

Sprint OL Karten (ISSprOM 2019-2)

Stand 24.04.2024

OCAD-Farbeinstellungen für CMYK-Digitaldruck für Teslin Papier auf Konica-Minolta gedruckt bei Media Perret Aarberg

OCAD-Symbolsatz ISSprOM 2019-2, Revision 6 - International Specification for Sprint Orienteering Maps; CMYK-Farbwerte sind optimiert nach Farbreferenzstreifen 2024

Nr.	Name	CMYK(Prozess)-Farben [%]					O	Opazität (De	Symbole
		Cyan	Magenta	Gelb	Schwarz				
54	Violett für Bahnlayout	30	100	0	0		100		
56	Schwarz für Postenbeschreibung	0	0	0	100		100		
55	Weiss für Bahnlayout	0	0	0	0		100		
46	Schwarz - Unterführung oder Tunnel	0	0	0	100	✓	100	✓	
47	Weiss - Zwei-Ebenen-Bereich	0	0	0	0		100	✓	
50	Oberes Violett für Bahneindruck	30	100	0	0	✓	100	✓	
51	Weiss für Bahneindruck	0	0	0	0		100		
53	Violett 50%	18	43	0	0		100	✓	
9	Weiss - Eisenbahn	0	0	0	0		100	✓	
2	Schwarz	0	0	0	100	✓	100	✓	
6	Grün - Punktsymbole	80	0	100	0		100	✓	
52	Unteres Violett für Bahneindruck	30	100	0	0	✓	100	✓	
48	Grün 100% + 20%	100	0	100	20		100	✓	
14	Blau	97	30	0	0		100	✓	
4	Blau- Magnetische Nordlinie	95	30	0	15		100	✓	
44	Braun 30% - Treppe	4	15	23	0		100	✓	
15	Braun	30	70	100	0		100	✓	
45	Weiss - Zwei-Ebenen-Bereich	0	0	0	0		100	✓	
8	Braun 50% - Strassenfüllung	15	35	50	0		100	✓	
42	Braun 30% - Strassenfüllung	4	15	23	0		100	✓	
10	Schwarz - Strasse Seitenlinie	0	0	0	100	✓	100	✓	
11	Schwarz 50%	0	0	0	50		100	✓	
12	Schwarz 20%	0	0	0	20		100	✓	
16	Blau - Randlinie	97	30	0	0		100	✓	
17	Blau 70%	71	26	0	0		100	✓	
3	Blau 30%	30	9	0	0		100	✓	
23	Weiss über Braun, Grün und Gelb	0	0	0	0		100	✓	
19	Braun 50% - Befestigte Fläche	15	35	50	0		100	✓	
36	Oberes Braun 30%	4	15	23	0		100	✓	
24	Gelb + Grün 50%	33	24	81	7		100	✓	
13	Dunkelgrün - unpassierbare Vegetation	100	0	100	20		100	✓	
26	Grün Fläche	80	0	100	0		100	✓	
27	Grün 60%	57	0	76	0		100	✓	
28	Grün 30%	32	0	47	0		100	✓	
29	Grün - Bodenvegetation / über Gelb	76	0	91	0		100	✓	
30	Schwarz 35%	0	0	0	35		100	✓	
31	Weiss über Gelb	0	0	0	0		100	✓	
35	Schwarz - Kulturland und Sandiger Boden	0	0	0	100	✓	100	✓	
32	Gelb	0	22	80	0		100	✓	
33	Gelb 75%	0	18	65	0		100	✓	
34	Gelb 50%	0	14	50	0		100	✓	
39	Unteres Braun 30%	4	15	23	5		100	✓	

Mischmodus

Diese Mischmodus-Einstellungen beeinflussen nur den PDF-Export!

