

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben - Hilfsmittel*

Rot: nicht zulässig **Grün: zulässig** **Gelb: in Bearbeitung**

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
1	Böttcher	BöttcherPro Antiskin Spray	60	
1	Böttcher	BöttcherPro Antiskin	65	80
1	Böttcher	Feboclean WP	100	0,1
1	Böttcher	Feboclean RE		0,1
1	Böttcher	Rol-O-Gel		0
1	Böttcher	BöttcherPro Calcit		0
3	Brenntag	Antifrogen N		
1	Chromos Austria	Anti Skin liquid	62	80
1	Chromos Austria	Calcium Wash	100	
	Chromos Austria	Eco powder C 5020		
2	Donauchem	Gumiquell		
2	Druckchemie	Poropast	100	0
2	Druckchemie	Druckbestäubungspuder Eurosil Ideal		
2	Druckchemie	Statik Stop	0	93,1
2	Druckchemie	Walzenschutzpaste	100	
2	Druckchemie	Gummi Frisch Spezial Aromaten!	40	
2	Druckchemie	Antihaut flüssig 08001999	64	
2	Druckchemie	Antihaut-Spray 08905399	-97	
2	Druckchemie	Silikon flüssig 08005999		
2	Druckchemie	Wasserglätter V2		0
2	Druckchemie	Silikon-Spray 08908399	0	91,7
2	Druckchemie	Contra Re Soft 14930399	93	
2	Druckchemie	Farbfrisch-Spray 08906399	-44	100

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste ist ausschließlich zur Orientierung. Eine Bewertung wird durch die Prüfstelle - Sachverständigenbüro Harald Sexl - durchgeführt. Die Weitergabe ist nicht zulässig. Alle Urheberrechte: Ing. Harald Sexl MBA.

327 Datensätze | 25.06.2023

Österreich:

7000 Eisenstadt, H. Tinhofstraße 9/5

Tel.: +43 664 10 00 848

www.sexl.at | sv-buero@sexl.at

BRD:

81373 München, Oetztaier Straße 5b

Tel: +49 176 43 62 70 83

www.institut-upd.de | office@institut-upd.de

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben - Hilfsmittel*

Rot: nicht zulässig

Grün: zulässig

Gelb: in Bearbeitung

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
2	Druckchemie	Surfped 260		
2	Druckchemie	Antihaut UZ 1.0	150	
2	Druckchemie	Antistatic Spray		
2	Druckchemie	Antihaut UZ 2.0	62	96
	Druckchemie	Aqua L		
	Druckchemie	Gummidoc	43	
2	Druckchemie	DC Biozid		
2	Druma	MAXXIMA MX250	100	,1
4	Eggen	Blanket Quick		
1	Epple	Pantone Farbenserie		0
1	Epple	Premium PSO Skala (114955 - 114958)		0
	Epple	Perfect Speed Skala (Cyan)		0
1	Epple	Öko Speed Serie 20 (CMYK)		0
1	Epple	Deckweiß 1236		0
1	Epple	Verdünner 455		
1	Epple	Druckgelee 348		
1	Epple	Granit Protect Skala 107095 - 107098		0
1	Epple	Prolaser 100 CMYK (100985 - 100987,		0
1	Epple	Leerlaufpaste 892		
1	Epple	BOFOOD NEXT GENERATION Serie CMYK		0
1	Epple	Premium Finish Serie CMYK 120		0
1	Epple	Stability Plus - Cyan (121027)		0
1	Epple	Power Protect CMYK		0
	Epple	Perfect Speed Skala (Magenta)		0
	Epple	Perfect Speed Skala (Gelb)		0
	Epple	Perfect Speed Skala (Schwarz)		0
1	Epple	Finishfit Highgloss 1862		
1	Epple	ÖKO Masterprint 20-2505 - 20-2508 (CMYK)		0
1	Epple	Stability Plus - Magenta (121026)		0

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste ist ausschließlich zur Orientierung. Eine Bewertung wird durch die Prüfstelle - Sachverständigenbüro Harald Sexl - durchgeführt. Die Weitergabe ist nicht zulässig. Urheberrechte: Ing. Harald Sexl MBA.

