

Jänecke+Schneemann Druckfarben GmbH

Wir sind das traditionsreiche Hannoversche Familienunternehmen für Druckfarbenherstellung in der 6. Generation. Als Qualitätsführer und impulsgebender Prozesspartner auf Augenhöhe bieten wir kundenorientierte Gesamtlösungen für Drucker und Endkunden mit Premiumanspruch weltweit.

We are a traditional family-run company in the sixth generation, long established in Hanover as a manufacturer of printing inks. As a leading producer of high quality products and a driving force within the industry, we offer customer-oriented complete solutions for printers and end customers throughout the world who insist on the very best.

Kontaktdaten

Telefon: +49-511 5471-0

Telefax: +49-511 5471-211

E-Mail: info@js-druckfarben.de

Contact

Phone: +49-511 5471-0

Fax: +49-511 5471-211

E-Mail: info@js-druckfarben.de

Produktionsstandort



Hannoversche Str. 33
31319 Sehnde (Höver)
Germany

Production locations



Jänecke+Schneemann
Druckfarben



Flexo-Tiefdruck

Flexo gravure ink

Wasser-/Lösemittelfarben
Water and solvent-based inks

Jänecke+Schneemann
Druckfarben



Inhaltsverzeichnis

Contents

| | Seite Page |
|---|---------------|
| Qualitätsfarben von Jänecke+Schneemann | |
| Quality inks by Jänecke+Schneemann..... | 3 |
| Lösemittelfarben | |
| Solvent-based inks..... | 4 |
| • Nitrocellulose und NC/PU-Systeme | |
| Cellulose nitrate and NC/PU systems..... | 4 |
| • Buntfarben | |
| Colored inks..... | 6 |
| • Weiß | |
| White | 14 |
| • Wurst darmfarben | |
| Sausage casing inks..... | 20 |
| Wasserfarben | |
| Water-based inks | 24 |
| • Label | |
| Label | 25 |
| • Kartonage/Papier | |
| Corrugated board/paper | 26 |
| • Folien | |
| Film..... | 27 |
| Spezialitäten | |
| Specialties | 31 |
| • Linierfarben | |
| Ruling inks | 32 |
| • Lacke | |
| Varnishes..... | 34 |

Qualitätsfarben

von Jänecke+Schneemann



Quality inks

by Jänecke+Schneemann

Farben sind unsere Geschichte, unsere Gegenwart und unsere Zukunft. Seit 1843 haben wir stetig die Entwicklung von Druckverfahren durch unsere Farben vorangetrieben. Wir bieten Ihnen nicht nur Druckfarben, sondern flüssige Technologie, die Ihre Produkte und Prozesse optimal unterstützen.

Unser technischer Vertrieb und unsere Entwicklung unterstützen Sie bei allen auftretenden Fragen schnell und kompetent und sind für Sie vor Ort. Durch die enge Zusammenarbeit aller Entwicklungsabteilungen (Flexo/Tiefdruck, UV und Offset) können wir auch kombinierte Probleme schnell und professionell lösen.

Durch ein internes Analyselabor können wir die Sicherheit unserer Produkte durch regelmäßige Prüfungen garantieren, um Ihnen die Sicherheit zu geben, die Sie brauchen.

Finden Sie das Produkt, welches Sie benötigen, nicht in unserem Standard-Lieferprogramm, so entwickeln wir die für Sie passende Lösung schnell und effizient.

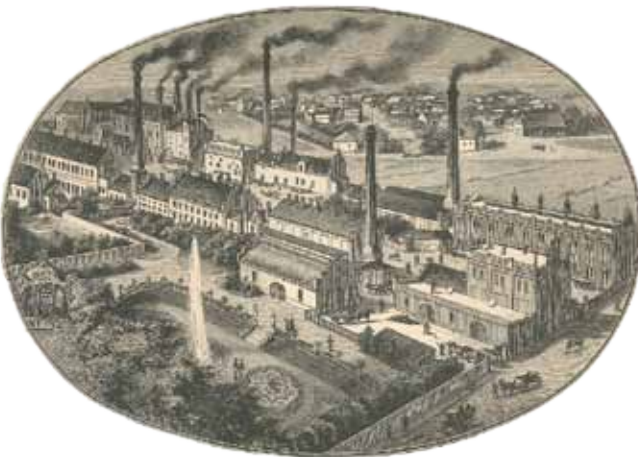


Inks are our history, our present and our future. Since 1843, we have constantly been pushing forward the development of printing processes with our inks. We do not only offer printing inks, but liquid technology, which provides optimum support for your products and processes.

Our technical sales team and our research and development department support you in all occurring questions fast and professional on the spot. Thanks to the close cooperation of all our departments of development (flexo/gravure, UV and offset), we can also solve combined problems quickly and professionally.

Our own analytical laboratory allows for a regular compliance of the product safety of our inks, guaranteeing the safety that you require.

In case you do not find the product you need in our standard delivery program, we will develop a suitable solution for you fast and efficiently.



Lösemittelfarben -

nicht nur für die flexible Verpackung



Solvent-based inks -

not only for flexible packaging

Nitrocellulose und NC/PU-Systeme

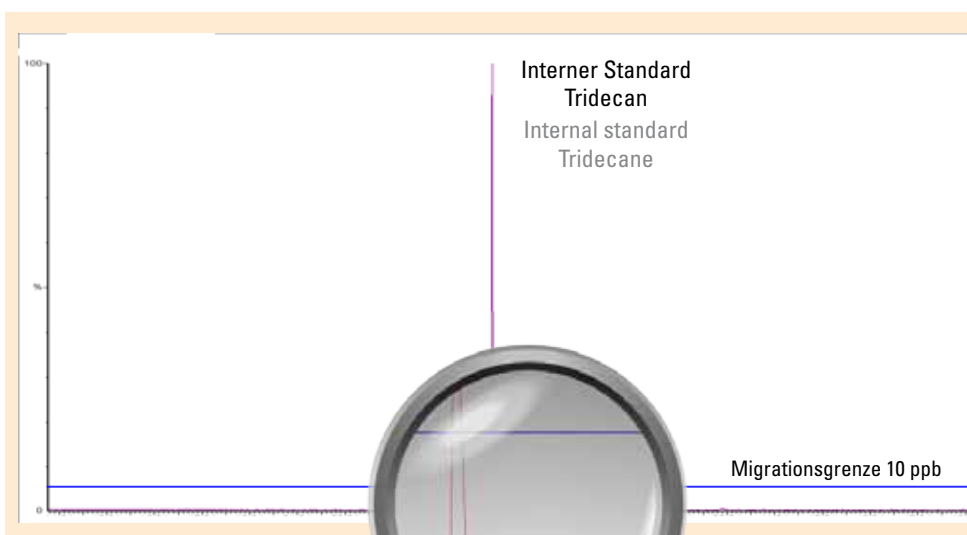
Cellulose nitrate and NC/PU-systems

Verpackungsdruck ohne Buntfarben – undenkbar. Damit Ihre Verpackungen nicht nur bunt, sondern auch sicher sind, setzen wir nur hochwertige Rohstoffe ein, die einer strengen Wareneingangsprüfung unterliegen. Bereits im Entwicklungsprozess untersuchen wir potentielle Rohstoffe mit den modernsten Methoden auf gefährliche Inhaltsstoffe. Selbstverständlich nutzen wir nur Rohstoffe, die keine gefährlichen Verunreinigungen enthalten.

Schon unser bewährtes System der Gruppe 1 entspricht den heute gültigen regulatorischen Vorschriften – mit der Neuentwicklung MigraStar gehen wir, was die Produktsicherheit angeht, weit über die heutige Gesetzgebung hinaus und nehmen uns das „almost no migration possible“-Prinzip als Grundlage unserer Formulierungen – das heißt, wir verwenden nur Rohstoffe, die eine Molmasse von über 1000 Dalton haben und somit als nicht migrationsfähig anzusehen sind. Selbstverständlich überprüfen wir in unseren Laboren regelmäßig, dass wir unsere Selbstverpflichtung erfüllen.

Packaging printing without colours - unthinkable. In order that your packaging is not only colourful, but also safe, we apply only high-quality raw materials which undergo incoming inspection. Already during the development process we investigate potential materials with the most modern methods to discover potentially dangerous contents. Of course we only use raw materials without dangerous contaminants.

Our approved system Group 1 already conforms to today's legal regulatory instructions - with our new development MigraStar we exceed expectations of legal regulations by far when it comes to product safety, and take the "almost no migration-possible"-principle as a basis for our formulations. We only use raw materials which have a mol mass of more than 1000 Dalton and can thus not be regarded as potential migrants. Of course we validate the compliance with our self-commitment in our labs on a regular basis.



Das SML für unbewertete Substanzen in Druckfarben liegt bei 10 ppb (blaue Linie). Die Farbserie MigraStar unterschreitet diesen Wert deutlich – tatsächlich findet sich nur ein Grundrauschen. Ein eindrucksvolles Beispiel für die almost no migration possible Formulierungstechnologie von J+S.

The SML for unweighted substances in printing inks is 10 ppb (blue line). The ink series MigraStar falls significantly below this value - in fact there is only a low basic deflection. An impressive example for J+S' formulation technology with almost no migration possible.

Nitrocellulose und NC/PU-Systeme

Cellulose nitrate and NC/PU-systems

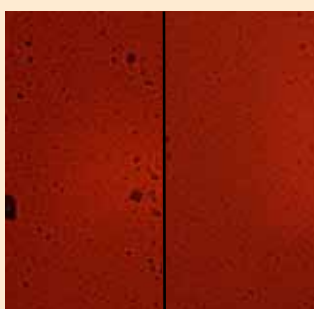
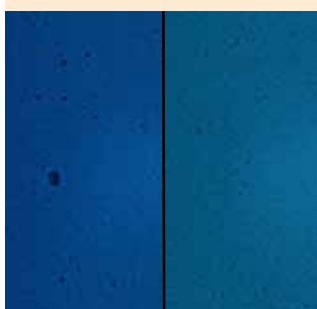
Nicht nur die Produktsicherheit, auch die Prozesssicherheit unserer Kunden ist uns wichtig. Deshalb prüfen wir jeden Artikel, der unser Werk verlässt, nach strengen internen Prüfkriterien. Sollten Sie eine Anforderung haben, die wir speziell für Sie prüfen sollen, so wird dies auf Ihren Bedruckstoffen realisiert.