Nr.	Name	Cyan	Mage	Gelb	Schwi	Üperc	Opazi	Mischmodus
54	Violett für Bahnlayout	30	100	0	0		100	Normal
56	Schwarz für Postenbeschre	0	0	0	100		100	Normal
55	Weiss für Bahnlayout	0	0	0	0		100	Normal
46	Schwarz - Unterführung oc	0	0	0	100	✓	100	Normal
47	Weiss - Zwei-Ebenen-Berei	0	0	0	0		100	Normal
50	Oberes Violett für Bahnein	30	100	0	0	✓	100	Darken
51	Weiss für Bahneindruck	0	0	0	0		100	Normal
53	Violett 50%	18	43	0	0		100	Normal
9	Weiss - Eisenbahn	0	0	0	0		100	Normal
2	Schwarz	0	0	0	100	✓	100	Normal
6	Grün - Punktsymbole	80	0	100	0		100	Darken
52	Unteres Violett für Bahneir	30	100	0	0	✓	100	Darken
48	Grün 100% + 20%	100	0	100	20		100	Normal
14	Blau	97	30	0	0		100	Normal
4	Blau- Magnetische Nordlin	95	30	0	15		100	Normal
44	Braun 30% - Treppe	4	15	23	0		100	Normal

Fuss OL Karten (ISOM 2017-2)

Stand 24.04.2024

Grund Einstellungen > Kartendruck Mittelland

OCAD-Farbeinstellungen für CMYK-Digitaldruck für Teslin

Papier auf Konica-Minolta gedruckt bei Media Perret Aarberg

OCAD-Symbolsatz: ISOM 2017-2 CH, Revision 6 - Schweizer Norm für OL-Karten

CMYK-Farbwerte sind optimiert nach Farbreferenzstreifen 2024

Nr.	Name	CMYK(Prozess)-Farben [%]					Opazität (De Symbole)	
		Cyan	Magenta	Gelb	Schwarz	O		
54	Violett für Bahnlayout	30	100	0	0		100	
55	Weiss für Bahnlayout	0	0	0	0		100	
1	Alle Farben	100	100	100	100		100	✓
50	Oberes Violett für Bahneindruck	30	100	0	0	✓	100	✓
9	Weiss - Eisenbahn	0	0	0	0		100	✓
2	Schwarz	0	0	0	100	✓	100	✓
49	Violett Schiessstand	18	43	0	0		100	✓
4	Blau - Punktsymbole	97	30	0	0		100	✓
5	Braun - Punktsymbole	30	70	100	0		100	✓
6	Grün - Punktsymbole	80	0	100	0		100	✓
14	Blau - Liniensymbole	97	30	0	0		100	✓
13	Dunkelgrün	100	0	100	20		100	✓
48	Blau - Nordlinie	95	30	0	15		100	✓
15	Braun - Liniensymbole	30	70	100	0		100	✓
52	Unteres Violett für Bahneindruck	30	100	0	0	✓	100	✓
51	Weiss für Bahneindruck	0	0	0	0		100	
7	Schwarz - Strasse Mittellinie	0	0	0	100	✓	100	✓
8	Braun 50% - Strassenfüllung	15	35	50	0		100	✓
10	Schwarz - Strasse Seitenlinie	0	0	0	100	✓	100	✓
11	Schwarz 50%	0	0	0	50		100	✓
12	Schwarz 20%	0	0	0	20		100	✓
16	Blau - Flächensymbole	97	30	0	0		100	✓
17	Blau 70%	71	26	0	0		100	✓
18	Blau 50%	48	15	0	0		100	✓
23	Weiss über Braun, Grün und Gelb	0	0	0	0		100	✓
19	Braun 50% - Befestigte Fläche	15	35	50	0		100	✓
20	Gelb - Schmale Schneise	0	22	80	0		100	✓
21	Grün 60% - Schmale Schneise	57	0	76	0		100	✓
22	Grün 30% - Schmale Schneise	32	0	47	0		100	✓
24	Gelb + Grün 50%	33	24	81	7		100	✓
26	Grün - Flächensymbole	80	0	100	0		100	✓
27	Grün 60%	57	0	76	0		100	✓
28	Grün 30%	32	0	47	0		100	✓
29	Grün - Bodenvegetation / über Gelb	80	0	100	0		100	✓
30	Schwarz 35%	0	0	0	35		100	✓
31	Weiss über Gelb	0	0	0	0		100	✓
35	Schwarz - Kulturland und Sandiger Boden	0	0	0	100	✓	100	✓
32	Gelb	0	22	80	0		100	✓
33	Gelb 75%	0	20	65	0		100	✓
34	Gelb 50%	0	14	50	0		100	✓

