

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 N00w – Schwarz N16w = Weiß W

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

N00w N08w N16w N00w N04w **N08w** N12w N16w N00w N02w **N04w** N06w **N08w** N10w **N12w** N14w N16w

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