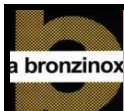




a bronzinox telas metálicas e sintéticas Ltda.

## RELAÇÃO DE TELAS METÁLICAS

Malha	Fio (mm)	Abertura (mm)	Área Aberta (%)	Peso (kg/m <sup>2</sup> )	Malha	Fio (mm)	Abertura (mm)	Área Aberta (%)	Peso (kg/m <sup>2</sup> )
2	1,500	11,200	77,77	2,1948	4	1,650	4,700	54,78	5,4500
2	1,600	11,100	76,39	2,4996	4	2,000	4,350	46,93	8,1253
2	1,650	11,050	75,70	2,6596	4	2,000	4,350	46,93	8,1253
2	2,000	10,700	70,98	3,9227	4	2,100	4,250	44,80	8,9995
2	2,100	10,600	69,66	4,3302	4	2,400	3,950	38,69	11,9305
2	2,500	10,200	64,50	6,1709	4	2,500	3,850	36,76	13,0140
2	2,700	10,000	62,00	7,2200	4,5	1,000	4,644	67,71	2,2136
2	3,000	9,700	58,34	8,9587	4,5	1,200	4,444	62,00	3,2089
2,5	1,500	8,660	72,65	2,7541	4,5	1,250	4,394	60,61	3,4883
2,5	1,600	8,560	70,98	3,1382	4,5	1,400	4,244	56,55	4,4016
2,5	1,650	8,510	70,16	3,3400	4,5	1,500	4,144	53,91	5,0745
2,5	2,000	8,160	64,50	4,9367	4,5	1,600	4,044	51,34	5,7998
2,5	2,100	8,060	62,93	5,4531	4,5	1,650	3,994	50,08	6,1825
2,5	2,500	7,660	56,84	7,7941	4,5	2,000	3,644	41,69	9,2499
2,5	2,700	7,460	53,91	9,1341	4,5	2,100	3,544	39,43	10,2561
2,5	3,000	7,160	49,66	11,3636	5	0,890	4,190	68,03	1,9476
3	1,500	6,967	67,71	3,3204	5	1,000	4,080	64,50	2,4683
3	1,600	6,867	65,78	3,7858	5	1,200	3,880	58,34	3,5835
3	1,650	6,817	64,82	4,0305	5	1,250	3,830	56,84	3,8970
3	2,000	6,467	58,34	5,9725	5	1,500	3,580	49,66	5,6818
3	2,100	6,367	56,55	6,6024	5	1,600	3,480	46,93	6,5002
3	2,500	5,967	49,66	9,4697	5	1,650	3,430	45,59	6,9326
3	2,700	5,767	46,39	11,1189	6	0,600	3,633	73,66	1,0567
3,5	1,000	6,257	74,34	1,7113	6	0,800	3,433	65,78	1,8929
3,5	1,200	6,057	69,66	2,4744	6	0,890	3,343	62,37	2,3524
3,5	1,250	6,007	68,52	2,6879	6	1,000	3,233	58,34	2,9862
3,5	1,500	5,757	62,93	3,8951	6	1,200	3,033	51,34	4,3499
3,5	1,600	5,657	60,77	4,4442	6	1,250	2,983	49,66	4,7348
3,5	1,650	5,607	59,70	4,7333	6	1,500	2,733	41,69	6,9374
3,5	2,000	5,257	52,48	7,0340	6,5	1,000	2,908	55,37	3,2499
3,5	2,100	5,157	50,50	7,7830	6,5	1,200	2,708	48,01	4,7427
3,5	1,500	5,757	62,93	3,8951	6,5	1,250	2,658	46,26	5,1650
4	0,890	5,460	73,93	1,5497	7	1,000	2,629	52,48	3,5170
4	1,000	5,350	70,98	1,9614	7	1,200	2,429	44,80	5,1426
4	1,200	5,150	65,78	2,8394	7	1,250	2,379	42,97	5,6034
4	1,250	5,100	64,50	3,0854	8	0,550	2,625	68,36	1,1896
4	1,500	4,850	58,34	4,4793	8	0,600	2,575	65,78	1,4197
4	1,600	4,750	55,96	5,1150	8	0,700	2,475	60,77	1,9443
8	0,800	2,375	55,96	2,5575	22	0,220	0,935	65,52	0,5250
8	0,890	2,285	51,79	3,1877	24	0,230	0,828	61,26	0,6293
8	1,000	2,175	46,93	4,0626	24	0,280	0,778	54,09	0,9428
8	1,200	1,975	38,69	5,9652	24	0,350	0,708	44,80	1,4999
8	1,250	1,925	36,76	6,5070	25	0,240	0,776	58,34	0,7167
10	0,460	2,080	67,06	1,0416	25	0,250	0,766	56,84	0,7794
10	0,500	2,040	64,50	1,2342	25	0,300	0,716	49,66	1,1364
10	0,600	1,940	58,34	1,7917	25	0,350	0,666	42,97	1,5689
10	0,700	1,840	52,48	2,4619	26	0,220	0,757	60,03	0,6248
10	0,800	1,740	46,93	3,2501	28	0,300	0,607	44,80	1,2856
12	0,350	1,767	69,66	0,7217	28	0,350	0,557	37,72	1,7808
12	0,450	1,667	62,00	1,2033	30	0,220	0,627	54,78	0,7267
12	0,500	1,617	58,34	1,4931	30	0,230	0,617	53,05	0,7966
12	0,600	1,517	51,34	2,1749	30	0,250	0,597	49,66	0,9470
14	0,250	1,564	74,34	0,4278	30	0,280	0,567	44,80	1,1999
14	0,300	1,514	69,66	0,6186	30	0,300	0,547	41,69	1,3875