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben*

Rot: nicht zulässig **Grün: zulässig** **Gelb: in Bearbeitung**

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
1	Epple	Stability Plus - Yellow (121025)		0
1	Epple	Stability Plus - Black (121028)		0
1	Epple	Supreme Protect (Cyan)		
1	Epple	Supreme Protect (Magenta)		
1	Epple	Supreme Protect (Yellow)		
1	Epple	Supreme Protect (Black)		0
	Epple	Supreme Protect LT Serie CMYK		
2	Flintgroup	Drucköl L - 510H000618	100	
2	Flintgroup	Novastar 908 - CMYK-Serie - NEU -	100	0
2	Flintgroup	Reduxpaste 4799		,1
2	Flintgroup	Novavit F 918 Supreme Bio (M, C)	100	0
2	Flintgroup	Pantone Grundfarben	100	,1
2	Flintgroup	HKS K Bio (33)	100	0,1
2	Flintgroup	HKS N Bio (33 violett)	100	0,1
2	Flintgroup	Novavit BCS BIO ND/NA black	100	0
2	Flintgroup	Novavit Eco Mix BIO Grundfarben (072 blau)	100	,1
2	Flintgroup	Novaspot Fluo Grün 224082 im Ton von	100	0,1
2	Flintgroup	Novavit Easy Mix Bio (Ref.Blue VI60500I01,	100	0
2	Flintgroup	Novafash 220 877 Hi Gloss	100	0,1
2	Flintgroup	Novafash 6 S 168 Silber	100	0
2	Flintgroup	Novavit F 100 Skala (Y)	100	0
2	Flintgroup	Novavit Fluid 2075 Antitrockner		
2	Flintgroup	Novavit F 700 Speed Plus K	100	0
2	Flintgroup	Novalux 1 F 80 Gelb	100	,1
2	Flintgroup	Leinölfirnis 4	100	0,1
2	Flintgroup	Novavit 3455 Board	100	0
2	Flintgroup	Novaspot 3107 Trocknerpaste		
2	Flintgroup	Novafash 2105	100	0
2	Flintgroup	Novafash 2110	100	0

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste ist ausschließlich zur Orientierung. Eine Bewertung wird durch die Prüfstelle - Sachverständigenbüro Harald Sexl - durchgeführt. Die Weitergabe ist nicht zulässig. Urheberrechte: Ing. Harald Sexl MBA.

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben*

Rot: nicht zulässig

Grün: zulässig

Gelb: in Bearbeitung

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
2	Flintgroup	Novavit F 950 Plus Bio Cyan	100	0
2	Flintgroup	Novaboard C 990 Protect Bio Skala (C,M,K)	100	0
2	Flintgroup	Novaflash 220 871 High Gloss		
2	Flintgroup	Reduxpaste 4800 Bio	100	0,1
2	Flintgroup	Novavit 6 P 15 opak weiss	100	0,1
2	Flintgroup	F 760 Vision plus Cyan	100	0
2	Flintgroup	Novavit Bio IK		
2	Flintgroup	Novaboard 994 PROTECT LT BIO K	100	0
2	Flintgroup	Litho Controlling Agent	100	
2	Flintgroup	Novaset 3198 Verzögerer	100	100
2	Flintgroup	Novaflash 6 S 103	100	0
2	Flintgroup	Novavit Easy Mix Transparentweiß	100	0
2	Flintgroup	Novasens P650 (CMYK)	100	0
2	Flintgroup	Novavit F 700 Speed Plus M	100	0
2	Flintgroup	Novavit F 700 Speed Plus Y	100	,1
2	Flintgroup	HKS N Bio (3 gelb)	100	0
2	Flintgroup	HKS N Bio (43 blau)	100	0,1
2	Flintgroup	HKS N Bio (Supreme Bio entspricht HKS 88	100	0
2	Flintgroup	HKS N Bio (Transparent White)	100	0
2	Flintgroup	HKS K Bio (3 gelb)	100	0
2	Flintgroup	HKS K Bio (25 rot)	100	00
2	Flintgroup	HKS K Bio (43 blau)	100	0,1
2	Flintgroup	HKS K Bio (47 blau)	100	0
2	Flintgroup	HKS K Bio (Supreme bio, entspricht 88 K)	100	0
2	Flintgroup	HKS K Bio (Intensive transparent white)	100	0
2	Flintgroup	Novavit Eco Mix BIO Grundfarben (Reflex	100	0
2	Flintgroup	Novavit Eco Mix BIO Grundfarben (012 gelb,	100	0
2	Flintgroup	Novavit Eco Mix BIO Grundfarben	100	,1
2	Flintgroup	Novavit Eco Mix BIO Grundfarben (Violett)	100	,1

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste ist ausschließlich zur Orientierung. Eine Bewertung wird durch die Prüfstelle - Sachverständigenbüro Harald Sexl - durchgeführt. Die Weitergabe ist nicht zulässig. Urheberrechte: Ing. Harald Sexl MBA.

