

Papierliste für die Standorte Clausen & Bosse | Ebner & Spiegel | Moravia

Infos zu ICC-Profilen und den FOGRA Charakterisierungen auf der letzten Seite.



20.3.2020

Papiername	Papierfärbung Lab	Papiertyp (PT) Alter Standard	Printsubstrat (PS) Neuer Standard	FOGRA Charakterisierung
Schleipen				
Bläulichweiß	94,3 / 0,3 / 8,3	5		30
Gelblichweiß	94,4 / -0,1 / 11,6	5		30
Hochweiß	95,1 / 0,8 / 1,6	4		47
Extraweiß	95,0 / -0,3 / 3,2	4		47
Enviro_Bläulichweiß	94,8 / 0,2 / 7,3	5		30
Exellent_Hochweiß	94,9 / 0,85 / 1,9	4		47
FLY - 01	95,0 / -0,1 / 11,6	5		30
FLY - 02	94,0 / 0,3 / 8,3	5		30
FLY - 04 (= gelblich mit Aufheller!)	95,5 / -0,3 / 3,0	4 (5)		47 (30)
FLY - 05	95,6 / 1,3 / -2,0	4		47
FLY - 06	94,8 / 2,3 / -7,2	4	PS5	52
FLY - 07	96,0 / 2,5 / -9,9	4	PS5	52
Metapaper				
Extrarough warmwhite	97,48 / -0,17 / 3,16	4		47
Munken				
Premium_Cream	96,0 / -0,5 / 6,0	5		30
Premium_White	96,0 / 1,4 / -3,7	4		47
PURE	95,6 / -0,4 / 4,3	5		30
LYNX	96,2 / 1,7 / -3,0	4		47
WHITE	95,27 / 1,45 / -4,1	4		47
Munken POLAR	97,2 / 2,45 / -8,7	4	PS5	52
Cordier				
Bläulichweiß ECF	95,1 / 0,1 / 8,0	5		30
Cordier Vorsatz extraweiß gerippt FSC	95,0 / 1,9 / -7,3	4	PS5	52
Salzer				
EOS naturweiß	93,0 / 0,0 / 8,9	5		30
EOS blauweiß	93,2 / 0,3 / 5,8	5		30
Salzer Touch white	96,4 / 1,85 / 6	4		47
Efalin (Bütten)				
weiß	96,0 / 0,1 / 6,2	5		30
Pamo				
PamoSuper	93,2 / 0,3 / 9,6	5		30
Creamy	96,0 / 0,1 / 9,5	5		30
Belle				
Belle	92,0 / 0,4 / 6,6	5		30
Holmen				