So garantieren wir eine gleichbleibend hohe Produktqualität, die Ihre Prozesse stabil hält.

Stabile Kundenprozesse bedeuten für uns auch geringen Reinigungsaufwand der Rasterwalzen bzw. Tiefdruckzylinder durch die feinste Anreibung der Pigmente.

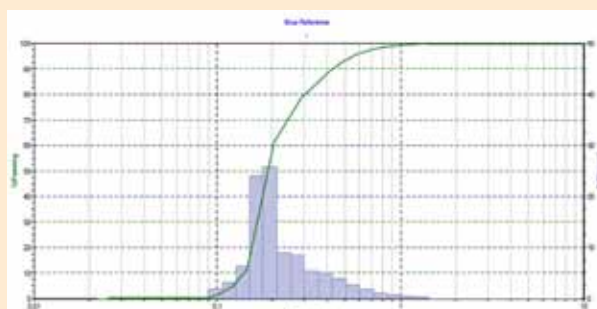
Not only product safety, but also the process safety of our customers is important for us. Therefore we test every ink that leaves our plant according to strict internal screening criteria. If you have a request for special investigation, we will realize it on your printing substrates without difficulties. That way we guarantee a constant high product quality, which accounts for stable processing.

To us, stable customer processes also mean lower effort when it comes to cleaning anilox rollers and gravure cylinders thanks to the finest grinding of the pigments on the market.



Die Feinheit der Anreibung ist bei J+S MigraStar jeweils(rechts) deutlich höher als bei herkömmlichen Druckfarben. Dadurch ergeben sich Vorteile beim Drucken feiner Raster.

The grinding is much finer with J+S MigraStar (on the right side) than with conventional inks, which grants advantages when printing finer screens.



Typische Partikelgrößenverteilung unserer Pigmentanreibungen

Typical particle size distribution of our pigment preparations

Diese feine Anreibung sorgt für ein exzellentes Ausdrucksverhalten auch feinsten Raster und eine höchste Farbstärke und Brillanz. So können Sie bestmögliche Druckerzeugnisse mit höchster Qualität erzielen.

This fine grinding accounts for an excellent print behavior of fine screens, too, and the highest color intensity and brilliance. With this, you can create the best possible printing products with the highest quality.

Buntfarben

Colored inks

So bunt, wie Ihre Bedürfnisse sind, so bunt und vielfältig sind unsere Buntfarben. Die Farben der Serie MigraStar sind in verschiedenen Einstellungen für Ihre Anwendung angepasst oder aber als universelles Mischsystem erhältlich. Alle Farben der Serie MigraStar haften hervorragend auf Folien (PE, oPP, PET, oPA, lackiertes Aluminium, metallisierten Folien, Papier, PLA) und sind brillant und ausdrucksstark – bei höchstmöglicher Produkt- und Prozesssicherheit. Sollten Sie einen hier nicht aufgeführten Color-Index benötigen, haben wir diese selbstverständlich im Programm oder bieten Ihnen kurzfristig eine Lösung. Pantone®, RAL-, Mischfarben nach HKS oder Sonderfarben nach Muster liefern wir selbstverständlich auch. Sollten Sie Informationen zu den Echtheiten der entsprechenden Farben benötigen, sprechen Sie mit uns – wir beraten Sie gerne und prüfen im Zweifelsfall mit modernsten Methoden.

Our colored inks are as multicolored and diverse as your needs. The series MigraStar is adapted to your applications in a series of settings or also available as a universal mixing system. All inks of the series MigraStar excel in their adherence on films (PE, oPP, PET, oPA, varnished aluminium, metallized films, paper, PLA), their brilliance and expression, while at the same time providing the highest possible product and processing safety. If you need any color index not listed in this brochure, it will still of course be in our program. Otherwise we will offer you a solution on short call. Of course, we also deliver Pantone®, RAL-, HKS-mixing inks or special inks according to samples. If you require information regarding the resistances of respective inks, feel free to contact us - we look forward to advise you and check the inks with state of the art equipment in case of doubt.



Buntfarben

Colored inks

Grundfarben MigraStar Gr. 1/D/GL

Die Serie MigraStar Gr. 1/D/GL ist ein hochkonzentriertes, gleitmittelneutrales System für den Frontaldruck. Einige der Grundfarben sind auch für Schwertsackanwendungen geeignet. Diese tragen das Kürzel WF im Namen.

Primary colors MigraStar gr. 1/D/GL

The series MigraStar gr. 1/D/GL is a high concentration, slip-agent neutral system for surface printing. Some of the basic inks are also suitable for outdoor applications. Their name contains the abbreviation WF.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Color Index |
|--|--|-------------------------------|--|
| FL-Pantone® Gelb C MigraStar Gr. 1/D/GL | FL-Pantone® Yellow C MigraStar gr. 1/D/GL | 367729 | PY 13 |
| FL-Gelb MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Yellow MigraStar gr. 1/WF/GL | 367737 | PY 185 (konstitutionell paA-frei, wetterfest) (constitutionally paA-free, weatherproof) |
| FL-Pantone® Orange C MigraStar Gr. 1/D/GL | FL-Pantone® Orange C MigraStar gr. 1/D/GL | 367730 | PO 34 |
| FL-Pantone® Warmrot C | FL-Pantone® Warm Red C | 367731 | PR 53:1 |
| FL-Pantone® Rubinrot C MigraStar Gr. 1/D/GL | FL-Pantone® Rubine Red C MigraStar gr. 1/D/GL | 367732 | PR 57:1 |
| FL-Rot (PR 122) MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Red (PR 122) MigraStar gr. 1/WF/GL | 367754 | PR 122 (wetterfest) (weatherproof) |
| FL-Pantone® Violett C MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Pantone® Violet C MigraStar gr. 1/WF/GL | 367733 | PV 23 (wetterfest) (weatherproof) |
| FL-Pantone® Process Blau C MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Pantone® Process Blue C MigraStar gr. 1/WF/GL | 367734 | PB 15:3 (wetterfest) (weatherproof) |
| FL-Pantone® Grün C MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Pantone® Green C MigraStar gr. 1/WF/GL | 367735 | PG 7 (wetterfest) (weatherproof) |
| FL-Pantone® Schwarz C MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Pantone® Black C MigraStar gr. 1/WF/GL | 367736 | PB 7 (wetterfest) (weatherproof) |
| FL-Weiß MigraStar Gr. 1/S/GL | FL-White MigraStar gr. 1/S/GL | 367263 | PW 6 (wetterfest) (weatherproof) |
| FL-Verschnitt MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Varnish MigraStar gr. 1/WF/GL | 367755 | - (wetterfest) (weatherproof) |

Buntfarben

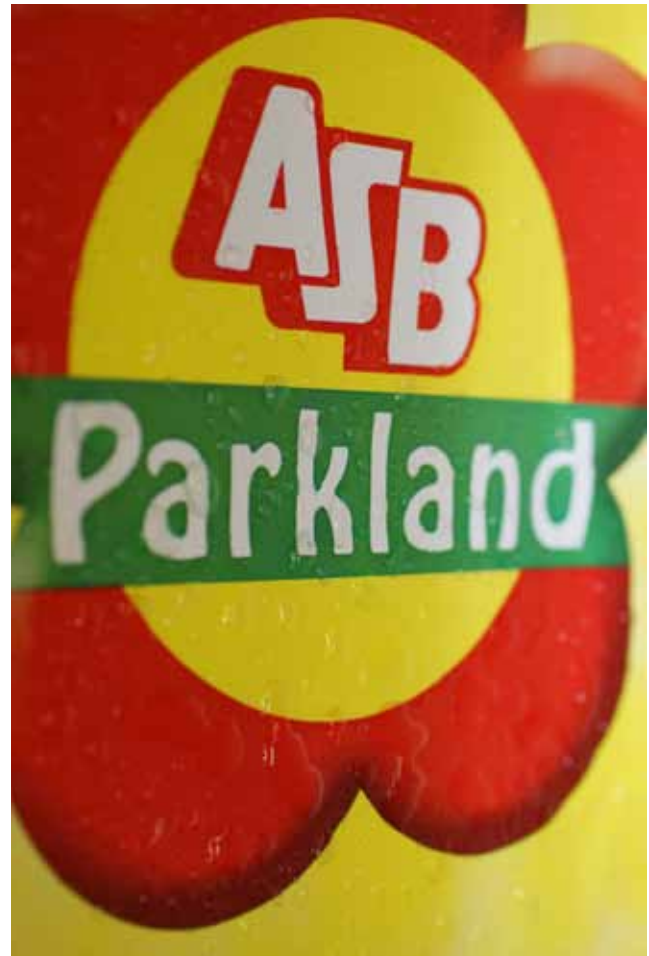
Colored inks

Grundfarben MigraStar Gr. 1/WF/GL

Die Gruppe MigraStar Gr. 1/WF/GL wurde speziell für die Bedruckung von Schwertsäcken, die im Außenbereich gelagert werden, entwickelt. Diese Farben zeichnen sich durch exzellente Wasserfestigkeiten, Kratzfestigkeiten, hohe Lichtechtheiten und Haftung aus.

Primary colors MigraStar gr. 1/WF/GL

MigraStar gr. 1/WF/GL was developed specifically for the printing of heavy sacks which are stored outside. These inks are characterized by their excellent water and scratch resistances, high light fastness and adherence.



| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Color Index |
|--|--|-------------------------------|--|
| FL-Gelb MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Yellow MigraStar gr. 1/WF/GL | 367737 | PY 185 (konstitutionell paA-frei) (constitutionally paA-free) |
| FL-Orange MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Orange MigraStar gr. 1/WF/GL | 367738 | PO 5 |
| FL-Rot MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Red MigraStar gr. 1/WF/GL | 367739 | PR 254 |
| FL-Rot bläulich MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL Red bluish MigraStar gr. 1/WF/GL | 367740 | PR 146 |
| FL-Rot (PR 122) MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Red (PR 122) MigraStar gr 1/WF/GL | 367754 | PR 122 |
| FL-Pantone® Violett C MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Pantone® Violet C MigraStar gr. 1/WF/GL | 367733 | PV 23 |
| FL-Pantone® Process Blau C MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Pantone® Process Blue C MigraStar Gr. 1/WF/GL | 367734 | PB 15:3 |
| FL-Pantone® Grün C MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Pantone® Green C MigraStar gr. 1/WF/GL | 367735 | PG 7 |
| FL-Pantone® Schwarz C MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Pantone® Black C MigraStar gr. 1/WF/GL | 367736 | PB 7 |
| FL-Weiß MigraStar Gr. 1/S/GL | FL-White MigraStar gr. 1/S/GL | 367263 | PW 6 |
| FL-Verschnitt MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-Varnish MigraStar gr. 1/WF/GL | 367755 | - |

Buntfarben

Colored inks

Flexo-Tiefdruck Grundfarben MigraStar Gr. 1/U

Das Grundfarbsystem MigraStar Gr. 1/U wurde als Universalsystem für den Flexo- und Tiefdruck konzipiert, das sowohl für den Frontaldruck (nach Zugabe von 6% 367782) und für den Konterdruck geeignet ist. Für hochwertige Verbunde empfehlen wir 10 bis 15% des Kaschieradditivs 367786. Wie gewohnt, sind diese Farben brillant und farbstark mit einem exzellenten Ausdruckverhalten.

