

TLS00-Reflexionsfarbmatrik, System WCGa, L*ABJND-L*ABC <sub>h</sub> , Y <sub>Nn</sub> = 0.0, L* <sub>Nn</sub> = 0.0, Y <sub>Wa</sub> = 88,6													
Farbe	r	g	b	L*	C	h	A	B	X	Y	Z	x	y
R <sub>d</sub>	1.0	0.0	0.0	55.36	93.19	14	90.24	23.27	56.43	23.28	0.01	0.7079	0.292
Y <sub>d</sub>	1.0	1.0	0.0	93.16	85.19	108	-26.22	81.05	69.24	83.34	2.49	0.4465	0.5374
G <sub>d</sub>	0.0	1.0	0.0	81.88	130.02	154	-116.46	57.79	12.82	60.07	2.49	0.17	0.7969
C <sub>d</sub>	0.0	1.0	1.0	85.16	95.38	194	-92.74	-22.26	27.78	66.32	96.48	0.1457	0.348
B <sub>d</sub>	0.0	0.0	1.0	27.46	85.19	288	26.22	-81.05	14.97	5.26	94.0	0.131	0.046
M <sub>d</sub>	1.0	0.0	1.0	60.36	130.01	334	116.46	-57.78	71.39	28.53	94.0	0.3682	0.1471
N0 <sub>d</sub>	0.0	0.0	0.0	0.18	0.0	0	0.0	0.0	0.02	0.02	0.02	0.3328	0.3328
W0 <sub>d</sub>	1.0	1.0	1.0	95.41	0.01	0	0.0	0.0	84.21	88.6	96.48	0.3127	0.329
NI <sub>d</sub>	0.0	0.0	0.0	0.18	0.0	0	0.0	0.0	0.02	0.02	0.02	0.3328	0.3328
WI <sub>d</sub>	1.13	1.13	1.13	100.0	0.0	0	0.0	0.0	95.05	100.0	108.9	0.3127	0.329
ZI <sub>d</sub>	0.18	0.18	0.18	49.51	0.0	0	0.0	0.0	17.12	18.01	19.61	0.3127	0.329