

**TLS06-Reflexionsfarbmetrik, System WCGa, CIELAB-*LabC\*h*,  $Y_{Nn} = 0.63$ ,  $L^*_{Nn} = 5.69$ ,  $Y_{Wa} = 88,6$** 

<b>Farbe</b>	<b><i>r</i></b>	<b><i>g</i></b>	<b><i>b</i></b>	<b><i>L*</i></b>	<b><i>C*</i></b>	<b><i>h</i></b>	<b><i>a*</i></b>	<b><i>b*</i></b>	<b><i>X</i></b>	<b><i>Y</i></b>	<b><i>Z</i></b>	<b><i>x</i></b>	<b><i>y</i></b>
<b><i>R<sub>d</sub></i></b>	1.0	0.0	0.0	47.95	73.7	32	62.51	39.03	29.4	16.75	4.92	0.5757	0.328
<b><i>Y<sub>d</sub></i></b>	1.0	1.0	0.0	88.35	93.87	97	-11.81	93.12	63.89	72.8	8.9	0.4388	0.5001
<b><i>G<sub>d</sub></i></b>	0.0	1.0	0.0	52.44	71.85	158	-66.51	27.17	9.07	20.54	10.2	0.2278	0.5159
<b><i>C<sub>d</sub></i></b>	0.0	1.0	1.0	58.71	51.78	236	-28.6	-43.14	19.21	26.71	69.22	0.1668	0.232
<b><i>B<sub>d</sub></i></b>	0.0	0.0	1.0	27.04	50.19	296	21.8	-45.19	6.78	5.11	23.18	0.1933	0.1457
<b><i>M<sub>d</sub></i></b>	1.0	0.0	1.0	48.83	71.83	353	71.35	-8.28	32.83	17.46	23.57	0.4445	0.2364
<b><i>NO<sub>d</sub></i></b>	0.0	0.0	0.0	5.78	0.08	328	0.07	-0.03	0.61	0.64	0.7	0.3128	0.3282
<b><i>WO<sub>d</sub></i></b>	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
<b><i>NI<sub>d</sub></i></b>	0.0	0.0	0.0	5.78	0.08	328	0.07	-0.03	0.61	0.64	0.7	0.3128	0.3282
<b><i>WI<sub>d</sub></i></b>	1.13	1.13	1.13	99.97	0.0	0	0.0	0.0	94.97	99.92	108.81	0.3127	0.329
<b><i>ZI<sub>d</sub></i></b>	0.18	0.18	0.18	50.1	0.01	0	0.01	0.0	17.59	18.5	20.15	0.3127	0.329