

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>Za</sub> = 18,0													
Farbe	r	g	b	L*	C	h	A	B	X	Y	Z	x	y
R <sub>d</sub>	1.0	0.0	0.0	55.35	93.14	14	90.19	23.26	56.41	23.27	0.01	0.7079	0.292
Y <sub>d</sub>	1.0	1.0	0.0	93.15	85.16	108	-26.21	81.02	69.21	83.3	2.49	0.4465	0.5374
G <sub>d</sub>	0.0	1.0	0.0	81.86	129.96	154	-116.41	57.76	12.81	60.05	2.49	0.17	0.7969
C <sub>d</sub>	0.0	1.0	1.0	85.15	95.35	194	-92.7	-22.26	27.76	66.29	96.44	0.1457	0.348
B <sub>d</sub>	0.0	0.0	1.0	27.45	85.16	288	26.21	-81.02	14.96	5.26	93.96	0.131	0.046
M <sub>d</sub>	1.0	0.0	1.0	60.35	129.95	334	116.4	-57.76	71.36	28.51	93.96	0.3681	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	95.4	0.02	0	-0.01	0.0	84.17	88.56	96.44	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	99.98	0.01	0	0.0	0.0	95.0	99.95	108.85	0.3127	0.329
ZI <sub>d</sub>	0.18	0.18	0.18	49.5	0.0	0	0.0	0.0	17.11	18.0	19.6	0.3127	0.329