## RELAÇÃO DE TELAS METÁLICAS

Malha	Fio (mm)	Abertura (mm)	Área Aberta (%)	Peso (kg/m <sup>2</sup> )	Malha	Fio (mm)	Abertura (mm)	Área Aberta (%)	Peso (kg/m <sup>2</sup> )
14	0,350	1,464	65,14	0,8460	35	0,220	0,506	48,56	0,8574
14	0,450	1,364	56,55	1,4148	35	0,230	0,496	46,66	0,9408
14	0,500	1,314	52,48	1,7585	35	0,250	0,476	42,97	1,1207
14	0,600	1,214	44,80	2,5713	35	0,300	0,426	34,41	1,6510
15	0,280	1,413	69,66	0,5774	40	0,180	0,455	51,34	0,6525
16	0,300	1,288	65,78	0,7098	40	0,200	0,435	46,93	0,8125
16	0,350	1,238	60,77	0,9722	40	0,220	0,415	42,71	0,9924
16	0,450	1,138	51,34	1,6312	40	0,250	0,385	36,76	1,3014
16	0,500	1,088	46,93	2,0313	45	0,140	0,424	56,55	0,4402
16	0,580	1,008	40,28	2,7756	45	0,200	0,364	41,69	0,9250
18	0,230	1,181	70,06	0,4673	50	0,140	0,368	52,48	0,4924
18	0,300	1,111	62,00	0,8022	50	0,180	0,328	41,69	0,8325
18	0,350	1,061	56,55	1,1004	50	0,200	0,308	36,76	1,0411
18	0,450	0,961	46,39	1,8531	50	0,220	0,288	32,14	1,2774
18	0,500	0,911	41,69	2,3125	55	0,120	0,342	54,78	0,3964
20	0,250	1,020	64,50	0,6171	60	0,140	0,283	44,80	0,6000
20	0,280	0,990	60,77	0,7777	60	0,160	0,263	38,69	0,7954
20	0,300	0,970	58,34	0,8959	60	0,180	0,243	33,04	1,0232
20	0,350	0,920	52,48	1,2310	65	0,140	0,251	41,18	0,6555
20	0,400	0,870	46,93	1,6251	70	0,100	0,263	52,48	0,3517
20	0,450	0,820	41,69	2,0812	70	0,120	0,243	44,80	0,5143
20	0,500	0,770	36,76	2,6028	70	0,140	0,223	37,72	0,7123
70	0,160	0,203	31,25	0,9486	180	0,050	0,091	41,69	0,2312
75	0,100	0,239	49,66	0,3788	200	0,050	0,077	36,76	0,2603
75	0,140	0,199	34,41	0,7705	230	0,036	0,074	45,43	0,1519
80	0,120	0,198	38,69	0,5965	250	0,040	0,062	36,76	0,2082
80	0,140	0,178	31,25	0,8301	270	0,040	0,054	33,04	0,2274
80	0,180	0,138	18,76	1,4432	300	0,040	0,045	27,83	0,2571
90	0,110	0,172	37,24	0,5661	325	0,035	0,043	30,49	0,2113
100	0,100	0,154	36,76	0,5206	325	0,036	0,042	29,09	0,2246
100	0,110	0,144	32,14	0,6387	400	0,028	0,036	31,25	0,1660
120	0,080	0,132	38,69	0,3977	400	0,030	0,034	27,83	0,1929
120	0,090	0,122	33,04	0,5116	450	0,025	0,031	31,03	0,1490
140	0,070	0,111	37,72	0,3562	500	0,025	0,026	25,79	0,1687
150	0,063	0,106	39,43	0,3077	635	0,020	0,020	25,00	0,1376

a bronzinox telas metálicas e sintéticas Ltda  
www.abronzinox.com.br  
vendas@abronzinox.com.br

Rua Manuel Figueiredo Landim, 555 - Santo Amaro  
São Paulo - SP - Brasil - CEP: 04693-130  
Tel.: (5511) 5633-2133