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben*

Rot: nicht zulässig

Grün: zulässig

Gelb: in Bearbeitung

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
2	Flintgroup	Novavit Eco Mix BIO Grundfarben	100	0
2	Flintgroup	Novavit Eco Mix BIO Grundfarben (Yellow)	100	0
2	Flintgroup	Novavit Eco Mix BIO Grundfarben (032 rot)	100	0
2	Flintgroup	Novavit Eco Mix BIO Grundfarben (Warm	100	0
2	Flintgroup	Novavit Eco Mix BIO Grundfarben (Rubin	100	0
2	Flintgroup	Novavit Eco Mix BIO Grundfarben (schwarz)	100	0
2	Flintgroup	F 760 Vision plus Black	100	,1
2	Flintgroup	F 760 Vision plus Yellow	100	0
2	Flintgroup	F 960 Vision Plus Bio C	100	0
2	Flintgroup	F 960 Vision Plus Bio Y	100	0
2	Flintgroup	Novavit F 918 Supreme Bio (K)	100	0
2	Flintgroup	Novavit F 918 Supreme Bio (Y)	100	0
2	Flintgroup	Novavit Easy Mix Bio (Black VK109EMD01)	100	0
2	Flintgroup	Novavit Easy Mix Bio (Pink VI60340N01)	100	0
2	Flintgroup	Novavit Easy Mix Bio (Rubin Red	99	0
2	Flintgroup	Novavit Easy Mix Bio (Transp. White	100	0
2	Flintgroup	Novavit Easy Mix Bio (Yellow VI60100D01)	100	0
2	Flintgroup	Novavit Easy Mix Bio (Yellow 012	100	0
2	Flintgroup	Novaplast Bio (CM)	100	
2	Flintgroup	Novacoat 8844	100	
2	Flintgroup	Verzögerer 3198	100	100
2	Flintgroup	Novaplast Bio (Y)	100	
2	Flintgroup	Novavit F 100 Skala (M)	100	0
2	Flintgroup	Novavit F 100 Skala (C)	100	0
2	Flintgroup	Novavit F 100 Skala (K)	100	0
2	Flintgroup	HKS N Bio (25 rot)	100	0
2	Flintgroup	HKS N Bio (47 blau)	100	0
2	Flintgroup	HKS N Bio (53 grün)	100	0
2	Flintgroup	Novastar 908 Standard Bio	100	,1

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste ist ausschließlich zur Orientierung. Eine Bewertung wird durch die Prüfstelle - Sachverständigenbüro Harald Sexl - durchgeführt. Die Weitergabe ist nicht zulässig. Urheberrechte: Ing. Harald Sexl MBA.

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben*

Rot: nicht zulässig **Grün: zulässig** **Gelb: in Bearbeitung**

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
2	Flintgroup	Novavit F 700 Speed Plus C	100	0
2	Flintgroup	500 Action Pro (CMYK)	100	0,1
2	Flintgroup	Novavit F 950 Plus Bio Magenta	100	0
2	Flintgroup	Novavit F 950 Plus Bio Yellow	100	0
2	Flintgroup	Novavit F 950 Plus Bio Black	100	0
2	Flintgroup	Novavit BA 9769 BIO (C)	100	0
2	Flintgroup	Novavit BA 9769 BIO (Y)	100	0
2	Flintgroup	Novavit BA 9769 BIO (M)	100	0
2	Flintgroup	Novavit BA 9769 BIO (B)	100	0
2	Flintgroup	F 760 Vision plus Magenta	100	0
2	Flintgroup	F 960 Vision Plus Bio K		0
	Flintgroup	Novaboard 2 C 1090 RACE BIO		
	Flintgroup	Novaboard 4 C 1090 RACE BIO		
	Flintgroup	Novaboard 1090 RACE BIO		
	Flintgroup	Novaboard 1 C 1090 RACE BIO		
	Fuji	Korrekturstift CIK	100	
1	Fuji	C-FJ-CM2 10L E (MOISTURIZING		
1	Fuji	C-FJ-CP3 10L E UNC		
1	Fuji	C-FJ-CM (MOISTURIZING SOLUTION)	?	
	GRAFA GmbH	Nero SMFRX Bersagli 167206	100	0
5	Griso	Printon		
2	Heidelberg	Saphira Anicolor Ink S 100 K	100	0
2	Heidelberg	Saphira Anicolor Ink H 100 K	100	0
2	Heidelberg	Pantone Farbenserie		
2	Heidelberg	Saphira Roller Protection	160	
2	Heidelberg	Novavit 1 F 950 BA9727 Plus Bio;	100	0,1
2	Heidelberg	Novavit 2 F 950 BA9727 Plus Bio;	100	
2	Heidelberg	Novavit 4 F 950 BA9727 Plus Bio;	100	
2	Heidelberg	Novavit F 950 BA9727 Plus Bio;	100	