Flexo-Gravure primary colors MigraStar gr. 1/U

MigraStar gr. 1/U is a primary color system designed as a universal system for flexo and gravure printing and is applicable for both surface printing (with the addition of 6% 367782) and counter printing. For high quality bonds we recommend to add 10 to 15% of coating additive 367786. As usual, these inks are brilliant and strong in their color with an excellent printing behavior.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Color Index |
|---|---|-------------------------------|---|
| FL-TD Weiß MigraStar Gr. 1/U/S | FL-TD White MigraStar gr. 1/U/S | 367344 | PW 6 |
| FL-TD Pantone® Gelb C MigraStar Gr. 1/U | FL-TD Pantone® Yellow C MigraStar gr. 1/U | 367761 | PY 185 (paA-freies Pigment) (paA-free pigment) |
| FL-TD Pantone® Orange C MigraStar Gr.1/U | FL-TD Pantone® Orange C MigraStar gr.1/U | 367762 | PO 34 |
| FL-TD Pantone® Warmrot C MigraStar Gr. 1/U | FL-TD Pantone® Warm Red C MigraStar gr. 1/U | 367763 | PR 53:1 |
| FL-TD Pantone® Rubinrot C MigraStar Gr. 1/U | FL-TD Pantone® Rubine Red C MigraStar gr. 1/U | 367764 | PR 57:1 |
| FL-TD Rot (PRR 122) MigraStar Gr. 1/U | FL-TD Red (PRR 122) MigraStar gr. 1/U | 367765 | PR 122 |
| FL-TD Pantone® Violett C MigraStar Gr. 1/U | FL-TD Pantone® Violet C MigraStar gr. 1/U | 367766 | PV 23 |
| FL-TD Pantone® Cyan C MigraStar Gr. 1/U | FL-TD Pantone® Cyan C MigraStar gr. 1/U | 367767 | PB 15:3 |
| FL-TD Pantone® Grün C MigraStar Gr. 1/U | FL-TD Pantone® Green C MigraStar gr. 1/U | 367768 | PG 7 |
| FL-TD Pantone® Schwarz C MigraStar Gr. 1/U | FL-TD Pantone® Black C MigraStar gr. 1/U | 367769 | PB 7 |
| FL-Verschnitt MigraStar Gr. 1/U | FL-Varnish MigraStar gr. 1/U | 367770 | - Verschnitt für den Flexodruck |
| TD-Verschnitt MigraStar Gr. 1/U | TD-Varnish MigraStar gr. 1/U | 367771 | - Verschnitt für den Tiefdruck |

Buntfarben

Colored inks

Rasterflexodruckfarben FL-RF- Grundfarben MigraStar

Für die unterschiedlichen Anforderungen an eine Rasterflexodruckfarbe bieten wir Ihnen unterschiedliche Einstellungen für den Frontaldruck (FL-RF MigraStar Gr. 1/S/GL), für witterungsbeständige Anwendungen (FL-RF MigraStar Gr. 1/WF/GL), als Universalsystem (FL-RF MigraStar Gr. 1/U) oder als hochkonzentrierte Rasterfarben (FL-RF h. k. MigraStar Gr.1/S) für besonders feine Rasterwalzen (ab 420 lines/cm) für den HD-Flexodruck.

Screen inks FL-RF Primary Colors MigraStar

In order to fulfill the various demands in screen printing, we offer you different settings for surface printing (FL-RF MigraStar gr. 1/S/GL), for weatherproof applications (FL-RF MigraStar gr. 1/WF/GL), a universal system (FL-RF MigraStar gr. 1/U) and high concentrated screen inks (FL-RF h. k. MigraStar gr. 1/S) for particularly fine anilox rolls (from 420 lines/cm) in HD-flexo printing.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Einsatzgebiet Application |
|--|--|-------------------------------|--|
| FL-RF Gelb h. k. MigraStar Gr. 1/S | FL-RF Yellow h. c. MigraStar gr. 1/S | 367963 | Rastergelb für den HD-Flexodruck Screen yellow for HD-flexo printing |
| FL-RF Magenta h. k. MigraStar Gr. 1/WF | FL-RF Magenta h. c. MigraStar gr. 1/WF | 367964 | Rastermagenta für den HD-Flexodruck, witterungsbeständig Screen magenta for HD-flexo printing, weatherproof |
| FL-RF Cyan h. k. MigraStar Gr. 1/WF | FL-RF Cyan h. c. MigraStar gr. 1/WF | 367965 | Rastercyan für den HD-Flexodruck, witterungsbeständig Screen cyan for HD-flexo printing, weatherproof |
| FL-RF Schwarz h. k. MigraStar Gr. 1/WF | FL-RF Black h. c. MigraStar gr. 1/WF | 367966 | Rasterschwarz für den HD-Flexodruck, witterungsbeständig Screen black for HD-flexo printing, weatherproof |
| FL-RF Gelb MigraStar Gr. 1/S/GL | FL-RF Yellow MigraStar gr. 1/S/GL | 367547 | Rastergelb für Frontaldruckanwendungen, gleitmittelneutral Screen yellow for surface printing, slip agent resistant |
| FL-RF Magenta MigraStar Gr. 1/S/GL | FL-RF Magenta MigraStar gr. 1/S/GL | 367548 | Rastermagenta für Frontaldruckanwendungen, gleitmittelneutral Screen magenta for surface printing, slip agent resistant |
| FL-RF Cyan MigraStar Gr. 1/S/GL | FL-RF Cyan MigraStar gr. 1/S/GL | 367549 | Rastercyan für Frontaldruckanwendungen, gleitmittelneutral Screen cyan for surface printing, slip agent resistant |
| FL-RF Schwarz MigraStar Gr. 1/S/GL | FL-RF Black MigraStar gr. 1/S/GL | 367550 | Rasterschwarz für Frontaldruckanwendungen, gleitmittelneutral Screen black for surface printing, slip agent resistant |
| FL-RF Verschnitt MigraStar Gr. 1/S/GL | FL-RF Varnish MigraStar gr. 1/S/GL | 367546 | Rasterverschnitt für Frontaldruckanwendungen, gleitmittelneutral Screen varnish for surface printing, slip agent resistant |
| FL-RF Gelb MigraStar Gr. 1/U | FL-RF Yellow MigraStar gr. 1/U | 367772 | Universelles Rastergelb, für Frontaldruckanwendungen empfehlen wir den Zusatz von 6% Frontaldruckadditiv 367782 Universal screen yellow, for surface printing we recommend adding 6% surface printing additive 367782 |
| FL-RF Magenta MigraStar Gr. 1/U | FL-RF Magenta MigraStar gr. 1/U | 367773 | Universelles Rastermagenta, für Frontaldruckanwendungen empfehlen wir den Zusatz von 6% Frontaldruckadditiv 367782 Universal screen magenta, for surface printing we recommend adding 6% surface printing additive 367782 |
| FL-RF Cyan MigraStar Gr. 1/U | FL-RF Cyan MigraStar gr. 1/U | 367774 | Universelles Rastercyan, für Frontaldruckanwendungen empfehlen wir den Zusatz von 6% Frontaldruckadditiv 367782 Universal screen cyan, for surface printing we recommend adding 6% surface printing additive 367782 |

Buntfarben

Colored inks



Rasterflexodruckfarben FL-RF- Grundfarben MigraStar

Screen inks FL-RF Primary Colors MigraStar

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Einsatzgebiet Application |
|---|---|-------------------------------|--|
| FL-RF Schwarz MigraStar Gr. 1/U | FL-RF Black MigraStar gr. 1/U | 367775 | Universelles Rasterschwarz. Für Frontaldruckanwendungen empfehlen wir den Zusatz von 6% Frontaldruckadditiv 367782 Universal screen black, for surface printing we recommend adding 6% surface printing additive 367782 |
| FL-RF Verschnitt MigraStar Gr. 1/U | FL-RF Varnish MigraStar gr. 1/U | 367776 | Universeller Rasterschnitt. Für Frontaldruckanwendungen empfehlen wir den Zusatz von 6% Frontaldruckadditiv 367782 Universal screen varnish, for surface printing we recommend adding 6% surface printing additive 367782 |
| FL-RF Cyan Konz. MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-RF Cyan conc. MigraStar gr. 1/WF/GL | 367758 | Witterungsbeständiges Rastercyan für Frontaldruckanwendungen Weatherproof screen cyan for surface printing |
| FL-RF Schwarz Konz. MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-RF Black Konz. MigraStar gr. 1/WF/GL | 367759 | Witterungsbeständiges Rasterschwarz für Frontaldruckanwendungen Weatherproof screen black for surface printing |
| FL-RF Gelb grünlich Konz. MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-RF Yellow greenish conc. MigraStar gr. 1/WF/GL | 367756 | Witterungsbeständiges Rastergelb für Frontaldruckanwendungen, paA-frei Weatherproof screen yellow for surface printing, paA-free |
| FL-RF Magenta Gr. 1/WF/GL | FL-RF Magenta gr. 1/WF/GL | 367757 | Witterungsbeständiges Rastermagenta für Frontaldruckanwendungen Weatherproof screen magenta for surface printing |
| FL-RF Verschnitt MigraStar Gr. 1/WF/GL | FL-RF Varnish MigraStar gr. 1/WF/GL | 367760 | Witterungsbeständiger Rasterverschnitt Weatherproof screen varnish |

Buntfarben

Colored inks

Konzentratmischsystem MigraStar Gr. 1

Für größere Druckereien, die nicht nur ein Druckverfahren im Hause haben, bietet sich unser hochflexibles Konzentratmischsystem an, aus dem sich mühelos alle o.g. Farben in der Druckerei mischen lassen. Dies ermöglicht Ihnen ein Höchstmaß an Flexibilität und eröffnet Ihnen die Möglichkeit eines effizienten Altfarbenmanagements.