Papiername	Papierfärbung Lab	Papiertyp (PT) Alter Standard	Printsubstrat (PS) Neuer Standard	FOGRA Charakterisierung
Holmen_Book	90,5 / 1,2 / 4,2	5		30
Holmen_Book_Cream	93,7 / 0,6 / 9,5	5		30
Holmen_XLNT72	88,7 / 1,3 / 4,0	4		47
Holmen TRND	90,0 / 2,0 / -2,0	4		47
Papyrus				
Planojet_NEW_hochweiß	93,0 / 3,8 / -14,7	4	PS5	52
Peyer				
Peyer Duchesse offset 11111 weiß	93,8 / 0,85 / -0,6	4		47
PEYDUR Lisse (PEYER)	96,3 / 2,2 / -4,9	4		47
PEYLIN glatt weiß 130g	98,4 / 2,6 / -6,9	4	PS5	52
PEYTAN gerippt	98 / 0 / 2,1	2	PS1	51
PEYTAN weiß, glatt	98,3 / -0,35 / 3,5	2	PS1	51
PEYLIN glatt weiß 130g		4	PS5	52
PEYPRINT bison weiß 130g		4	PS5	52
PEYPRINT Cambric FSC	98,3 / 2,4 / -7,2	4	PS5	52
PEYPRINT_Java_270g	98 / 2,4 / -7,3	4	PS5	52
Surbalin Board	96,6 / 1,6 / -2,1	4		47
SURBALIN glatt 6000 naturweiß	96,6 / -0,5 / 3,6	5		30
SURBALIN glatt 6111 diamantweiß	95,0 / 3,5 / -9,4	4	PS5	52
SURBALIN Honan 3111 weiß	92,0 / 3 / -11,5	4	PS6	52
SURBALIN linea 5111 diamantweiß	93,5 / 3,2 / -8,6	4	PS5	52
SURBALIN linea 5000 naturweiß	94 / 0,1 / 2,0	4		47
SURBALIN seda 8111	95,1 / 2,6 / -8,1	4	PS5	52
Sonstige				
Arcoprint 1 extrawhite FSC	95,9 / 2,9 / -12,3	4	PS5	52
Arcoprint Milk FSC	95,0 / 2,3 / -4,7	4		47
Arctic Volume Ivory matt_FSC	97,4 / 0,4 / 1,6	2		39
Billerud Korsnäs 255g	96,4 / 1,6 / -2,3	2	PS1	51
Bucheinband glatt weiß Papier FSC Mix	94,5 / 3,0 / -10	4	PS5	52
BVS_glänzend	95,9 / 1,4 / -5,9	2	PS1	51
BVS_matt	94,7 / 1,6 / -5,5	2	PS1	51
Carta_Elega	95,5 / 1,2 / -3,2	2	PS1	51
Chromocard HB	94 / 2,1 / -8,1	2	PS1	51
Clairtech hochweiß	93,6 / 0,63 / -4,5	4		47
Condat matt Pèrigord 115g	95,3 / 1,5 / -5,7	2	PS1	51
Constellation Snow E39 280g	95,4 / 3,4 / -11	4	PS5	52
Creative Print 0010 diamantweiß	92 / 3 / -13	4	PS5	52
Design Offset TCF	97,0 / 1,10 / -0,4	4		47
Ensocoat FSC	97,0 / 2,2 / -7,4	2	PS1	51
Ensocoat new	96,3 / 2,5 / -8,0	2	PS1	51
Enviro	94,8 / 0,2 / 7,2	5		30
Fauna matt 130g	96,5 / 1,6 / -3,5	4		47

Papiername	Papierfärbung Lab	Papiertyp (PT) Alter Standard	Printsubstrat (PS) Neuer Standard	FOGRA Charakterisierung
Fauna RC naturweiß 130g	96,2 / 1,7 / -3,8	4		47
F-Color Classic Crema (FSC)	96,9 / 1,9 / -4,9	4		47
F-COLOR GERIPPT (KARTON)	95,7 / 3,3 / -8,72	4	PS5	52
F-Color glatt lichtweiß	92 / 3,5 / -11,4	4	PS5	52
F-Color Karton Kreativ matt 0010 diamant FSC	94 / 3,0 / -12,0	4	PS5	52
F-Color Linear 401 hochweiß (Feinleinen)	95,0 / 5,2 / -11,9	4	PS5	52
F-Color Glatt 402 weiß	96,0 / 0,1 / 5,6	4		47
FocusArt_Natural	96,0 / 1,1 / 1,4	2		39
Freelife Merida white	95,0 / 1,2 / -0,5	4		47
Galaxi Keramik	95,7 / 1,7 / -6,8	2	PS1	51
Galaxi_Bulk	95,3 / 1,5 / -3,9	2	PS1	51
Gardapat 13 Kiara	96,3 / 1,2 / 1,2	2	PS1	39
Gardapat Klassica	95,8 / 1,0 / 0,9	2	PS1	39
Grenita (vollgestr., granuliert, hf, weiß, Bilderdruck)	94,5 / 1,1 / -5,3	2	PS2	51
Hello Fat matt 100g voll gestrichen, weiß	95,0 / 2,0 / -5,3	2	PS1	51
Ideal_Ivoire	95 / -0,5 / 8	2		39 ivoire
Infinity Silk	94 / 2,2 / -7,2	2	PS1	51
Invercote Creato matt	96 / 1,8 / -5,2	2	PS1	51
Invercote FL	96 / 1,7 / -6,2	2	PS1	51
Invercote glatt	97 / 1,2 / -5,5	2	PS1	51
Kashgar 56 weiß (Leinen)	98,3 / 3,4 / -11	4	PS5	52
LesseboDesign Smooth Ivory (d.geglättet)	98,3 / -1,0 / 6,0	5		30
Lessebo Design Smooth White 130g	97,4 / 3,0 / -10,4	4	PS5	52
Lumi Silk	94 / 1,6 / -6,2	2	PS5	51
Lux Cream	95 / 0,2 / 7,0	5		30
LuxoArtSamt		2	PS1	51
LuxoSatin weiß 130g	96,9 / 1,5 / -6,1	4	PS5	52
Magno Plus Silk h'frei gestrichen	95,7 / 0,9 / -5,5	2	PS1	51
Magno Volume	94 / 2,3 / -8,7	2	PS1	51
Materica Gesso FSC Mix	93 / 1,4 / -4,2	4		47
Maxi Gloss	96 / 2 / -6,7	2	PS5	51
Maxi Offset	94 / 3,7 / -12,9	4	PS5	52
Maxi Silk (FSC)	96,4 / 1,7 / -6,8	2	PS1	51
Napura Pura 1032 light blue	blau eingefärbtes Recyclingpapier	4		47
NATURAL STRONG BOARD WEISS TCF/FSC	95,5 / 2,5 / -9,58	4	PS5	52
Nautilus Classic	92 / 2,7 / -5,2	4		47
NSB Fühlkarton natural strong board white	96,8 / 2,2 / -7,1	4	PS5	52
Offset Amber Graphic hf FSC	95 / 2,5 / -9,8	4	PS5	52
Offset_Kymi	94,3 / 2,6 / -9,0	4	PS5	52
Offset_Nordland	94,8 / 3,0 / -10,2	4	PS5	52
Offset UPM-fine		4	PS5	52
Pamir Vorsatz ungerippt matt 120g	sehr gelblich	5		30