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste ist ausschließlich zur Orientierung. Eine Bewertung wird durch die Prüfstelle - Sachverständigenbüro Harald Sexl - durchgeführt. Die Weitergabe ist nicht zulässig. Urheberrechte: Ing. Harald Sexl MBA.

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben*

Rot: nicht zulässig

Grün: zulässig

Gelb: in Bearbeitung

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
2	Heidelberg	Saphira Anicolor Ink S 100 YMC	100	0
2	Heidelberg	Saphira Anicolor Ink H 100 YC	100	0
2	Heidelberg	Saphira Anicolor Ink H 100 M	100	,1
2	Heidelberg	Antiskin Spray (Hi-Tech Chemikals)	62	
2	Heidelberg	Novaboard C1090 Race Bio (MCK)	100	0
2	Heidelberg	Novaboard C1090 Race Bio (Y) VH2019RD	100	0
2	Heidelberg	# Saphira INK LE UV 7000 Cyan		
2	Heidelberg	# Saphira INK LE UV 7000 Magenta		
2	Heidelberg	# Saphira INK LE UV 7000 Yellow		
2	Heidelberg	# Saphira INK LE UV 7000 Black		
2	Heidelberg	Saphira Antiskin		
	HI-Tech	Grafo Gel		0
3	Huber Troisdorf	Entkalker Gel		4
3	Huber Troisdorf	Antihaut M	62	
3	Huber Troisdorf	Walzenschutzpaste WSP	100	
3	Huber Troisdorf	Antihaut A	-97	
1	Huber Troisdorf	Calcium Remover		4
	Huber Troisdorf	CIF STIFTE	100	
1	Huber Troisdorf	Spray Antiskin A Aerosol	-97	
3	Huber Troisdorf	Calcium Remover		
2	hubergroup	Farbfit = Inkfit 10T3303		
2	hubergroup	HKS-Serie N	100	0
2	hubergroup	HKS Serie K	100	0,1
2	hubergroup	Pantone Serie - UZ-Konform	100	,1
2	hubergroup	Transparentweiß 40F8400	100	,1
2	hubergroup	Inkredibile Maxxima F50MX Skala		,2
2	hubergroup	Leinöl/Drucköl 10T1405		
2	hubergroup	Lasurweiss 40 F 8400	100	0,1
	hubergroup	Maxxima Schwarz 49F50MX	100	,1

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste ist ausschließlich zur Orientierung. Eine Bewertung wird durch die Prüfstelle - Sachverständigenbüro Harald Sexl - durchgeführt. Die Weitergabe ist nicht zulässig. Urheberrechte: Ing. Harald Sexl MBA.

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben - Hilfsmittel*

Rot: nicht zulässig **Grün: zulässig** **Gelb: in Bearbeitung**

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
2	hubergroup	Leerlauf-Paste 10 T 7200		
	hubergroup	Thixoprint 10 T 0256	100	,1
2	hubergroup	Scheuerschutzpaste 10 T 4100	100	0,1
5	hubergroup	Pantone Serie	100	0,1
5	hubergroup	Transparentweiss 47P0078	100	0
2	hubergroup	CRS transparentweiß 40 QX 7550 (vorher	100	0
2	hubergroup	Inkredible Revolution 29RBB300	100	,1
2	hubergroup	Resista RS 250 CMYK	100	0,0
2	hubergroup	Antiskin 10T1200	65	
2	hubergroup	Inkredible Alpha intense Serie AP 363	100	,1
2	hubergroup	Antiskin 10T1220	100	
	hubergroup	Monsun 10 T 7265	100	
2	hubergroup	Grafo Drier 10T5001	100	,1
	hubergroup	ALCHEMY Reichgold 46A2050	100	
	hubergroup	Corona Druckpaste 10T 3322	100	
2	hubergroup	Inkredible Quick Fast 250 CMYK	100	0,1
2	hubergroup	Inkredible Quick Fast 260 CMYK	100	0,0
2	hubergroup	Alpha intensiv cofree SFP 617	100	0,1
2	hubergroup	Printlac Cofree 9080 Hochglänzend -->	100	1,2
	hubergroup	Thixoprint Reduxpaste 10T9998		
2	hubergroup	Printlac Cofree 9560 Hochglänzend	100	1,19
2	hubergroup	Printlac Cofree 8057 Hochglänzend	100	1,2
2	hubergroup	Printing Oil		
2	hubergroup	Transparenweiß 47P0000		0
2	hubergroup	ECO-PERFECT-DRY Process Inks EP350		0,0
2	hubergroup	Rapida Eco 250	100	
2	hubergroup	Alpha Low Tack AP350 (CMYK)	100	
2	hubergroup	Verdünnungsöl CS		
2	hubergroup	Inkredible Good News - Cyan		0