Concentrate mixing system MigraStar gr. 1

In particular for larger print shops that house more than one printing method, we offer our highly flexible concentrate mixing system, which allows for easy dosing of inks mentioned above in the print shop. This enables you to work with the highest flexibility and effectively manage old inks.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Color Index |
|--|--|-------------------------------|--|
| FL-TD Gelb grünlich Konz. MigraStar Gr. 1/WF | FL-TD Yellow greenish conc. MigraStar gr. 1/WF | 367679 | PY 185 (paA-frei) paA-free |
| FL-TD Gelb Konz. MigraStar Gr. 1/S | FL-TD Yellow conc. MigraStar gr. 1/S | 361413 | PY 13 |
| FL-TD Orange Konz. MigraStar Gr. 1/S | FL-TD Orange conc. MigraStar gr. 1/S | 367680 | PO 34 |
| FL-TD Orange Konz. MigraStar Gr. 1/WF | FL-TD Orange conc. MigraStar gr. 1/WF | 367741 | PO 5 |
| FL-TD Rot gelblich Konz. MigraStar Gr. 1/S | FL-TD Red yellowish conc. MigraStar gr. 1/S | 367681 | PR 53:1 |
| FL-TD Rot Konz. MigraStar Gr. 1/WF | FL-TD Red conc. MigraStar gr. 1/WF | 367742 | PR 254 |
| FL-TD Rot bläulich Konz. MigraStar Gr. 1/S | FL-TD Red bluish conc. MigraStar gr. 1/S | 361414 | PR 146 |
| FL-TD Rubinrot Konz. MigraStar Gr. 1/S | FL-TD Rubine Red conc. MigraStar gr. 1/S | 365339 | PR 57:1 |
| FL-TD Rot PR 122 Konz. MigraStar Gr. 1/WF | FL-TD Red PR 122 conc. MigraStar gr. 1/WF | 367753 | PR 122 |
| FL-TD Violett Konz. MigraStar Gr. 1/WF | FL-TD Violet conc. MigraStar gr. 1/WF | 367682 | PV 23 |
| FL-TD Cyan Konz. MigraStar Gr. 1/WF | FL-TD Cyan conc. MigraStar gr. 1/WF | 361416 | PB 15:3 |
| FL-TD Grün Konz. MigraStar Gr. 1/WF | FL-TD Green conc. MigraStar gr. 1/WF | 367683 | PG 7 |
| FL-TD Schwarz Konz. MigraStar Gr. 1/WF | FL-TD Black conc. MigraStar gr. 1/WF | 367684 | PB 7 |
| FL-TD Weiß Konz. MigraStar Gr. 1/WF | FL-TD White conc. MigraStar gr. 1/WF | 367785 | PW 6 |
| FL-Verschnitt MigraStar Gr. 1/U | FL-Varnish MigraStar gr. 1/U | 367770 | - Universeller Flexoverschnitt Universal flexo varnish |
| TD-Verschnitt MigraStar Gr. 1/U | TD-Varnish MigraStar gr. 1/U | 367771 | - Universeller Tiefdruckverschnitt Universal gravure printing varnish |
| FL-TD Kaschierzusatz Zugabe 10-15% Gr. 1/S | FL-TD Coating additive addition 10-15% gr. 1/S | 367786 | - Kaschierzusatz für hochwertige Verbunde Coating additive for high quality bonds |
| FL-TD Zusatz (Zugabe 6%) MigraStar Gr. 1/U | FL-TD Additive (addition 6%) MigraStar gr. 1/U | 367782 | - Frontaldruckadditiv für exzellente Wasser- und Kratzfestigkeit Surface printing additive for excellent water and scratch resistance |

Weiß

White

Weiß ist eine Schlüsselfarbe im Verpackungsdruck. Nicht nur die technischen Eigenschaften werden maßgeblich beeinflusst – auch optisch ist ein Druckbild ohne Weiß kaum vorstellbar. Zusätzlich zu den Standard-Weiß-Typen bietet J+S eine Vielzahl spezieller Weiß-Typen, die für die jeweiligen Einsatzzwecke genau abgestimmt wurden.

White is a key element in packaging printing. It does not only significantly influence technical properties - a printing image without white is unimaginable. In addition to standard whites, J+S offers a variety of special whites which are tailored to their respective fields of applications.



Kaschierweiße

Coating white

Bei Verbunden bestimmt häufig das eingesetzte Deckweiß die endgültigen Verbundwerte. Deshalb bietet J+S eine Reihe speziell auf Kaschierungen abgestimmter Weißtypen an, die z.T. aber auch universell eingesetzt werden können.

The opaque whites in use often determine the final bond strengths. Therefore J+S offers a series of whites especially set on coating, some of which can also be applied universally.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Einsatzweck Field of application |
|--|---|-------------------------------|---|
| FL-TD Weiß hochdeckend MigraStar Gr. 1/U/3 | FL-TD White highly opaque MigraStar gr. 1/U/3 | 367795 | Hochdeckendes Weiß, welches für Frontal- (Zugabe von 6% Frontaldruckadditiv 364801) und Konterdruckanwendungen gleichermaßen geeignet ist. In Verbunden liefert 367795 hervorragende Kaschierfestigkeiten für die üblichen Verbunde. High coverage white, suitable for both surface printing (addition of 6% surface printing additive 364801) and reverse printing. 367795 supplies excellent coating stability in usual bonds. |
| FL-TD Weiß MigraStar Gr. 1/U/3 | FL-TD White MigraStar gr. 1/U/3 | 366337 | Universalweiß für Frontal- (Zugabe von 6% Frontaldruckadditiv 364801) und Konterdruckanwendungen. In Verbunden liefert 366337 hervorragende Kaschierfestigkeiten für die üblichen Verbunde. Universal white for surface printing (addition of 6% surface printing additive 364801) and reverse printing. 366337 supplies excellent coating stability in usual bonds. |
| FL-Weiß MigraStar Gr. 25/S | FL-White MigraStar gr. 25/S | 367666 | Hochpigmentiertes Kaschierweiß für high performance Verbunde und sterilisationsbeständige Verbunde. In Verbindung mit aliphatischen Härtern (z.B. 365410) kann 367666 auch als hervorragendes Primer-Weiß auf metallisierten Folien und Aluminium genutzt werden. Highly pigmented coating white for high performance bonds and sterilization resistant bonds. In connection with aliphatic curing agents (e.g. 365410), 367666 can also be used as an excellent primer white on metallized films and aluminium. |
| FL-TD Weiß MigraStar Gr. 1/U/S | FL-TD White MigraStar gr. 1/U/S | 367344 | Kaschierweiß mit sehr guten Verbundwerten und hoher Deckkraft. Coating white with very good bond strength and high opacity. |
| FL-Weiß MigraStar Gr. 1/U | FL-White MigraStar gr. 1/U | 360062 | Universalweiß für Frontal- (Zugabe von 6% Frontaldruckadditiv 365801) und Konterdruckanwendungen. In Verbunden liefert 360062 hervorragende Kaschierfestigkeiten für die üblichen Verbunde. Universal white for surface printing (addition of 6% surface printing additive 365801) and reverse printing. 360062 supplies excellent coating stability in usual bonds. |

Weiß

White



HD-Weiße für den Frontaldruck

Die Anforderungen an den Weißgrad bzw. die Opazität von Verpackungen steigen in zunehmendem Maße. J+S hat hierzu eine Reihe von hochdeckenden (HD) Weißen entwickelt, um diesen Anforderungen gerecht zu werden.

HD-whites for surface printing

Customers increasingly demand better whiteness and opacity of packaging. For this purpose, J+S has developed a series of high coverage (HD) whites in order to fulfill these demands.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Einsatzzweck Field of application |
|--|---|-------------------------------|---|
| FL-Weiß hochdeckend MigraStar Gr. 1/S/GL | FL-White high coverage MigraStar gr. 1/S/GL | 367867 | Hochdeckendes Frontaldruckweiß High coverage surface printing white |
| FL-TD Weiß hochdeckend MigraStar Gr. 1/U/3 | FL-TD White high coverage MigraStar gr. 1/U/3 | 367795 | Hochdeckendes Weiß, welches für Frontal- (Zugabe von 6% Frontaldruckadditiv 364801) und Konterdruckanwendungen gleichermaßen geeignet ist. In Verbunden liefert 367795 hervorragende Kaschierfestigkeiten für die üblichen Verbunde. High coverage white, suitable for both surface printing (addition of 6% surface printing additive 364801) and reverse printing. 367795 supplies excellent coating stability in usual bonds. |
| FL-Weiß hochdeckend MigraStar Gr. 1/D/GL | FL-White high coverage MigraStar gr. 1/D/GL | 367216 | Gleitmittelneutrales, hochdeckendes Frontaldruckweiß Slip-agent neutral high coverage surface printing white |

Weiß

White

Mattweiße für den Frontaldruck

Matt-Glanz-Effekte stellen ein weit verbreitetes Design-Element für Tragetaschen und flexible Verpackung dar. Natürlich bieten wir qualitativ hochwertige Mattweiße für unterschiedliche Einsatzgebiete an.

Matt whites for surface printing

Matt-gloss effects are a widespread element in designing carrier bags and flexible packaging. Of course we offer high quality matt whites for different fields of application.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Einsatzzweck Field of application |
|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---|
| FL-Mattweiß MigraStar Gr. 1/GL/M | FL-Matt white MigraStar gr. 1/GL/M | 351855 | Gleitmittelneutrales Mattweiß mit sehr guter Deckung Slip-agent neutral matt white with very good opacity |



Weiß

White



Frontaldruckweiße

Gerade für frontal bedrucktes Material stellt ein gutes Weiß die Basis für ein hervorragendes Druckergebnis. J+S bietet hochwertige Deckweiße, die auf Ihre Anwendungen zugeschnitten sind. Sollte eine Anwendung nicht aus unserem Basisprogramm zu erfüllen sein, finden wir die Einstellung, die Sie benötigen.

