

| g [mm] | Masa 1m 2 [kg] | g [mm] | Masa 1m 2 [kg] | g [mm] | Masa 1m 2 [kg] | g [mm] | Masa 1m 2 [kg] |
|----------------------|------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------------|------------------------------|----------------------|------------------------------|
| 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| 1,5 | 11,78 | 9,75 | 76,54 | 21 | 164,85 | 63 | 494,55 |
| 1,6 | 12,56 | 10 | 78,5 | 21,2 5 | 166,81 | 65 | 510,25 |
| 1,7 | 13,55 | 10,2 5 | 80,46 | 21,5 | 168,78 | 68 | 533,8 |
| 1,75 | 13,74 | 10,5 | 82,43 | 21,7 5 | 170,74 | 70 | 549,5 |
| 1,8 | 14,13 | 10,7 5 | 84,39 | 22 | 172,7 | 75 | 588,75 |
| 1,9 | 14,92 | 11 | 86,35 | 22,2 5 | 174,66 | 80 | 628 |
| 2 | 15,7 | 11,2 5 | 88,31 | 22,5 | 176,63 | 85 | 667,25 |
| 2,1 | 16,49 | 11,5 | 90,28 | 22,7 5 | 178,59 | 90 | 706,5 |
| 2,2 | 17,27 | 11,7 5 | 92,24 | 23 | 180,55 | 95 | 745,75 |
| 2,25 | 17,66 | 12 | 94,2 | 23,2 5 | 182,51 | 100 | 785 |
| 2,3 | 18,06 | 12,2 5 | 96,16 | 23,5 | 184,48 | 105 | 824,25 |
| 2,4 | 18,84 | 12,5 | 98,13 | 23,7 5 | 186,44 | 110 | 863,5 |
| 2,5 | 19,63 | 12,7 5 | 100,09 | 24 | 188,4 | 115 | 902,75 |
| 2,6 | 20,41 | 13 | 102,05 | 24,2 5 | 190,36 | 120 | 942 |
| 2,7 | 21,2 | 13,2 | 104,01 | 24,5 | 192,33 | 125 | 981,25 |

| | | | | | | | |
|------|-------|-----------|--------|-----------|--------|-----|---------|
| | | 5 | | | | | |
| 2,75 | 21,59 | 13,5 | 105,98 | 24,7 5 | 194,29 | 130 | 1020,5 |
| 2,8 | 21,98 | 13,7 5 | 107,94 | 25 | 196,25 | 135 | 1059,75 |
| 2,9 | 22,77 | 14 | 109,9 | 25,5 | 200,18 | 140 | 1099 |
| 3 | 23,55 | 14,2 5 | 111,86 | 26 | 204,1 | 145 | 1138 |
| 3,25 | 25,51 | 14,5 | 113,83 | 26,5 | 208,03 | 150 | 1178 |
| 3,5 | 27,48 | 14,7 5 | 115,79 | 27 | 211,95 | | |
| 3,75 | 29,44 | 15 | 117,75 | 27,5 | 215,88 | | |
| 4 | 31,4 | 15,2 5 | 119,71 | 28 | 219,8 | | |
| 4,25 | 33,36 | 15,5 | 121,68 | 28,5 | 223,73 | | |
| 4,5 | 35,33 | 15,7 5 | 123,64 | 29 | 227,65 | | |
| 4,75 | 37,29 | 16 | 125,6 | 29,5 | 231,58 | | |
| 5 | 39,25 | 16,2 5 | 127,56 | 30 | 235,5 | | |
| 5,25 | 41,21 | 16,5 | 129,53 | 32 | 251,2 | | |
| 5,5 | 43,18 | 16,7 5 | 131,49 | 34 | 266,9 | | |
| 5,75 | 45,14 | 17 | 133,45 | 35 | 274,75 | | |
| 6 | 47,1 | 17,2 5 | 135,41 | 36 | 282,6 | | |
| 6,25 | 49,06 | 17,5 | 137,38 | 38 | 298,3 | | |
| 6,5 | 51,03 | 17,7 5 | 139,34 | 40 | 314 | | |
| 6,75 | 52,99 | 18 | 141,3 | 42 | 329,7 | | |
| 7 | 54,95 | 18,2 | 143,26 | 44 | 345,4 | | |

| 5 | | | | | |
|------|-------|------------------|--------|----|--------|
| 7,25 | 56,91 | 18,5 | 145,23 | 45 | 353,25 |
| 7,5 | 58,88 | $\frac{18,7}{5}$ | 147,19 | 46 | 361,1 |
| 7,75 | 60,84 | 19 | 149,15 | 48 | 376,8 |
| 8 | 62,8 | $\frac{19,2}{5}$ | 151,11 | 50 | 392,5 |
| 8,25 | 64,76 | 19,5 | 153,08 | 52 | 408,2 |
| 8,5 | 66,73 | $\frac{19,7}{5}$ | 155,04 | 54 | 423,9 |
| 8,75 | 68,69 | 20 | 157 | 55 | 431,75 |
| 9 | 70,65 | $\frac{20,2}{5}$ | 158,96 | 56 | 439,6 |
| 9,25 | 72,61 | 20,5 | 160,93 | 58 | 455,3 |
| 9,5 | 74,58 | $\frac{20,7}{5}$ | 162,89 | 60 | 471 |