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste ist ausschließlich zur Orientierung. Eine Bewertung wird durch die Prüfstelle - Sachverständigenbüro Harald Sexl - durchgeführt. Die Weitergabe ist nicht zulässig. Urheberrechte: Ing. Harald Sexl MBA.

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben*

Rot: nicht zulässig **Grün: zulässig** **Gelb: in Bearbeitung**

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
2	hubergroup	Inkredible Good News - Magenta		0
2	hubergroup	Inkredible Good News - Yellow		0
2	hubergroup	Inkredible Good News - Key		0
	Jänecke+Schnee	Ink refresher		
	Jänecke+Schnee	Impact Xtreme 87B20 - 23 (CM)	100	
	Jänecke+Schnee	Impact Xtreme 87B20 - 23 (Y)	100	
	Jänecke+Schnee	Impact Xtreme 87B20 - 23 (K)	100	
3	KBA - Mödling	Roller Paste L0866477	100	
	KBA - Mödling	Powder Premium Standard medium		
1	Korherr	Varn Anti Set-Off Powder		
5	MANRoland	Pantone Serie		0
2	MANRoland	Antiskin 418 B - liquid	64	
	Marabu	SV5 1 L	77	
2	RGF Rabl	Antistatic Spray A		
2	RGF Rabl	Silicon Gleitmittel Spray		
2	RGF Rabl	Antihaut A		
5	Schwegmann	Schwego Glide 8199	-80	
5	Schwegmann	Schwego tack 8184		
5	Schwegmann	Schwego glide 8185	61	
2	Siegwerk	Nutri 2-Prozess Blau Std		0
2	Siegwerk	Nutri 2-Prozess Magenta Std		0
2	Siegwerk	Nutri 2-Prozess Gelb Std		0
2	Siegwerk	Nutri 2-Prozess Schwarz Std		0
	Steinbacher	Wasserlos SERIE	100	0
	Sunchemical	Sunlit Express CMYK	150	0
3	Sunchemical	SunLit SKF - Serie / Cyan (SKF07)	100	0
3	Sunchemical	Printagel H3716		
3	Sunchemical	PMS Orange 250O438708 Serie SunPak	200	0
3	Sunchemical	Drucköl L	100	

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste ist ausschließlich zur Orientierung. Eine Bewertung wird durch die Prüfstelle - Sachverständigenbüro Harald Sexl - durchgeführt. Die Weitergabe ist nicht zulässig. Urheberrechte: Ing. Harald Sexl MBA.

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben*

Rot: nicht zulässig

Grün: zulässig

Gelb: in Bearbeitung

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
3	Sunchemical	Sunlit Diamond DIA25 C	150	0
3	Sunchemical	OCS Rot 443 R 369 858	200	0
3	Sunchemical	Sunlit Intense INT24 Black	150	0
3	Sunchemical	SunLit Irodry		
	Sunchemical	Druckzylinderpaste K 4550		
3	Sunchemical	IRO 45 Irocart Opaque White	200	0
3	Sunchemical	Pantone NPS YELLOW 012 G26120 NPS15	200	0
3	Sunchemical	Pantone NPS PROCESS BLUE B26420	200	0
3	Sunchemical	Pantone NPS YELLOW G26100 NPS18	200	0
3	Sunchemical	Pantone NPS ORANGE 021 O26200	200	0
3	Sunchemical	Pantone NPS INTENSE WARM RED	200	0
3	Sunchemical	Pantone NPS WARM RED R26306 NPS31	200	0
3	Sunchemical	Pantone NPS RED 032 R26301 NPS32	200	0
3	Sunchemical	Pantone NPS INTENSE 032 RED R26300	200	0
3	Sunchemical	Pantone NPS RUBINE RED P26700 NPS42	200	0
3	Sunchemical	Pantone NPS TRANSPARENT WHITE	200	0
3	Sunchemical	Pantone NPS BLACK S26900 NPS50	200	0
3	Sunchemical	Sunlit Intense INT09 Yellow	150	0
3	Sunchemical	Sunlit Intense INT38 Cyan	150	0
3	Sunchemical	Sunlit Intense INT39 Magenta	150	0
3	Sunchemical	Sunlit Intense INT41 Yellow G/S	150	0
3	Sunchemical	Sunlit Intense INT75 Black	150	0
3	Sunchemical	Sunlit Diamond DIA26 Y	150	0
3	Sunchemical	Sunlit Diamond DIA27 M	150	0
3	Sunchemical	Sunlit Diamond DIA46 K	150	0
3	Sunchemical	SunLit SKF - Serie / Yellow (SKF41)	100	0
3	Sunchemical	SunLit SKF - Serie / Black (SKF46)	100	0
3	Sunchemical	Sunlit Publish PBL46 Black	150	0
3	Sunchemical	Sunlit Publish PBL25 Cyan	150	0

