

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 Kennzeichnung

Schwarz N00b – Schwarz N16b = Blau B

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

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

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

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

0,00 0,5? 1,00

0,00 0,5? 1 / 0 0,5? 1,00

0,00 0,5? 1 / 0 0,5? 1 / 0 0,5? 1 / 0 0,5? 1,00