Folgende Anpassungen ist beim Kartendruck von Alpine Voralpine und Jura Karten vorzunehmen:

35	Schwarz - Kulturland und Sandiger Boden	0	0	0	100	✓	100	✓
32	Gelb	0	22	80	0		100	✓
33	Gelb 75%	0	20	65	0		100	✓
34	Gelb 50%	0	14	40	0		100	✓

Mischmodus

Diese Mischmodus-Einstellungen beeinflussen nur den PDF-Export!

Nr.	Name	Cyan	Mage	Gelb	Schw	Übere	Opazi	Mischmodus
54	Violett für Bahnlayout	30	100	0	0		100	Darken
55	Weiss für Bahnlayout	0	0	0	0		100	Normal
1	Alle Farben	100	100	100	100		100	Normal
50	Oberes Violett für Bahnein	30	100	0	0	✓	100	Darken
9	Weiss - Eisenbahn	0	0	0	0		100	Normal
2	Schwarz	0	0	0	100	✓	100	Normal
49	Violett Schiessstand	18	43	0	0		100	Darken
4	Blau - Punktsymbole	97	30	0	0		100	Normal
5	Braun - Punktsymbole	30	70	100	0		100	Normal
6	Grün - Punktsymbole	80	0	100	0		100	Darken
14	Blau - Liniensymbole	97	30	0	0		100	Normal
13	Dunkelgrün	100	0	100	20		100	Normal
48	Blau - Nordlinie	95	30	0	15		100	Normal
15	Braun - Liniensymbole	30	70	100	0		100	Normal
52	Unteres Violett für Bahnein	30	100	0	0	✓	100	Darken
51	Weiss für Bahneindruck	0	0	0	0		100	Normal
7	Schwarz - Strasse Mittellini	0	0	0	100	✓	100	Normal
8	Braun 50% - Strassenfüllun	15	35	50	0		100	Normal

Bahnlegungs Einstellungen Masstab 1:4'000, 1.10'000 1:15'000

Nr.	Name	CMYK(Prozess)-Farben [%]					Opazität (De	Symbole	Karte
		Cyan	Magenta	Gelb	Schwarz	O			
54	Violett für Bahnlayout	30	100	0	0		100	✓	
56	Black for control description	0	0	0	100		100	✓	
55	Weiss für Bahnlayout	0	0	0	0		100	✓	
50	Oberes Violett für Bahneindruck	30	100	0	0	✓	100	✓	
53	Violett 50%	18	43	0	0		100	✓	
52	Unteres Violett für Bahneindruck	30	100	0	0	✓	100	✓	

Mischmodus

Diese Mischmodus-Einstellungen beeinflussen nur den PDF-Export!

Nr.	Name	Cyan	Mage	Gelb	Schw	Übere	Opazi	Mischmodus
54	Violett für Bahnlayout	30	100	0	0		100	Darken
56	Black for control descriptio	0	0	0	100		100	Normal
55	Weiss für Bahnlayout	0	0	0	0		100	Normal
50	Oberes Violett für Bahnein	30	100	0	0	✓	100	Darken
53	Violett 50%	18	43	0	0		100	Normal
52	Unteres Violett für Bahnein	30	100	0	0	✓	100	Darken