Products otimiza seus projetos de layout e adiciona valor, valorizando tamanhos, execuções e espaçamento entre vigas com produtos ResinDek®.

Com uma variedade de perfis para seus requisitos de design específico, podemos ajudá-lo a encontrar a melhor solução para seu projeto específico.



Lâmina de aço acanalada da Cornerstone Specialty Wood Products



Desenhos de layout CAD incluem camadas separadas de decks para uma rápida e fácil leitura detalhada.

Cornerstone Specialty Wood Products fornece Desenhos de instalação no momento da efetuação da ordem de compra e inclui o seguinte:

- Lista detalhada de Materiais
- Sistema de Identificação por etiquetas
- Deck metálico
- Painéis ResinDek®

Todos os CAD layouts da Cornerstone Specialty Wood Products incluem uma cotação detalhada específica para:

- Produtos de lâmina acanalada
- Fixadores Transporte
- Produtos ResinDek®\*

\* Placas de transição podem ser fornecidas e são estimadas em cada projeto

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

Estes desenhos de instalação de confiança são incluídos em cada pacote de materiais enviados para o seu local de trabalho para eliminar dúvidas e manter o trabalho dentro do cronograma.

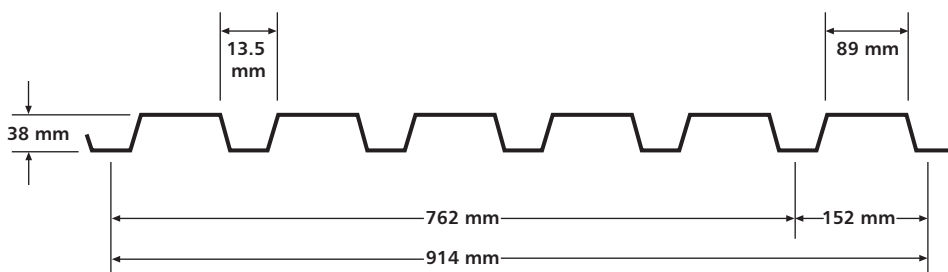
Tabela de cargas e propriedades de plataforma metálica no verso.

Os Produtos da Cornerstone são recomendados com o uso de suportes sobre chapas onduladas de aço com um mínimo de 0,9 mm a ser usado em conjunção com os produtos para pisos elevados ResinDek® e de 1,2 mm quando as cargas forem iguais ou superiores a 1135 kg.

As tabelas de carga a seguir fornecem detalhes adicionais para lâminas metálicas acanaladas:

## Lâmina acanalada para pisos elevados de 1.5 polegada-Carga uniforme Total permitida por m<sup>2</sup>

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
Duplo	20	1704	1269	977	776	630	522	454	386		
Duplo	18	1953	1699	1313	1039	850	703	601	508	439	
Duplo	16	1953	1553	1680	1332	1084	894	752	640	552	483
Triplo	20	1953	1957	1206	961	781	650	566	483		
Triplo	18	1953	1953	1616	1288	1050	874	747	640	552	
Triplo	16	1953	1953	1953	1352	1352	118	942	801	688	601



## Propriedades da lâmina acanalada para pisos elevados de 1.5 polegadas

Calibre	Espessura em mm	Peso por m <sup>2</sup>	
		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



Com uma forte equipe de fabricantes e sistemas de entrega, a Cornerstone Specialty Wood Products, LLC, fornece produtos com preços competitivos prontamente a nível mundial.