

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

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

Three, 5 and 9 colour steps, numeric calculation example

Black N00w – Black N16w = White W

0,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00
0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,12	0,25	0,37	0,50	0,62	0,75	0,87	1,00

N14w

N14w

N14w

0,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00	0,00	0,50	1,00
0,00	0,50	1,00	0,00	0,25	0,50	0,50	0,75	1,00	0,00	0,12	0,25	0,37	0,50	0,62	0,75	0,87	1,00

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