Papiername	Papierfärbung Lab	Papiertyp (PT) Alter Standard	Printsubstrat (PS) Neuer Standard	FOGRA Charakterisierung
Papyrus Korsnäs white	94 / 2,1 / -5,1	2	PS1	51
Performa Brilliance	94 / 2 / -7,2	2	PS1	51
Performa White	95 / 1,5 / -5	2	PS1	51
Performa White Chromocard FSC	94,8 / 1,8 / -6,4	2	PS1	51
Planojet	93 / 4,2 / -17,7	4	PS5	52
Profi Silk	96,1 / 1,2 / -7,2	2	PS1	51
Sirio Pearl Ice white 350g	92 / 3,03 / -5,6	4		47
Soporeset Premium Offset 350g	94,3 / 3,3 / -14,2	4	PS5	52
Super Snowbright (Hellefoss Paper)	95,7 / -1,4 / 7,6	5		30
Symbol TATAMI	96,5 / 0,8 / -3	2	PS1	51
Truecard_Publishing	96,5 / 1,4 / 1,0	2	PS1	51
ULTRA MAG PLUS matt	90,5 / 0,9 / -3	4		47
VIVUS Silk	94,6 / 0,2 / -4,5	4	PS1	51
VIVUS 103 matt (FSC)	92,0 / 3,5 / -12,5	4	PS5	52
Vorsatz bl.w. glatt	94 / 0,6 / 7,5	5		30
Vorsatz glb.w. gerippt	93 / 0,3 / 10,5	5		30
Westminster Altweiß 130g/ 1,2 fach	95,8 / 1,0 / 0,9	2	PS1	51
Wibalin natural 500 white	95,6 / 2,0 / -3,2	4		47

Diese Profile sind zu verwenden:	FOGRA-Standard	Anmerkungen
ISO Uncoated Yellowish	FOGRA30	Der b-Wert von Lab ist $\geq +4$ = gelbliches Papier
PSO Uncoated ISO12647(ECI)	FOGRA47	Der b-Wert von Lab liegt bei -6 bis +4 = normal weißes Papier
ISO Coated v2 300%	FOGRA39	Kann noch verwendet werden. *
PSO Coated v3	FOGRA51	FOGRA51 ersetzt den Standard FOGRA39
PSO Uncoated v3 (FOGRA52)	FOGRA52	Der b-Wert von Lab liegt bei -6 und darunter = optische Aufheller!
PSO Coated 300% NPscreen ISO12647(ECI)	FOGRA43	FM-Raster auf glzd./matt gestrichenem Substrat
PSO Uncoated NPscreen ISO12647(ECI)	FOGRA44	FM-Raster auf ungestrichenem Substrat

* Wir behalten uns vor, auf FOGRA 51 zu konvertieren, wenn das zu bedruckende Papier eine ausreichend große Menge an optischen Aufhellern enthält.