

TABLA DE PESOS Y MEDIDAS



depósito mitre s.r.l.
CHAPAS DE HIERRO

LAMINADO EN FRIO
PESO DE UNA CHAPA

espesor	en mm.	peso por m2	1000 x 2000	1220 x 2440
30	0.30	2.40	4.80	7.14
28	0.35	2.88	5.76	8.57
27	0.41	3.28	6.56	9.76
26	0.45	3.60	7.20	10.72
25	0.50	4.08	8.16	12.15
24	0.55	4.48	8.96	13.33
23	0.65	5.04	10.08	15.00
22	0.71	5.68	11.36	16.91
21	0.80	6.40	12.80	19.05
20	0.80	7.20	14.40	21.43
19	1.00	8.00	16.00	23.82
18	1.25	10.00	20.00	29.77
17	1.40	11.20	22.40	33.34
-	1.50	12.00	24.00	35.72
16	1.60	12.80	25.60	38.10
15	1.80	14.40	28.80	42.87
14	2.00	16.00	32.00	47.63
13	2.25	18.00	36.00	53.58
12	2.50	20.00	40.00	59.54
11	2.85	22.80	45.60	67.87
10	3.00	24.00	48.00	71.45

TABLA DE PESOS Y MEDIDAS



depósito mitre s.r.l.
CHAPAS DE HIERRO

LAMINADO EN CALIENTE
PESO DE UNA CHAPA

espesor	en mm.	peso por m2	1245 x 2440	1500 x 3000
14	2.00	16.00	48.60	72.00
13	2.25	18.00	54.68	81.00
12	2.50	20.00	60.76	90.00
11	2.85	22.80	69.26	102.60
1/8	3.20	25.36	77.77	115.20
-	3.55	28.40	86.27	127.80
-	4.00	32.00	97.21	144.00
3/16	4.75	38.00	115.44	171.00
1/4	6.35	50.80	154.32	228.60

TABLA DE PESOS Y MEDIDAS



depósito mitre s.r.l.
CHAPAS DE HIERRO

GALVANIZADO
PESOS TEÓRICOS

Espesor/ Calibre	1.00 x 2.00	1.22 x 2.44
0.30 = 30	5.05	----
0.36 = 28	6.10	----
0.40 = 27	----	9.40
0.50 = 25	----	12.25
0.70 = 22	11.60	17.20
0.90 = 20	14.70	21.75
1.25 = 18	20.20	30.20
1.60 = 16	25.45	38.20
2.00 = 14	31.15	48.10
2.50 = 12	40.20	59.80
3.20 = 10	50.20	----