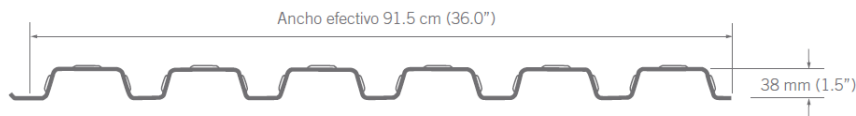




DECK 15

Sistema de entrepiso metálico que utiliza un perfil laminado, diseñado para anclar perfectamente con el concreto y formar la losa de azotea o entrepiso.

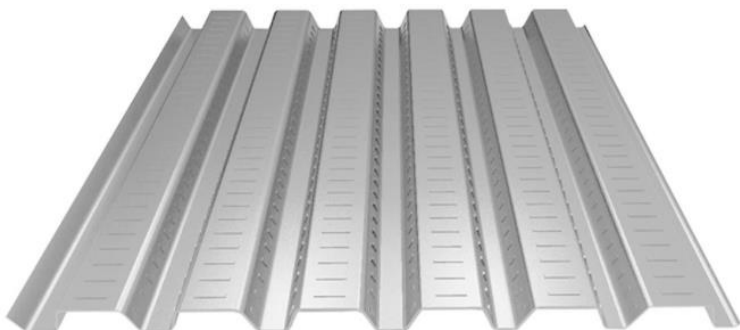
DESARROLLO TECNICO



PROPIEDADES DE LA SECCION

CONCRETO NORMAL, F'C = 200 KG/CM ² , P. VOL. 2400 KG/M ³ : N° 9					
GALBRE ESP. DE DISEÑO	ESP. DE CONCRE TO	PESO PROPIO KG./M ²	CLARO MAXIMO SIN APUNTALAR		
			SIMPLE MTS.	DOBLE MTS.	TRIPLE MTS.
24 0.0239	5	159	1.17	1.54	1.56
	6	183	1.13	1.49	1.51
	8	231	1.05	1.39	1.41
	10	279	0.99	1.32	1.33
	12	327	0.97	1.25	1.27
22 0.0299	5	161	1.52	2.02	2.04
	6	185	1.45	1.93	1.96
	8	233	1.35	1.80	1.82
	10	281	1.26	1.69	1.71
	12	329	1.24	1.60	1.62
20 0.0359	5	162	1.84	2.46	2.49
	6	186	1.76	2.35	2.38
	8	234	1.62	2.18	2.21
	10	282	1.52	2.04	2.07
	12	330	1.48	1.93	1.95
18 0.0478	5	165	2.25	2.92	3.02
	6	189	2.14	2.79	2.89
	8	237	1.97	2.59	2.67
	10	285	1.83	2.42	2.50
	12	333	1.79	2.28	2.36

MUESTRA



OFERTA DE SERVICIO

- ✓ Pedidos especiales con excelente tiempo de entrega.
- ✓ Complementa tu obra con más perfiles y ferretería.
- ✓ Entregamos el material en cualquier lugar.

Llámanos, Será un placer atenderte.