Surface printing whites

When it comes to material with surface printing, a good white provides the basis for an excellent printing result. J+S offers high quality opaque whites which are tailored to your applications. If any application cannot be complied with our basic program, we will find the setting you require.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Einsatzzweck Field of application |
|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|---|
| FL-Weiß MigraStar Gr. 1/S/GL | FL-White MigraStar gr. 1/S/GL | 367263 | Gleitmittelneutrales Frontaldruckweiß mit guter Deckung und hoher Hitze-pressfestigkeit (200°C, 1 sec.), laserbedruckbar und beschreibbar Slip-agent neutral surface printing white with good opacity and high heat press resistance, laser printable and writable |
| FL-Weiß OFG MigraStar Gr. 1/GL | FL-White OFG MigraStar gr. 1/GL | 356377 | Gleitmittelneutrales Frontaldruckweiß mit guter Deckung Slip-agent neutral surface printing white with good opacity |
| TD-Weiß MigraStar Gr. 1/B | TD-White MigraStar gr. 1/B | 350163 | Gleitmittelneutrales Frontaldruckweiß speziell auf die Bedürfnisse des Tiefdrucks abgestimmt Slip-agent neutral surface printing white, especially for gravure printing |

Spezialweiße

Special whites

So vielfältig wie die Ansprüche Ihrer Kunden, sind auch unsere Spezialweiße, die für die jeweiligen Ansprüche optimiert wurden. Laserbedruckung, Stempelung, Sterilisation...

Für all diese Anforderungen bietet J+S die Lösung. Sollte eine Anwendung nicht direkt abgedeckt werden können, so finden wir eine Lösung für Sie.

Optimized for respective demands, our special whites are as diverse as the demands of your customers. Laser printing, stamping, sterilization...

For all these fields of application, J+S offers a rich supply. If there is an application we cannot directly perform, we will find a solution for you.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Einsatzzweck Field of application |
|---|---|-------------------------------|---|
| FL-Weiß langsam MigraStar Gr. 1/TS | FL-White slow MigraStar gr. 1/TS | 365891 | Langsam eingestelltes Weiß mit einer sehr guten Hitzepressfestigkeit. Für Schnellläufer auch als Rasterweiß einsetzbar. Slow calibrated white with very good heat press resistance. Also applicable as screen white for high-speed inks. |
| FL-RF Weiß MigraStar Gr. 1/E/GL | FL-RF White MigraStar gr. 1/E/GL | 367108 | Sehr gut deckendes Weiß für den Rasterflexodruck Very good opaque white for screen flexo printing |
| FL-Weiß stempelbar MigraStar Gr. 1/E | FL-White stampable MigraStar gr. 1/E | 366716 | Langsam eingestelltes, bestempelbares Weiß mit guter Deckung, bestempelbar, beschreibbar und laserbedruckbar Slow calibrated, stampable white with good opacity, stampable, writable and laser printable |
| FL-Weiß laserbedruckbar MigraStar Gr. 1/E | FL-White laserprintable MigraStar gr. 1/E | 366717 | Langsam eingestelltes, laserbedruckbares und bestempelbares Weiß mit guter Deckung, bedruckbar mittels Thermotransferdruck und beschreibbar Slow calibrated, laser printable and stampable white with good opacity, printable by means of thermal transfer printing and writable |
| FL-Weiß steri MigraStar Gr. 25/S | FL-White steri MigraStar gr. 25/S | 367667 | Sterilisationsbeständiges Frontaldruckweiß mit sehr guter Deckkraft. Dieses Weiß wurde speziell für Brotverpackungen entwickelt. Sterilization-resistant surface printing white with very good opacity. This white was developed especially for bread packaging. |
| FL-2K Weiß Gr. 7/2 | FL-2K White gr. 7/2 | 366368 | 2K-Weiß für schwierige Untergründe. Speziell für den Bereich Wurstdarm. 2K-White for difficult substrates. Especially for sausage casings. |
| FL-2K Weiß HD h. v. schnell Gr. 7/2 | FL-2K White HD h. v. fast gr. 7/2 | 367119 | 2K-Weiß für schwierige Untergründe mit sehr guter Deckung. 2K-White for difficult substrates with very good opacity. |
| FL-2K Weiß MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K White MigraStar gr. 7/3 | 367599 | 2K-Frontaldruckweiß für Brotverpackungen und PA-Folien mit hoher Deckkraft und sehr guten Beständigkeiten. 2K-surface printing white for bread packaging and PA-films with high opacity and very good resistances. |

Wurstdarm

Sausage casing

Wurstdarmdruck stellt höchste Ansprüche an die Farbqualität und die Produktsicherheit. Wir liefern mit unseren Farbserien Gruppe 7/2 und MigraStar Gr. 7/3 hochwertige, farbstarke Lösemittelfarben auch für schwierige Därme. Zudem bieten wir Ihnen mit der Gruppe 22/5 ein wässriges System, welches auf einer Vielzahl von Därmen sehr gute Ergebnisse liefert. Um das optimale System für Ihren Darm zu finden, stehen Ihnen technischer Vertrieb und Entwicklung zur Seite.

The printing of sausage casings sets the highest demands on ink quality and product safety. With our inks series group 7/2 and MigraStar gr. 7/3, we supply you with high quality, color-intensive solvent-based inks even for difficult casings. Moreover, we offer you an aqueous system with group 22/5, which leads to very good results on a variety of casings. In order to find the optimal system for your casing, our technical sales and development department will assist you.



Wurstdarm

Sausage casing

Farbgruppe 7/2 -

Die Alkoholverdünnbaren Allrounder

Die Farbgruppe 7/2 wurde als Allround-Farbe für Cellulose-, PA-, Cellulosehydrat-, Collagen- und PE-Därme entwickelt und eignet sich zudem hervorragend für Folien oder unlackiertes Aluminium. Die Farben liefern hervorragende Echtheiten (Kochfestigkeit, Wasserbeständigkeit, Fettechtheit, Milchsäurebeständigkeit, usw.) bei höchstem Glanz. Selbstverständlich sind die Farben untereinander mischbar. Sollten Sie Sonderfarben nach Muster oder Pantone® wünschen, werden diese von uns für Sie ausgearbeitet. Bei Umstellungen Ihres Farbsystems stehen wir Ihnen selbstverständlich zur Seite.

Ink group 7/2 -

Alcohol-dilutable allrounders

The ink series 7/2 was developed as an allrounder for cellulose, PA, cellophane, collagen and PE casings and is particularly suitable for films or unvarnished aluminium. The inks provide excellent resistances (cooking, water, fat, lactose resistance etc.) while keeping the highest gloss. Naturally, the inks are intermixable. If you require special colors according to samples or Pantone®, we will devise them for you.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Color index |
|--|---|-------------------------------|---|
| FL-2K Grundfarbe Gelb Gr. 7/2 | FL-2K Primary Color Yellow gr. 7/2 | 366360 | PY 13 |
| FL-2K Grundfarbe Orange Gr. 7/2 | FL-2K Primary Color Orange gr. 7/2 | 366361 | PO 34 |
| FL-2K Grundfarbe Rot Gr. 7/2 | FL-2K Primary Color Red gr. 7/2 | 366362 | PR 185 |
| FL-2K Grundfarbe Rot bläulich Gr. 7/2 | FL-2K Primary Color Red bluish gr. 7/2 | 366502 | Ähnlich PR 57:1 Similar to PR 57:1 |
| FL-2K Grundfarbe Rosa Gr. 7/2 | FL-2K Primary Color Pink gr. 7/2 | 366363 | PR 122 |
| FL-2K Grundfarbe Violett Gr. 7/2 | FL-2K Primary Color Violet gr. 7/2 | 366364 | PV 23 |
| FL-2K Grundfarbe Blau grünlich Gr. 7/2 | FL-2K Primary Color Blue greenish gr. 7/2 | 366365 | PB 15:3 |
| FL-2K Grundfarbe Grün Gr. 7/2 | FL-2K Primary Color Green gr. 7/2 | 366366 | PG 7 |
| FL-2K Grundfarbe Schwarz Gr. 7/2 | FL-2K Primary Color Black gr. 7/2 | 366367 | PB 7 |
| FL-2K Weiß Gr. 7/2 | FL-2K White gr. 7/2 | 366368 | PW 6 |
| FL-2K Grundfarbe Silber Gr. 7/2 | FL-2K Primary Color Silver gr. 7/2 | 366370 | - |
| FL-2K Grundfarbe Goldton Gr. 7/2 | FL-2K Primary Color Gold gr. 7/2 | 366371 | |
| FL-2K Weiß HD Gr. 7/2 | FL-2K White HC gr. 7/2 | 366665 | PW 6 - hochdeckendes Weiß high coverage white |
| FL-Härter (Zugabe 10%) Gr. 7 | FL-Härter (addition 10%) gr. 7 | 365410 | - |
| FL-2K Verschnitt Gr. 7/2 | FL-2K Varnish gr. 7/2 | 366369 | . |
| FL-2K Mattverschnitt/Lack Gr. 7/2 | FL-2K Matte Varnish gr. 7/2 | 366501 | Mattverschnitt mit sehr guter Kratzfestigkeit Matt varnish with very good scratch resistance |

Wurst darm

Sausage casing

Farbgruppe MigraStar 7/3 - Die Spezialisten für cPP und PA-Darm

Die Farbgruppe MigraStar 7/3 wurde als 2K-Serie speziell für sterilisationsbeständige Brotverpackungen entwickelt, zeigt aber auch exzellente Haftungseigenschaften auf PA-Därmen. Durch die sorgfältige Formulierung zeichnet sich diese Serie durch einen sehr guten Glanz aus.

Ink group MigraStar 7/3- The specialists for cPP and PA-casings

MigraStar 7/3 was specifically developed as a 2K-series for sterilization resistant bread wrapping, but it also shows excellent adherence properties on PA casings. Thanks to its accurate formulation, the series is characterized by a very good gloss.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Color index |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| FL-2K Orange MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K Orange MigraStar gr. 7/3 | 367597 | PO 34 |
| FL-2K Weiß MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K White MigraStar gr. 7/3 | 367599 | PW 6 |
| FL-2K Schwarz MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K Black MigraStar gr. 7/3 | 367600 | PB 7 |
| FL-2K Gelb MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K Yellow MigraStar gr. 7/3 | 367607 | PY 13 |
| FL-2K Rot MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K Red MigraStar gr. 7/3 | 367608 | PR 185 |
| FL-2K Rosa MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K Pink MigraStar gr. 7/3 | 367609 | PR 122 |
| FL-2K Violett MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K Violet MigraStar gr. 7/3 | 367610 | PV 23 |
| FL-2K Blau grünlich MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K Blue greenish MigraStar gr. 7/3 | 367611 | PB 15:3 |
| FL-2K Grün MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K Green MigraStar gr. 7/3 | 367612 | PB 7 |
| FL-2K Verschnitt MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K Varnish MigraStar gr. 7/3 | 367613 | - |
| FL-Härter (Zugabe 10%) Gr. 7 | FL-Curing Agent (addition 10%) gr. 7 | 365410 | - |

Wurst darm

Sausage casing

Die kochfeste wässrige Alternative: Gruppe 22/5

Die Farbgruppe 22/5 wurde als wässrige Alternative zur Gruppe 7/2 ausgearbeitet und weist hervorragende Haftungseigenschaften auf PA-, PE-, Cellulosehydrat und Collagendärmen auf. Trotz ihrer exzellenten Beständigkeiten sind die Farben der Gruppe 22/5 farbstark und sehr gut zu verdrucken.

