

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	Benutzte Umfeld	Koordinate Infeld
01																		<i>R</i>	<i>c1Y0*</i> <i>O0v*</i>
02																		<i>J</i>	<i>0M10*</i> <i>1l0*</i>
03																		<i>G</i>	<i>C010*</i> <i>O10*</i>
04																		<i>B</i>	<i>1My0*</i> <i>0lv*</i>
05																		<i>R</i>	<i>0MY0*</i> <i>1lv*</i>
06																		<i>RJ</i>	<i>0XY0*</i> <i>1xy*</i>
07																		<i>J</i>	<i>00Y0*</i> <i>11v*</i>
08																		<i>JG</i>	<i>X0Y0*</i> <i>x1y*</i>
09																		<i>G</i>	<i>C0Y0*</i> <i>o1v*</i>
10																		<i>GB</i>	<i>CXX0*</i> <i>oxx*</i>
11																		<i>B</i>	<i>CM00*</i> <i>ol1*</i>
12																		<i>BR</i>	<i>XXM*</i> <i>x1x*</i>
13																		<i>W</i>	<i>cmy0*</i> <i>OLV*</i>
14																		<i>N</i>	<i>000N*</i> <i>w*</i>

LG980-7, 16 gleichabständige CIELAB-Stufen in *cmy0\**(ORS18) für Farbserien B-R, R-J, J-G, G-B, W-R, W-RJ, W-J, W-JG, W-G, W-GB, W-B, W-BR, W-R, W-N, N-W und 14 CIE-Testfarben (links)Prüfvorlage LG98: Elementarfarben *RJGB* (professionell)Eingabe,ORS18: *cmy0\*/olv\* set(cmyk/rgb)color*  
Bunttonkreis und Weiss – Bunt, CIE-Testfarben

Ausgabe,ORS18: keine Änderung