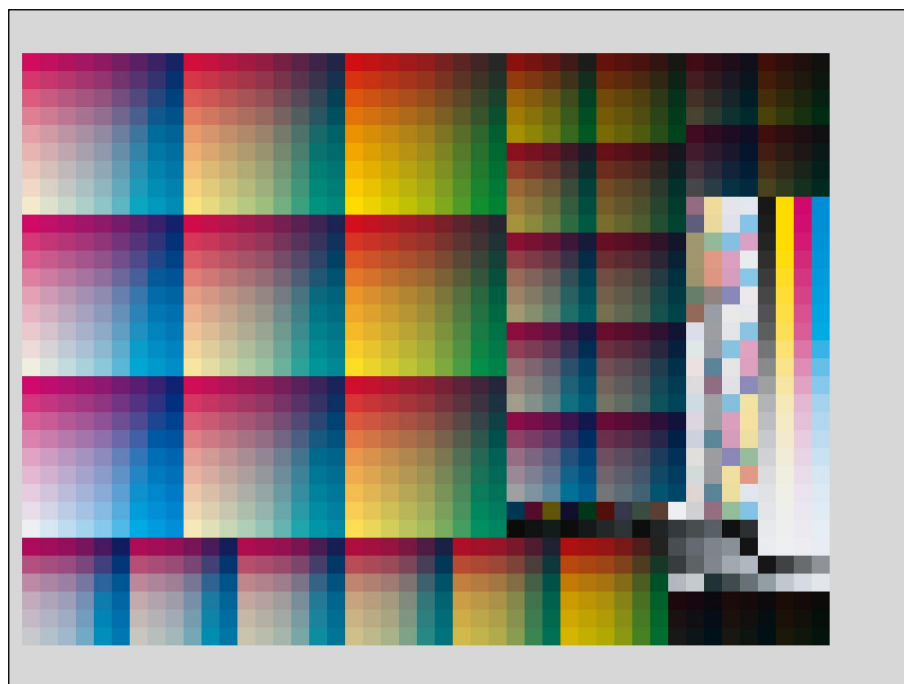


Farbqualitätszertifikat



Referenzdaten: [FOGRA39L.txt](#)

Vergleichsdaten: [Epson7800_Efi_6225XF_K3.txt](#)

Standard: ISO 12647-2_2007BB

Papier: glänzend gestrichen

Messmethode

Lichtart: D50

Beobachter: 2 degree

Dichtestandard: Status DIN16536 NB

Polarisation:

Messgerät:

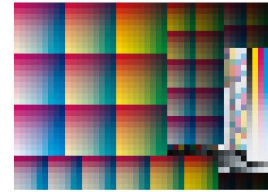
Auftragsnummer: Kartenhaus Kollektiv

Auftragsname: Epson 7800 - ISO Coated V2

Bogennummer: Efi Proofpapier

Kommentar: 19.02 2009

Auftragsnummer: Kartenhaus Kollektiv
 Auftragsname: Epson 7800 - ISO Coated V2
 Bogennummer: Efi Proofpapier
 Kommentar: 19.02 2009



Referenzdaten: FOGRA39L.txt
 Vergleichsdaten: Epson7800_Efi_6225XF_K3.txt
 Standard: ISO 12647-2_2007BB
 Papier: glänzend gestrichen

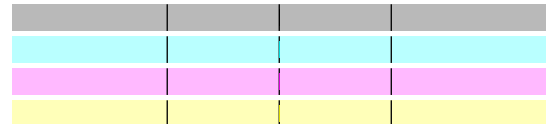
Gesamtbewertung:



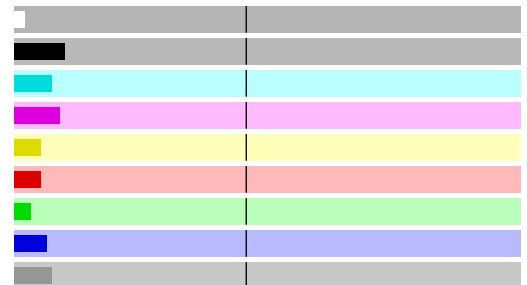
Auswertung aller Felder Mittelwert: 0,96 Streuung: 0,67 Maximum: 4,52

