

Malla	Calibre	Calibre mm	Calibre pulg	Abertura mm	Abertura pulg	Peso kg/m2	% Área Abierta
2 x 2	16	1.651	0.065	11.049	0.435	2.523	75.69
3 x 3	16	1.651	0.065	6.816	0.268	3.824	64.80
4 x 4	18	1.245	0.049	5.105	0.201	2.838	64.63
5 x 5	20	0.889	0.035	4.191	0.165	1.961	68.06
6 x 6	20	0.889	0.035	3.344	0.132	2.370	62.41
8 x 8	21	0.813	0.032	2.362	0.093	2.666	55.34
10 x 10	23	0.635	0.025	1.905	0.075	2.030	56.25
12 x 12	24	0.559	0.022	1.558	0.061	2.080	54.16
14 x 14	25	0.508	0.020	1.306	0.051	1.833	51.84
15 x 15	25	0.508	0.020	1.185	0.047	1.970	49.00
16 x 16	26	0.457	0.018	1.131	0.045	1.700	50.71
18 x 18	26	0.457	0.018	0.954	0.038	1.932	45.72
20 x 20	27	0.406	0.016	0.864	0.034	1.695	46.28
24 x 24	28	0.356	0.014	0.702	0.028	1.567	44.04
30 x 30	30	0.305	0.012	0.542	0.021	1.149	40.93
35 x 35	31	0.254	0.010	0.472	0.019	1.400	42.25
40 x 40	31	0.254	0.010	0.381	0.015	1.360	36.00
50 x 50	32	0.229	0.009	0.279	0.011	1.400	30.16
60 x 60	34	0.178	0.007	0.245	0.010	1.050	33.59
80 x 80	35	0.127	0.005	0.191	0.008	0.680	36.00
100 x 100	41	0.100	0.004	0.154	0.006	0.542	36.76
120 x 120	43	0.090	0.004	0.122	0.005	0.641	33.04
150 x 150	45	0.060	0.002	0.109	0.004	0.394	41.69
165 x 165	47	0.050	0.002	0.104	0.004	0.200	45.59
200 x 200	48	0.040	0.002	0.087	0.003	0.160	46.93
250 x 250	48	0.040	0.002	0.062	0.002	0.195	36.76
325 x 325	48	0.040	0.002	0.038	0.002	0.241	30.49
400 x 400	49	0.025	0.001	0.039	0.002	0.120	36.76
24 x 110	28/31	0.381/0.267	0.015/0.0105	115 micras			
30 x 150	33/34	0.229/0.178	0.009/0.007	90 micras			
50 x 250	35/41	0.140/0.114	0.0055/0.0045	60 micras			