The boil-proof aqueous alternative: Group 22/5

Ink series 22/5 was devised as an aqueous alternative to group 7/2 and exhibits excellent adherence properties on PA, PE, cellophane and collagen casings. Despite its outstanding resistances, the inks of group 22/5 are color-intensive and have a very good printing behavior.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Color index |
|---------------------------|------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|
| FL-PMS Gelb C | FL-PMS Yellow C | 364978 | PY 13 |
| FL-Gelb rötlich | FL-Yellow reddish | 364979 | PY 83 |
| FL-PMS Orange 021 | FL-PMS Orange 021 | 364980 | PO 34 |
| FL-PMS Warmrot C | FL-PMS Warm Red C | 364862 | Ähnlich PR 146 Similar to PR 146 |
| FL-PMS Rubinrot C | FL-PMS Rubine Red C | 364981 | Ähnlich PR 57 Similar to PR 57 |
| FL-PMS Rhodamin C | FL-PMS Rhodamine Red C | 364982 | Ähnlich PR 169 Similar to PR 169 |
| FL-PMS Purple C | FL-PMS Purple C | 364983 | Ähnlich PR 57:1 Similar to PR 57:1 |
| FL-PMS Violett C | FL-PMS Violet C | 364984 | PV 23 |
| FL-PMS Prozessblau C | FL-PMS Process Blue C | 364985 | PB 15:3 |
| FL-PMS Grün C | FL-PMS Green C | 364986 | PG 7 |
| FL-PMS Schwarz C | FL-PMS Black C | 364863 | PB 7 |
| FL-PMS Silber 877 C | FL-PMS Silver 877 C | 364989 | - |
| FL-PMS Gold 871 C | FL-PMS Gold 871 C | 364988 | - |
| FL-Weiß | FL-White | 364864 | PW 6 |
| FL-Goldlack | FL-Gold varnish | 366867 | - |
| FL-Mattlack | FL-Matte varnish | 364992 | - |
| FL-2K-Verschnitt Gr. 22/5 | FL-2K-Varnish gr. 22/5 | 364987 | - |
| Härter Gr. 22/5 | Curing agent gr. 22/5 | 357174 | - |

Wasserfarben

Water-based inks



Wässrige Druckfarben für Folien stellen für uns die Zukunft des Verpackungsflexodrucks dar. Ob VOC-Richtlinienlage in Mischgebieten, Ex-Schutz - mit wässrigen Systemen interessieren Sie diese Themen nicht mehr. Ob als kaschierfähige Farben für Verbunde, als Frontaldruckfarbe für Tragetaschen oder flexible Verpackung oder gar als witterungsbeständige Farbe für Schwersack- und Außenanwendungen – J+S hat die Lösung für Ihre Bedürfnisse.

We regard aqueous printing inks for films as the future of flexo packaging printing. Whether you require coatable inks for bonds, surface printing inks for carrier bags or flexible packaging or even weatherproof ink for heavy sack and outdoor applications - J+S has a solution for your demands.



Label

Label

Farbgruppe 5/PMS conc.

Die Farbgruppe 5/B/PMS conc. ist eine speziell auf die Bedürfnisse des Label-Drucks auf Schmalbahnmaschinen optimierte Farbserie mit hoher Pigmentierung, um optimale Druckergebnisse zu erzielen. Mit den Grundfarben sind Sie in der Lage, optimal die Farbtöne des Pantone®-Fächers zu erreichen.

Die besondere Einstellung dieser Farbserie sorgt für deutlich längere Standzeiten und sehr gutes Reinigungsverhalten der Rasterwalzen.

Ink group 5/PMS conc.

Ink group 5/B/PMS conc. is an ink series set to the requirements of label printing on narrow web machines, with high pigmentation to achieve optimal printing results. The primary inks will enable you to easily reach shades from the Pantone® guide.

The special setting of this ink series ensures significantly longer service lives and a very good cleaning behavior of the anilox rolls.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code |
|--|--|-------------------------------|
| FL-RF Gelb Pantone® Konz. Gr. 5/B | FL-RF Yellow Pantone® conc. gr. 5/B | 360896 |
| FL-RF Magenta Pantone® Konz. Gr. 5/B | FL-RF Magenta Pantone® conc. gr. 5/B | 360897 |
| FL-RF Cyan Pantone® Konz. Gr. 5/B | FL-RF Cyan Pantone® conc. gr. 5/B | 360898 |
| FL-RF Schwarz Pantone® Konz. Gr. 5/B | FL-RF Black Pantone® conc. gr. 5/B | 360899 |
| FL-Gelb Konz. Pantone® C Gr. 5/B | FL-Yellow conc. Pantone® C gr. 5/B | 360900 |
| FL-Gelb Konz. Pantone® 012 C ae1 Gr. 5/B | FL-Yellow conc. Pantone® 012 C ae1 gr. 5/B | 360901 |
| FL-Orange Konz. Pantone® 021 C Gr. 5/B | FL-Orange conc. Pantone® 021 C gr. 5/B | 360902 |
| FL-Warmrot Konz. Pantone® C Gr. 5/B | FL-Warm Red conc. Pantone® C gr. 5/B | 360903 |
| FL-Rot Konz. Pantone® 032 C Gr. 5/B | FL-Red conc. Pantone® 032 C gr. 5/B | 360904 |
| FL-Rubinrot Konz. Pantone® C Gr. 5/B | FL-Rubine Red conc. Pantone® C gr. 5/B | 360905 |
| FL-Rhodaminrot Konz. Pantone® C Gr. 5/B | FL-Rhodamine Red conc. Pantone® C gr. 5/B | 360906 |
| FL-Purple Konz. Pantone® C Gr. 5/B | FL-Purple conc. Pantone® C gr. 5/B | 360907 |
| FL-Violett Konz. Pantone® C Gr. 5/B | FL-Violet conc. Pantone® C gr. 5/B | 360908 |
| FL-Blau Konz. Pantone® 072 C Gr. 5/B | FL-Blue conc. Pantone® 072 C gr. 5/B | 360909 |
| FL-Reflexblau Konz. Pantone® C Gr. 5/B | FL-Reflex Blue conc. Pantone® C gr. 5/B | 360910 |
| FL-Process Blau Konz. Pantone® C Gr. 5/B | FL-Process Blue conc. Pantone® C gr. 5/B | 360911 |
| FL-Grün Konz. Pantone® C Gr. 5/B | FL-Green conc. Pantone® C gr. 5/B | 360912 |
| FL-Schwarz Konz. Pantone® C Gr. 5/B | FL-Black conc. Pantone® C gr. 5/B | 360913 |
| FL-Deckweiß Gr. 5/B | FL-Opaque White gr. 5/B | 360189 |
| FL-Verschnitt Pantone® Gr. 5/B | FL-Varnish Pantone® gr. 5/B | 359248 |

Kartonage/Papier

Corrugated board/paper

Farbgruppe 13/C – der ökonomische Partner der Wellpappe

Die Farbgruppe 13/C wurde speziell auf die drucktechnischen und ökonomischen Bedürfnisse des Wellpappendirektdrucks abgestimmt. Die Farbstärken sind auch mit flachen Walzen (280 Linien/cm) farbstark und exzellent verdruckbar und liefern auch im Licht- und Spitzlicht hervorragende Punktschärfe. Das universelle System ist auch für den Pre-Print geeignet und erlaubt hohe Druckgeschwindigkeiten. Selbstverständlich bieten wir Ihnen neben den Standard-Farben auch kundenspezifische Sonderfarben. Sollten Sie bereits ein vorhandenes Mischsystem im Hause haben, so passen wir unser System für Sie an.

Ink Group 13/C - the economical partner of corrugated board

Ink group 13/C was specifically attuned to the technical and economical needs of direct printing on corrugated board. The color strengths are color-intensive and easy to print even with flat rolls (280 lines/cm). The universal system is also suitable for pre-printing and allows for high printing speeds. Of course we offer customized special inks besides the standard inks. If you already have a mixing system at your facility, we will adapt our system for you.