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste ist ausschließlich zur Orientierung. Eine Bewertung wird durch die Prüfstelle - Sachverständigenbüro Harald Sexl - durchgeführt. Die Weitergabe ist nicht zulässig. Urheberrechte: Ing. Harald Sexl MBA.

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben*

Rot: nicht zulässig

Grün: zulässig

Gelb: in Bearbeitung

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
3	Sunchemical	Sunlit Publish PBL41 Yellow	150	
3	Sunchemical	Sunlit Publish PBL27 Magenta	150	0
3	Sunchemical	SunLit LEGEND Process Serie (LGD41)	100	0
3	Sunchemical	SunLit LEGEND Process Serie (LGD38)	100	0
3	Sunchemical	SunLit LEGEND Process Serie (LGD39)	100	0
3	Sunchemical	SunLit LEGEND Process Serie (LGD24)	100	0
3	Sunchemical	SunPak FSP25 PROCESS CYAN	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP26 PROCESS YELLOW	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP27 PROCESS MAGENTA	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP46 PROCESS BLACK	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP Green Shade Yellow FSB11	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB17 BLUE BASE	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB21 ORANGE BASE	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB33 RED BASE	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP Blue Shade Magenta FSB35	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP Resistant Magenta FSB36	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB45 OPAQUE WHITE	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB48 TRANSPARENT	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB50 BLACK BASE	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB53 VIOLET BASE	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB54 RESISTANT PINK	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB63 RES. REFLEX BLUE	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB66 RESISTANT RED	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB71 GREEN BASE	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP FSB95 REFLEX BLUE BASE	200	0
3	Sunchemical	SunPak FSP Mid Shade Yellow FSB18	200	0
1	Vegra	Color Thix	100	0
1	Vegra	Öko-Gliss Spray 2401 - 001	100	
1	Vegra	Farb-Start-Konzentrat 2420-035	100	

Alle Angaben ohne Gewähr. Diese Liste ist ausschließlich zur Orientierung. Eine Bewertung wird durch die Prüfstelle - Sachverständigenbüro Harald Sexl - durchgeführt. Die Weitergabe ist nicht zulässig. Urheberrechte: Ing. Harald Sexl MBA.

Liste der Einsatzstoffe *Kategorie Druckfarben - Hilfsmittel*

Rot: nicht zulässig

Grün: zulässig

Gelb: in Bearbeitung

Rating	Lieferant	Bezeichnung	Flmpkt	VOC
1	Vegra	Farb-Frisch-Konzentrat 2420-045	100	0
1	Vegra	GRAF-O-SICC 40 20 60		
1	Vegra	Color Stabil 402050	100	0
1	Vegra	Nebenlaufpaste 40 20 300 VP 153		
1	Vegra	GLISS Konzentrat 24 10 05	100	
1	Vegra	Öko-Farb-Frisch-Spray 2420 031	100	
1	Vegra	Zylinderkonservierungskonze	102	
2	Xerox	Anti-Static-Fluid 008R90275		1
2	Xerox	Aqueous Flushing Fluid	100	
2	Xerox	Aqueous Wiper Fluid (008R13214,		
	Zeller + Gmelin	UVALUX LED US40 Black	100	
	Zeller + Gmelin	UVALUX LED US40 Gelb	100	
	Zeller + Gmelin	UVALUX LED US40 Magenta	100	
	Zeller + Gmelin	UVALUX LED US40 Cyan	100	