	25%			40%			50%			70%			75%			80%		
	Ref	Cmp	d	Ref	Cmp	d	Ref	Cmp	d	Ref	Cmp	d	Ref	Cmp	d	Ref	Cmp	d
Schwarz	---	12,32	---	---	16,36	---	---	17,56	---	---	14,86	---	---	13,12	---	---	11,49	---
Cyan	---	11,16	---	---	16,03	---	---	16,38	---	---	15,73	---	---	13,19	---	---	12,76	---
Magenta	---	10,70	---	---	15,16	---	---	16,98	---	---	16,10	---	---	13,12	---	---	12,96	---
Gelb	---	12,54	---	---	15,09	---	---	15,94	---	---	14,81	---	---	13,03	---	---	14,09	---

	Ref	Cmp	dD
Schwarz	---	1,71	---
Cyan	---	1,43	---
Magenta	---	1,72	---
Gelb	---	1,33	---

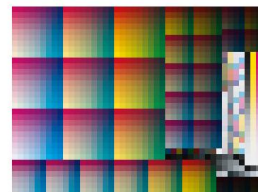


	Lab Reference			Lab Comparison			dE
	L	a	b	L	a	b	
Papier	95,00	-0,01	-1,98	95,04	-0,13	-2,22	0,27
Schwarz	16,00	-0,11	0,03	15,26	-0,77	0,47	1,09
Cyan	55,00	-37,00	-49,98	55,16	-37,72	-49,63	0,82
Magenta	47,99	74,01	-2,98	47,95	73,07	-3,24	0,98
Gelb	89,00	-4,98	92,99	89,40	-4,73	93,30	0,57
Rot	47,00	68,00	47,98	47,08	68,53	47,71	0,59
Grün	50,00	-64,97	27,02	50,18	-65,12	27,34	0,40
Blau	24,00	22,02	-45,99	23,89	21,84	-46,64	0,69
Overprint	23,00	-0,06	0,04	22,48	0,46	0,46	0,85



	dE(ab)	Status	Maximum	Field ID's
Papier:	0,27	OK	3,00	Z37, a01
Mittelwert	0,96	OK	3,00	
Maximum	4,52	OK	6,00	979
Primärfarben (Max):	1,09	OK	5,00	
Maximum dH Primärfarben	0,79	OK	2,50	
Mittleres dH Buntgraufelder	0,57	OK	1,50	
Sekundärfarben (Max):	0,69	OK	6,00	
Tiefe:	1,60	OK	3,00	K: I42, g37 CMY: A27 CMYK: e45
Graukeil (K):	0,68	OK	3,00	I42, g37, J42, K42, L42, M42, H38, N42,
Graukeil (CMY):	0,75	OK	3,00	K27, d39, U26, d40, D16, d41, N15, X14,
Schwarz	1,09	OK	5,00	I42, g37
Cyan	0,82	OK	5,00	I45, a09
Magenta	0,98	OK	5,00	I44, S01
Gelb	0,57	OK	5,00	I19, I43
Rot	0,59	OK	6,00	A19
Grün	0,40	OK	6,00	I27
Blau	0,69	OK	6,00	S09

Auftragsnummer: Kartenhaus Kollektiv
 Auftragsname: Epson 7800 - ISO Coated V2
 Bogennummer: Efi Proofpapier
 Kommentar: 19.02 2009
 Referenzdaten: FOGRA39L.txt
 Vergleichsdaten: Epson7800_Efi_6225XF_K3.txt
 Standard: ISO 12647-2_2007BB
 Papier: glänzend gestrichen



	dE(ab)	Status	Maximum	Field ID's
Papier:	0,27	● OK	3,00	Z37, a01
Mittelwert	0,96	● OK	3,00	
Maximum	4,52	● OK	6,00	979
Primärfarben (Max):	1,09	● OK	5,00	
Maximum dH Primärfarben	0,79	● OK	2,50	
Mittleres dH Buntgraufelder	0,57	● OK	1,50	
Sekundärfarben (Max):	0,69	● OK	6,00	
Tiefe:	1,60	● OK	3,00	K: l42, g37 CMY: A27 CMYK: e45
Graukeil (K):	0,68	● OK	3,00	l42, g37, J42, K42, L42, M42, H38, N42,
Graukeil (CMY):	0,75	● OK	3,00	K27, d39, U26, d40, D16, d41, N15, X14,
Schwarz	1,09	● OK	5,00	l42, g37
Cyan	0,82	● OK	5,00	l45, a09
Magenta	0,98	● OK	5,00	l44, S01
Gelb	0,57	● OK	5,00	l19, l43
Rot	0,59	● OK	6,00	A19
Grün	0,40	● OK	6,00	l27
Blau	0,69	● OK	6,00	S09