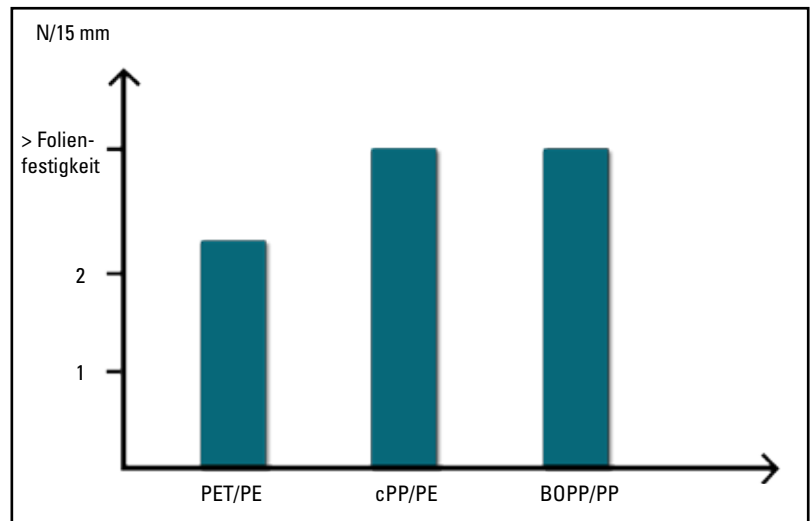
| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| FL-Weiß Gr. 13/C | FL-White gr. 13/C | 365969 |
| FL-Gelb rötlich (100) Gr. 13/C | FL-Yellow reddish (100) gr. 13/C | 365970 |
| FL-Gelb grünlich (250 R) Gr. 13/C | FL-Yellow greenish (250 R) gr. 13/C | 365971 |
| FL-Orange (200) Gr. 13/C | FL-Orange (200) gr. 13/C | 365972 |
| FL-Rot gelblich (300) Gr. 13/C | FL-Red yellowish (300) gr. 13/C | 365973 |
| FL-Rot bläulich (320) Gr. 13/C | FL-Red bluish (320) gr. 13/C | 365974 |
| FL-Rhodamin (370) Gr. 13/C | FL-Rhodamine (370) gr. 13/C | 365975 |
| FL-Violett „NEU“ Gr. 13/C | FL-Violet „NEW“ gr. 13/C | 357521 |
| FL-Blau rötlich (500) Gr. 13/C | FL-Blue reddish (500) gr. 13/C | 365976 |
| FL-Blau (510) Gr. 13/C | FL-Blue (510) gr. 13/C | 365977 |
| FL-Grün (600) Gr. 13/C | FL-Green (600) gr. 13/C | 365978 |
| FL-Schwarz (900) Gr. 13/C | FL-Black (900) gr. 13/C | 365979 |
| FL-Verschnitt inline Gr. 13/C | FL-Varnish inline gr. 13/C | 366983 |
| FL-Verschnitt wasserfest Gr. 13/C | FL-Varnish water resistant gr. 13/C | 366990 |
| FL-Flächenverschnitt V2 Gr. 13/C | FL-Surface Varnish V2 gr. 13/C | 366963 |
| FL-Rasterverschnitt (1047) Gr. 13/C | FL-Screen Varnish (1047) gr. 13/C | 365980 |

AquaEco

Das Grundfarbsystem AquaEco stellt die Basis für die flexible Verpackung dar. Das Grundsystem besteht aus kaschierfähigen Grundfarben, die mittels eines Frontaldruckadditivs auch für Frontaldruckwendungen und sogar für Tiefkühlverpackungen geeignet sind. In den technischen Eigenschaften sowie Glanz und Farbstärke steht die AquaEco den bekannten Lösemittelfarben in nichts nach. Die exemplarisch aufgeführten Kaschierfestigkeiten entsprechen denen vergleichbarer Lösemittelfarben.

AquaEco

The basic inks system AquaEco is a flexible basis for flexible packaging. The basic system consists of coatable primary colors. By adding a surface-printing additive, they are also suitable for surface-printing applications and even for deep-freeze applications. When it comes to technical properties, gloss and tinctorial strength, AquaEco has the same qualities as solvent-based inks. The following examples of coating resistances are equivalent to those of solvent-based inks.



Kaschierfestigkeit 364 716 FL-Weiß AquaEco

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Color Index |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-------------|
| FL-Gelb AquaEco | FL-Yellow AquaEco | 367720 | PY 13 |
| FL-Orange (250/6) AquaEco | FL-Orange (250/6) AquaEco | 367256 | PO 34 |
| FL-Rot gelblich AquaEco | FL-Red yellowish AquaEco | 367721 | PR 53:1 |
| FL-Rot bläulich AquaEco | FL-Red bluish AquaEco | 367722 | PR 57:1 |
| FL-Rosa WF AquaEco | FL-Pink WF AquaEco | 364711 | PR 122 |
| FL-Violett WF AquaEco | FL-Violet WF AquaEco | 364712 | PV 23 |
| FL-Blau grünlich (ae1) WF AquaEco | FL-Blue greenish (ae1) WF AquaEco | 364713 | PB 15:3 |
| FL-Grün (600/6) AquaEco | FL-Green (600/6) AquaEco | 364877 | PG 7 |
| FL-Schwarz (900) AquaEco | FL-Black (900) AquaEco | 361624 | PB 7 |
| FL-Weiß (ae1) AquaEco | FL-White (ae1) AquaEco | 364716 | PW 6 |
| FL-Gelb AquaEco | FL-Yellow AquaEco | 367720 | PY 13 |
| FL-Rot bläulich AquaEco | FL-Red bluish AquaEco | 367722 | PR 57:1 |
| FL-Blau grünlich (ae1) WF AquaEco | FL-Blue greenish (ae1) WF AquaEco | 364713 | PB 15:3 |
| FL-Schwarz (900) AquaEco | FL-Black (900) AquaEco | 361624 | PB 7 |
| FL-Verschnitt (ae1) WF AquaEco | FL-Varnish (ae1) WF AquaEco | 364717 | - |
| FL-Additiv (Zugabe 4%) AquaEco | FL-Additive (addition 4%) AquaEco | 364727 | - |



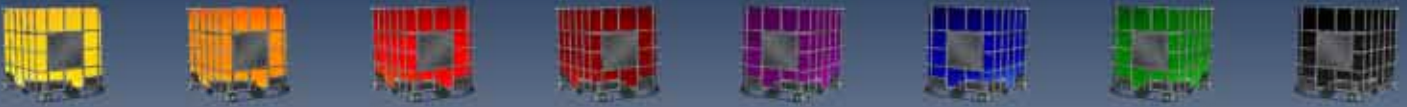
AquaEco WF

Die Farbgruppe AquaEco WF wurde speziell für Außenanwendungen auf PE entwickelt. Typische Anwendungen sind Schwertsäcke oder Absperrbänder. Natürlich besitzt diese Farbserie hervorragende Lichtechtheit und Witterungsbeständigkeit, die Sie so von einer Wasserfarbe nicht erwarten würden.

AquaEco WF

AquaEco WF was specifically developed for outdoor applications on PE. Typical applications are heavy sacks or barrier tapes. Of course, this inks series has an excellent light fastness and weather resistance you would not expect from a water-based ink.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Color Index |
|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------|
| FL-Gelb (130/6) AquaEco WF | FL-Yellow (130/6) AquaEco WF | 361419 | PY 13 |
| FL-Orange (200/6) AquaEco WF | FL-Orange (200/6) AquaEco WF | 361420 | PO 34 |
| FL-Rot gelblich AquaEco WF | FL-Red yellowish AquaEco WF | 363845 | PR 122 |
| FL-Rot bläulich AquaEco WF | FL-Red bluish AquaEco WF | 363846 | PR 146 |
| FL-Rosa AquaEco WF | FL-Pink AquaEco WF | 363847 | PR 122 |
| FL-Violett AquaEco WF | FL-Violet AquaEco WF | 363848 | PV 23 |
| FL-Blau grünlich AquaEco WF | FL-Blue grünlich AquaEco WF | 363849 | PB 15:3 |
| FL-Grün AquaEco WF | FL-Green AquaEco WF | 363850 | PG 7 |
| FL-Schwarz AquaEco WF | FL-Black AquaEco WF | 363851 | PB 7 |
| FL-Weiß AquaEco WF | FL-White AquaEco WF | 363852 | PW 6 |
| FL-Silber AquaEco WF | FL-Silver AquaEco WF | 360394 | - |
| FL-Goldton AquaEco WF | FL-Golden Color AquaEco WF | 360395 | - |
| FL-Verschnitt AquaEco WF | FL-Varnish AquaEco WF | 363842 | - |
| FL-Härter Gr. 22 | FL-Curing Agent Gr. 22 | 357174 | - |



FL-Farbkonzentrate



FL-
Verschnitt
AquaEco



FL-RF-
Verschnitt
AquaEco



Frontal-
druck-
additiv



Verschnitt
Gr. 13/
DSF/P



Verschnitt
Gr. 22



Verschnitt
Gr. 13/C



Verschnitt
Gr. 5



Druckfertige Farben, Verbunde,
Frontaldruck auf Folien, Tissue,
Wurstdarm, Wellpappe,
Geschenkpapier und Label

Jänecke+Schneemann
Druckfarben



AquaEco

AquaEco Frontal

Die Farbserie AquaEco Frontal wurde für den Frontaldruck auf Bedruckstoffen für die flexible Verpackung entwickelt, eignet sich aber auch für den Druck von Kunststofflabels. Aufgrund ihrer hervorragenden Nassknitterfestigkeit besitzt die Farbserie AquaEco eine breite Anwendung im Bereich Tragetaschen.

AquaEco Frontal

The ink series AquaEco Frontal was devised for surface printing on substrates for flexible packaging, but is equally applicable on plastic labels. Due to its excellent wet wrinkle resistance, AquaEco has achieved a broad application in the field of carrier bags.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Color Index |
|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|-------------|
| FL-Gelb grünlich AquaEco Frontal | FL-Yellow greenish AquaEco Frontal | 365894 | PY 74 |
| FL-Gelb Euro AquaEco Frontal | FL-Yellow Euro AquaEco Frontal | 365895 | PY 13 |
| FL-Gelb rötlich AquaEco Frontal | FL-Yellow reddish AquaEco Frontal | 365896 | PY 83 |
| FL-Orange AquaEco Frontal | FL-Orange AquaEco Frontal | 365897 | PO 34 |
| FL-Rot AquaEco Frontal | FL-Red AquaEco Frontal | 368244 | PR 52:1 |
| FL-Warmrot AquaEco Frontal | FL-Warm Red AquaEco Frontal | 365898 | PR 53:1 |
| FL-Carmin AquaEco Frontal | FL-Carmin AquaEco Frontal | 365899 | - |
| FL-Magenta (ae1) AquaEco Frontal | FL-Magenta (ae1) AquaEco Frontal | 365900 | PR 57:1 |
| FL-Rhodaminrot AquaEco Frontal | FL-Rhodamine Red AquaEco Frontal | 365901 | PR 169 |
| FL-Violett AquaEco Frontal | FL-Violet AquaEco Frontal | 365902 | PV 27 |
| FL-Cyan (ae1) AquaEco Frontal | FL-Cyan (ae1) AquaEco Frontal | 365903 | PB 15:3 |
| FL-Grün AquaEco WF | FL-Green AquaEco WF | 365904 | PG 7 |
| FL-Schwarz AquaEco Frontal | FL-Black AquaEco Frontal | 365905 | PB 7 |
| FL-Weiß AquaEco Frontal | FL-White AquaEco Frontal | 365906 | PW 6 |
| FL-Verschnitt AquaEco Frontal | FL-Varnish AquaEco Frontal | 365766 | - |

Spezialitäten

Specialties



Linierfarben

Ruling inks

Linierfarben für Schulhelfer, Kalender und ähnliches sind seit Jahrzehnten unsere Spezialität. Aufgrund unserer Erfahrung bieten wir Ihnen hochwertige, hochkonzentrierte Farben, die sich problemlos verarbeiten lassen – egal ob Sie unsere Klassiker Farbgruppe 14 oder unsere Weiterentwicklung Farbgruppe 14/P für höhere Echtheiten nutzen. Unser technischer Verkauf berät Sie gern, welche Serie für Sie und Ihre Anwendung die richtige ist.

