

0, 125, 250, 375, 500, 625, 750, 875, 1000

$$L^*_{TUBLOG,U} = 50 \log(Y / 5Y_U) + 50, Y_N=4, Y_U=20, Y_W=100$$

Drei, 5 und 9 Farbstufen, numerische Berechnung

Schwarz N00b – Schwarz N16b = Blau B

0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00	0,..	1,00
0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	0,00	0,..	1,00
0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	0,..	0,..	1,00	0,00	0,..	0,..	0,..	1,00	0,00	0,..	0,..	0,..	1,00

N00b N08b N16b N00b N04b **N08b** N12b N16b N00b N02b **N04b** N06b **N08b** N10b **N12b** N14b N16b

0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00	0,..	1,00	0,00	0,..	1,00	0,..	1,00
0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	0,00	0,..	1,00
0,00	0,..	1,00	0,00	0,..	0,..	0,..	1,00	0,00	0,..	0,..	0,..	1,00	0,00	0,..	0,..	0,..	1,00

0 50 100 0 25 50 75 100 0 12 25 37 50 62 75 87 100