

**TABELA DE CHAPAS DE ACO**

BITOLA MSG	ESPESSURA		PESO	
	mm	pol.	kg/m <sup>2</sup>	kg/pé <sup>2</sup>
16	1,52	0,060	12,206	1,134
17	1,37	0,054	10,985	1,021
18	1,21	0,048	9,765	0,907
19	1,06	0,042	8,544	0,794
20	0,91	0,036	7,324	0,680
21	0,84	0,033	6,713	0,624
22	0,76	0,030	6,103	0,567
23	0,68	0,027	5,493	0,510
24	0,61	0,024	4,882	0,454
25	0,53	0,021	4,272	0,397
26	0,46	0,018	3,662	0,340
27	0,42	0,016	3,357	0,312
28	0,38	0,015	3,052	0,284
29	0,34	0,014	2,746	0,255
30	0,31	0,012	2,441	0,227

**CHAPA FINA A QUENTE**

BITOLA MSG	ESPESSURA		PESO kg/m <sup>2</sup>
	mm	pol.	
3/16	4,76	0,188	37,348
7	4,55	0,179	36,618
8	4,18	0,164	33,566
9	3,80	0,150	30,515
10	3,42	0,135	27,464
11	3,04	0,120	24,412
12	2,66	0,105	21,360
13	2,28	0,090	18,309
14	1,90	0,075	15,258
15	1,71	0,067	13,732
16	1,52	0,060	12,206

**CHAPA GROSSA**

pol.	ESPESSURA		PESO	
	mm	pol.	kg/m <sup>2</sup>	kg/pé <sup>2</sup>
1/4	6,35	0,25	49,797	4,626
5/16	7,94	0,3125	62,246	5,783
3/8	9,53	0,375	74,695	6,939
1/2	12,70	0,5	99,593	9,253
5/8	15,88	0,625	124,492	11,566
3/4	19,05	0,75	149,390	13,879
7/8	22,23	0,875	174,288	16,192
1	25,40	1	199,187	18,505
1 1/4	31,75	1,25	248,984	23,131
1 3/8	34,93	1,375	273,882	25,444
1 1/2	38,10	1,5	298,780	27,758
1 5/8	41,28	1,625	323,679	30,071
1 3/4	44,45	1,75	348,577	32,384
1 7/8	47,63	1,875	373,475	34,697
2	50,80	2	398,373	37,010