

# CLASSIFICAÇÃO DAS "CHAPAS" KG/M<sup>2</sup> - MSG

Espessura		Laminadas A Quente	Laminadas Afrio	Chapas Galvanizadas
Nº	mm (*)			
30	0,30	.....	2,40	2,80 <sup>'''</sup>
28	0,38	.....	3,04	3,44 <sup>'''</sup>
26	0,46	.....	3,68	4,00 <sup>'''</sup>
24	0,61	.....	4,88	5,20 <sup>'''</sup>
22	0,76	.....	6,08	6,40 <sup>'''</sup>
20	0,91	.....	7,28	7,60 <sup>'''</sup>
18	1,21	.....	9,68	10,00 <sup>'''</sup>
16	1,52	11,95	12,16	12,40 <sup>'''</sup>
14	1,90	14,94	15,20	15,60 <sup>'''</sup>
13	2,28	17,92	18,24	18,40 <sup>'''</sup>
12	2,66	20,91	21,28	21,60 <sup>'''</sup>
11	3,04	23,90	24,32	24,64 <sup>'''</sup>
10	3,42	26,89	.....	.....
9	3,80	29,87	.....	.....
8	4,18	32,86		
7	4,55	35,77		
3/16"	4,75	37,34		
1/4"	6,35	49,92		
5/16"	7,94	62,40		
3/8"	9,52	74,82		
7/16"	11,11	87,32		
1/2"	12,70	99,82		
9/16"	14,28	112,24		
5/8"	15,87	124,73		
11/16"	17,46	137,23		
3/4"	19,05	149,73		
13/16"	20,63	162,15		
7/8"	22,22	174,64		
15/16"	23,81	187,14		
1"	25,40	199,64		
1.1/8"	28,57	224,56		
1.1/4"	31,75	249,55		
1.3/8"	34,92	274,47		
1.1/2"	38,10	299,46		
1.5/8"	41,28	324,45		
1.3/4"	44,45	349,37		
1.7/8"	47,62	374,29		
2"	50,80	399,28		
2.1/4"	57,15	449,20		
2.1/2"	63,50	499,11		
2.3/4"	69,95	549,02		
3"	76,20	598,93		
3.1/4"	82,55	648,84		
3.1/2"	88,90	698,75		
3.3/4"	95,25	748,66		
4"	101,60	798,57		

(") Espessura para chapas laminadas a Quente e a Frio.

'''') peso pelos padrões CSN de espessura.

N.B.: Pelos padrões ABNT a espessura é levemente diferenciada.

PESO ESPECÍFICO = 7,86

