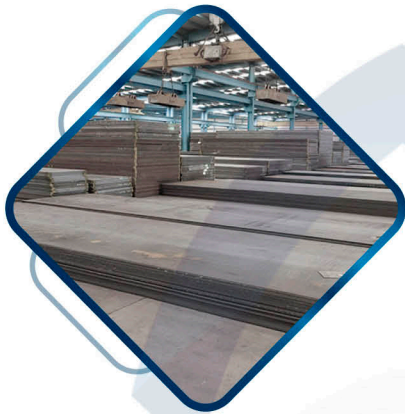


**PLACA DE ACERO AL CARBÓN**



Esta placa de acero es un producto versátil y con una resistencia sobresaliente, gracias a su alto contenido de carbono. Presenta un grosor que supera al de las láminas lisas y carece de un acabado en la superficie. Debido a ello, la capa de óxido que se genera en su cubierta funciona como defensa contra un deterioro significativo.

Espesor			Peso		Peso teórico por placa (kg)				
in	milésimas	mm	kg/m²	kg/pie²	3' x 6'	3' x 8'	3' x 10'	4' x 8'	4' x 10'
3/16	188	4.76	37.39	3.47	62.52	83.36	104.20	111.14	138.93
1/4	250	6.35	49.85	4.63	83.36	111.14	138.93	148.19	185.24
5/16	313	7.94	62.31	5.79	104.20	138.93	173.66	185.24	231.55
3/8	375	9.53	74.77	6.95	125.04	166.72	208.39	222.29	277.86
7/16	438	11.11	87.23	8.10	145.88	194.50	243.13	259.34	324.17
1/2	500	12.70	99.70	9.26	166.72	222.29	277.86	296.38	370.48
5/8	625	15.88	124.62	11.58	208.39	277.86	347.32	370.48	463.10
3/4	750	19.05	149.54	13.89	250.07	333.43	416.79	444.58	555.72
7/8	875	22.23	174.47	16.21	291.75	389.00	486.25	518.67	648.34
1	1000	25.40	199.39	18.52	333.43	444.58	555.72	592.77	740.96
1 1/4	1250	31.75	249.24	23.15	416.79	555.72	694.65	740.96	926.20
1 1/2	1500	38.10	299.09	27.79	500.15	666.86	833.58	889.15	1111.44
1 3/4	1750	44.45	348.93	32.42	583.50	778.01	972.51	1037.34	1296.68
2	2000	50.80	398.78	37.05	666.86	889.15	1111.44	1185.53	1481.92
2 1/2	2500	63.50	498.48	46.31	833.58	1111.44	1389.30	1481.92	1852.40
3	3000	76.20	598.17	55.57	1000.29	1333.73	1667.16	1778.30	2222.88
3 1/2	3500	88.90	697.87	64.83	1167.01	1556.01	1945.02	2074.68	2593.35
4	4000	101.60	797.56	74.10	1333.73	1778.30	2222.88	2371.07	2963.83
4 1/2	4500	114.30	897.26	83.36	1500.44	2000.59	2500.73	2667.45	3334.31
5	5000	127.00	996.95	92.62	1667.16	2222.88	2778.59	2963.83	3704.79
6	6000	152.40	1196.34	111.14	2000.59	2667.45	3334.31	3556.60	4445.75

Espesor			Peso		Peso teórico por placa (kg)				
in	milésimas	mm	kg/m <sup>2</sup>	kg/pie <sup>2</sup>	5' x 10'	5' x 20'	6' x 10'	6' x 20'	8' x 20'
3/16	188	4.76	37.39	3.47	173.66	347.32	208.39	416.79	555.72
1/4	250	6.35	49.85	4.63	231.55	463.10	277.86	555.72	740.96
5/16	313	7.94	62.31	5.79	289.44	578.87	347.32	694.65	926.20
3/8	375	9.53	74.77	6.95	347.32	694.65	416.79	833.58	1111.44
7/16	438	11.11	87.23	8.10	405.21	810.42	486.25	972.51	1296.68
1/2	500	12.70	99.70	9.26	463.10	926.20	555.72	1111.44	1481.92
5/8	625	15.88	124.62	11.58	578.87	1157.75	694.65	1389.30	1852.40
3/4	750	19.05	149.54	13.89	694.65	1389.30	833.58	1667.16	2222.88
7/8	875	22.23	174.47	16.21	810.42	1620.85	972.51	1945.02	2593.35
1	1000	25.40	199.39	18.52	926.20	1852.40	1111.44	2222.88	2963.83
1 1/4	1250	31.75	249.24	23.15	1157.75	2315.49	1389.30	2778.59	3704.79
1 1/2	1500	38.10	299.09	27.79	1389.30	2778.59	1667.16	3334.31	4445.75
1 3/4	1750	44.45	348.93	32.42	1620.85	3241.69	1945.02	3890.03	5186.71
2	2000	50.80	398.78	37.05	1852.40	3704.79	2222.88	4445.75	5927.67
2 1/2	2500	63.50	498.48	46.31	2315.49	4630.99	2778.59	5557.19	7409.58
3	3000	76.20	598.17	55.57	2778.59	5557.19	3334.31	6668.63	8891.50
3 1/2	3500	88.90	697.87	64.83	3241.69	6483.39	3890.03	7780.06	10,373.42
4	4000	101.60	797.56	74.10	3704.79	7409.58	4445.75	8891.50	11,855.33
4 1/2	4500	114.30	897.26	83.36	4167.89	8335.78	5001.47	10,002.94	13,337.25
5	5000	127.00	996.95	92.62	4630.99	9261.98	5557.19	11,114.38	14,819.17
6	6000	152.40	1196.34	111.14	5557.19	11,114.38	6668.63	13,337.25	17,783.00

El peso es calculado considerando una densidad del acero de 7850 kg/m<sup>3</sup>. En caso de requerir alguna medida adicional no incluida en esta tabla, consultar existencias. En algunas medidas manejamos placas de hasta 40' de largo. Además de las medidas estándar, ofrecemos placas en medidas especiales en espesor, largo, ancho y otros grados. Manejamos rollos de hasta 5/8" de espesor en 8' de ancho. Consulta disponibilidad y tiempos de entrega. Para mayor información, consulta a tu ejecutiva de ventas.

**Tel: 55 88 9272**