

CLASSIFICAÇÃO DE CHAPAS DE AÇO GROSSAS E FINAS

CHAPAS FINAS A FRIO				
BITOLA	PADRÃO	MÍNIMA	MÁXIMA	(kg/m ²)
30	0,3	0,25	0,35	2,4
29	0,34	0,29	0,39	2,72
28	0,38	0,33	0,43	3,04
26	0,45	0,4	0,5	3,6
24	0,6	0,52	0,68	4,8
22	0,75	0,67	0,83	6
20	0,9	0,81	0,99	7,2
19	1,06	0,96	1,16	8,48
18	1,2	1,1	1,3	9,6
16	1,5	1,37	1,63	12
15	1,7	1,57	1,83	13,6
14	1,9	1,72	2,08	15,2
13	2,25	2,07	2,43	18
12	2,7	2,4	2,9	21
11	3	2,75	3,25	24

CHAPAS FINAS A QUENTE				
BITOLA	PADRÃO	MÍNIMA	MÁXIMA	(kg/m ²)
18	1,2	1,05	1,35	9,6
16	1,5	1,35	1,65	12
14	2	1,8	2,2	16
13	2,25	2,05	2,45	18
12	2,65	2,44	2,86	21,2
11	3	2,79	3,21	24
10	3,35	3,12	3,58	26,8
9	3,75	3,52	3,98	30
8	4,25	4	4,5	34
7	4,5	4,25	4,75	36
3/16"	4,75	4,5	5	38
6	5	4,75	5,25	40

CHAPAS XADREZ				
BITOLA	PADRÃO	MÍNIMA	MÁXIMA	(kg/m ²)
1/8"	3,17	3	3,25	27
3/16"	4,75	4,5	5	40
1/4"	6,35	6	7,2	54
5/16"	8	7,7	8,9	68
3/8"	9,5	9,2	10,5	81
1/2"	12,75	12	13,5	108

CHAPAS GROSSAS				
BITOLA	PADRÃO	MÍNIMA	MÁXIMA	(kg/m ²)
7/32"	5,6	5,3	6,4	43,96
1/4"	6,3	6	7,2	49,96
9/32"	7,1	6,8	8	55,74
5/16"	8	7,7	8,9	62,8
3/8"	9,5	9,2	10,5	74,58
7/16"	11,2	11	12,2	87,92
1/2"	12,5	12,2	13,5	98,13
9/16"	14	13,7	15	109,9
5/8"	16	15,7	17,2	125,6
3/4"	19	18,7	20,2	149,15
7/8"	22,4	22,1	23,7	175,84
1"	25	24,7	26,3	195,25
1.1/4"	31,5	31,2	34	247,28
1.1/2"	38	37	40	294
1.3/4"	45	44,7	47,5	353,3
2"	50	49,7	52,5	392,5
2.1/4"	56	55,7	59,3	439,6
2.1/2"	63	62,7	66,3	510,25
2.3/4"	71	70,7	74,3	557,35
3"	75	74,7	78,3	588,75
3.3/16"	80	79,7	83,8	628
3.3/8"	85	84,7	88,8	667,25
3.9/16"	90	89,7	93,8	706,5
3.3/4"	95	94,7	98,8	745,75
4"	100	99,7	103,8	785

CHAPAS GALVANIZADAS				
BITOLA	PADRÃO	MÍNIMA	MÁXIMA	(kg/m ²)
32	0,3	0,23	0,37	2,4
30	0,35	0,28	0,42	2,8
28	0,43	0,36	0,5	3,44
26	0,5	0,43	0,57	4
24	0,65	0,55	0,75	5,2
22	0,8	0,7	0,9	6,4
20	0,95	0,83	1,07	7,6
19	1,11	0,96	1,26	8,88
18	1,25	1,1	1,4	10
16	1,55	1,38	1,72	12,4
14	1,95	1,73	2,17	15,6
13	2,3	2,08	2,52	18,4
12	2,7	2,43	2,97	21,6