Ruling inks for exercise books, calendars and similar products have been one of our specialties for decades. Due to our long experience, we are able to offer you high quality, high concentrated inks. Whether you use our classic ink group 14 or our advancement 14/P for higher resistances, they both guarantee a smooth printing process. Our technical sales department is looking forward to assisting you in deciding which series is most suitable for you and your application.



Linierfarben

Ruling ink

Farbgruppe 14

Die hochkonzentrierten Linierfarben der Farbgruppe 14 lassen sich hervorragend verarbeiten und weisen eine hohe Farbstärke auf. Da in diesem Bereich kundenspezifische Farben die Regel sind, sprechen Sie unseren technischen Verkauf an, um den für Sie passenden Farbton zu erhalten.

Ink Group 14

Ink group 14's high concentrated ruling inks have an excellent printing behavior and a high tinctorial strength. Since customized inks are a standard in this field, contact our technical sales department in order to receive an appropriate shade.

Farbgruppe 14/P

Gerade für Anwendungen, die höhere Anforderungen an Speichelechtheit oder Lichtecktheit stellen, ist die Farbgruppe 14/P eine hervorragende Weiterentwicklung der Farbgruppe 14 dar, ohne die exzellente Verarbeitbarkeit und Farbstärke zu verlieren. Natürlich fertigen wir für Sie auch Sonderfarben.

Ink Group 14/P

When it comes to applications that set higher demands on saliva resistance or light fastness, ink group 14/P presents an excellent advancement of ink group 14, without relinquishing any of its outstanding printing behavior or tinctorial strength. Of course we also produce custom shades.

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code |
|------------------------|---------------------|-------------------------------|
| FL-Gelb Gr. 14/P | FL-Yellow gr. 14/P | 357027 |
| FL-Orange Gr. 14/P | FL-Orange gr. 14/P | 357028 |
| FL-Rot Gr. 14/P | FL-Red gr. 14/P | 358052 |
| FL-Magenta Gr. 14/P | FL-Magenta gr. 14/P | 357289 |
| FL-Cyan Gr. 14/P | FL-Cyan gr. 14/P | 357290 |
| FL-Grün Gr. 14/P | FL-Green gr. 14/P | 357801 |
| FL-Schwarz Gr. 14/P | FL-Black gr. 14/P | 358053 |
| FL-Verschnitt Gr. 14/P | FL-Varnish gr. 14/P | 358054 |

Lacke

Varnishes

Druck ohne Lack? Für graphisch und technisch anspruchsvolle Produkte ist ein Druck ohne Lack nicht denkbar. Lacke übernehmen hierbei eine Reihe technischer oder optischer Funktionen, die ohne Lack nicht realisierbar wären. Sei es als „einfacher“ Schutzlack gegen Abrieb, Wasser oder Lösemittel, als Release Lack, als Haftvermittler (Primer), als Matt-/Glanzlack oder als Heißsiegellack oder ...

J+S bietet Ihnen für Ihr Problem den richtigen Lack. Sollte Ihre Anwendung nicht in unserem Standard-Programm auftauchen, so finden wir gemeinsam eine Lösung für Ihr Problem.

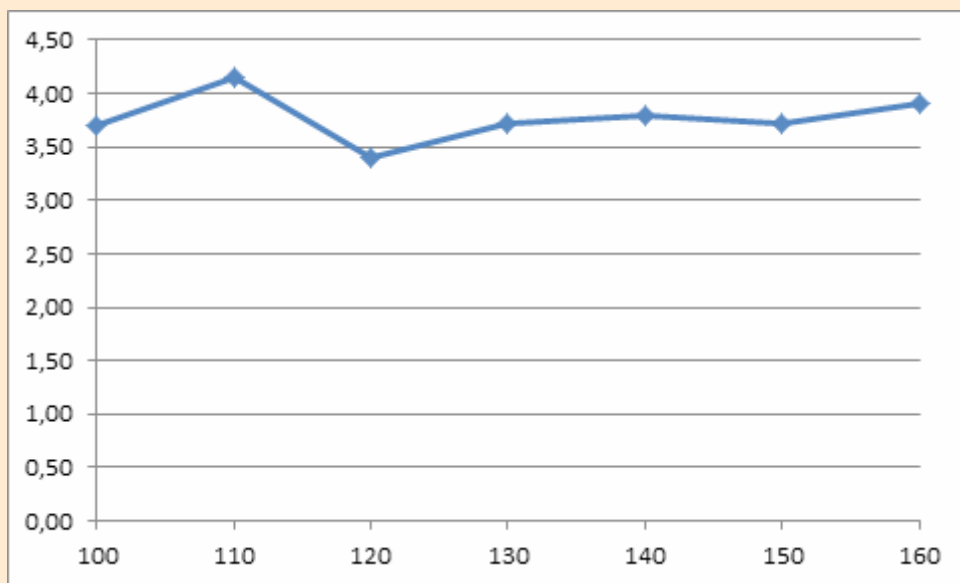
Printing without varnish? Unthinkable for products with high graphic and technical demands. Varnishes fulfill a range of technical or optical functions that would not be possible without them. Varnishes work as "simple" protective lacquer against abrasion, water or solvents, as release lacquer, as bonding agent (primer), as matt or gloss varnish, as hot seal lacquer or ...

J+S offers the right varnish for your problem. If your application does not appear on our standard product range, we will find a solution to solve your problem.

HSL - Lösemittelhaltige Siegellacke

HSL - Seal lacquerers containing solvent

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Einsatzzweck Application |
|-----------------------|------------------------|-------------------------------|--|
| Siegelzusatz Gr. 25/B | Seal additive gr. 25/B | 362886 | Der Siegelzusatz 362886 bildet in Verbindung mit dem Flexo-2K-Lack siegelbar (363222) und dem Flexoweiß 362885 eine heißsiegelfähige Beschichtung, die ab 120°C gegeneinander siegelt. In connection with flexo-2K-varnish sealable (363222) and flexo white 362885, seal additive 362886 creates a hot sealable lamination, which starts sealing at 120°C. |



Siegelkurve von Flexoweiß 362885

Sealing curve of flexo white 362885

Matt- und Glanzlacke

Matt and gloss varnishes

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Einsatzzweck Application |
|---|---|-------------------------------|---|
| FL-Hochglanzlack MigraStar Gr. 1/S | FL-High Gloss varnish MigraStar gr. 1/S | 368007 | Hochglänzender, blockfester Lack mit guter Hitze-pressfestigkeit (130°C, 1 sec.) für Papieranwendungen, der im Glanz UV-Lacken gleichkommt. High gloss, block resistant varnish with good heat press resistance (130°C, 1 sec.) for paper applications, equal in quality to glossy UV varnishes. |
| FL-Glanzlack MigraStar Gr. 1/S | FL-Gloss varnish MigraStar gr. 1/S | 367337 | Alkoholverdünnter Glanzlack mit sehr guter Blockfestigkeit für Papier und Folie Alcohol dilutable gloss varnish with very good block resistance for paper and film |
| FL-Lack alkoholbeständig Gr. 26/S | FL-Varnish alcohol resistant gr. 26/S | 368001 | Hochglänzender, blockfester, alkoholbeständiger Lack auf Wasserbasis High gloss, block and alcohol resistant varnish on water basis |
| FL-TD Überdrucklack glänzend Gr. 13 | FL-TD Overprint varnish glossy gr. 13 | 363310 | Wasserlack mit sehr gutem Glanz und hoher Scheuerfestigkeit Water-based varnish with very good gloss and high rub resistance |
| FL-TD Glanzlack (ae2) Gr. 13/S | FL-TD Gloss varnish (ae2) gr. 13/S | 367124 | Wasserlack mit sehr gutem Glanz und hoher Scheuerfestigkeit – geruchsarm eingestellt Water-based varnish with very good gloss and high rub resistance – low odour |
| FL-2K Mattverschnitt/Lack MigraStar Gr. 7/3 | FL-2K Matte varnish/lacquerer MigraStar gr. 7/3 | 367799 | Mattlack mit sehr guter Kratzfestigkeit für hohe Beständigkeiten Matte varnish with very good scratch resistance for high resistances |
| FL-Mattlack | FL-Matte varnish | 364992 | Wässriger Mattlack mit hoher Kratzfestigkeit für hohe Beständigkeiten Aqueous matte varnish with high scratch resistance for high resistances |
| FL-Überdrucklack FDA-konform | FL-Overprint varnish FDA conform | 365435 | Wässriger glänzender Überlack, der FDA 175:300 konform ist. Aqueous glossy top coat, conform to FDA 175:300 |

Technische Lacke

Technical varnishes

| Bezeichnung | Description | Artikelnummer Product code | Einsatzzweck Application |
|---|--|-------------------------------|--|
| FL-Antirutschlack Gr. 13/S | FL-Antislip varnish gr. 13/S | 363804 | Wässriger Überdrucklack für Papier, Kraftliner, Testliner und Thermopapier, der eine hervorragende rutschhemmende Wirkung hat Aqueous top coat for paper, kraftliner, testliner and thermo paper, excellent anti-slip effects |
| FL-TD Release-/Antisiegelack MigraStar | FL-TD Release-/Anticoating varnish MigraStar | 364466 | Alkoholverdünnter Releaselack für Folienanwendungen und flexible Verpackung Alcohol dilutable release varnish for film applications and flexible packaging |
| FL-Releaselack fluoreszierend MigraStar | FL-Release varnish fluorescent MigraStar | 366238 | Alkoholverdünnter, fluoreszierender Releaselack, speziell für partielle Releaselackaufträge geeignet Alcohol dilutable, fluorescent release varnish, in particular for partial release varnish jobs |
| FL-Releaselack Farbgruppe 5/S | FL-Release varnish ink group 5/S | 364609 | Wasserverdünnter Releaselack für Papier- und Folienanwendungen Water dilutable release varnish for paper and film applications |

Außerdem für Sie unsere weiteren Broschüren

Additional brochures for your information



Impact



Impact LMI



Supra UV



Supra UV LMI



Supraflex UV



Supraflex UV LMI



TINPRINT