

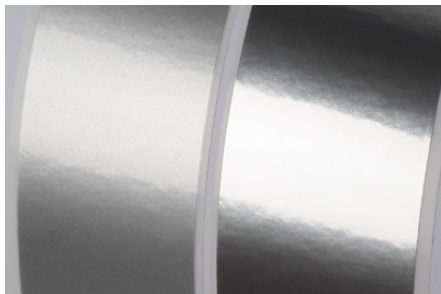
# UPDATE

Neues für den Offsetdrucker · BU Sheetfed · EMEA Edition



## Silber mit sensationellem Glanz!

**Verfahren: UV-Flexodruck**  
**Anwendung: Verpackungen**  
**Produktnummer: 81-400301-8**



Standard UV-Flexo Silber (links),  
 High Gloss UV-Flexo-Silber (rechts)

**Einmalig: Das neueste High Gloss UV-Flexo-Silber.**

Die Fachleute staunen und denken, das sei doch nicht möglich. Das Silber präsentiert sich mit **unübertroffenem Glanz**, tatsächlich wie ein Spiegel. Es lässt sich auch gut verdrucken. Die UV-Trocknung verlangt allerdings erhöhte Aufmerksamkeit. Da die gedruckte metallische Farbe das UV-Licht stark reflektiert, muss die Maschinengeschwindigkeit gegebenenfalls an den Aushärtungsprozess angepasst werden. Mit getesteten 40 m/min ist die Produktionsgeschwindigkeit für solche Sonderanwendungen aber durchaus akzeptabel.

## IST wählt SICURA LITHO LED für sein Kundenmagazin

**IST METZ in Deutschland**, ein führender Hersteller von UV-Trocknern, hat sich beim Druck der letzten Ausgabe seines Kundenmagazins **Special-IST** für die Offset-Serie SICURA LITHO LED von Siegwirk entschieden.

Immer mehr Drucker wechseln von konventionellem Offset zu LED-UV-Offset auf der Suche nach höherer Produktivität und hohem Kontrast. Der Hauptgrund, warum IST diese Farben von Siegwirk wählte, ist das schnelle Aushärten unter LED-UV-Strahlung und die hervorragende



Verdruckbarkeit, die gleichzeitig Qualität und hohe Produktivität erlaubt. Weitere Informationen über das LED-UV-Portfolio von Siegwirk erhalten Sie bei Ihrem örtlichen Siegwirk-Ansprechpartner.

## Labor-Prüfung «Mit Auszeichnung» bestanden

Wiederum hat das **Analytic-Labor von Siegwirk Annemasse** an einem internationalen Fähigkeitstest der Deutschen Referenzstelle für Lebensmittelleistungsprüfungen (DRRR) in Kempten teilgenommen und mit Auszeichnung abgeschlossen. Festzustellen und geprüft wurden dieses Mal chemische Verbindungen aus Kohlenwasserstoffen mit den Bezeichnungen **MOSH\*** und **MOAH\***, die im Mineralöl vorkommen und oftmals als Quelle von Verunreinigung in Verpackungsmaterialien aus Recyclingkarton oder auch in ungeeigneten Druckfarben auf Mineralölbasis vorkommen. Akkreditierte Prüflaboratorien müssen in regelmäßigen Abständen derartige Tests über sich ergehen lassen. Wie das Labor-Rating einmal mehr zeigt, kann Siegwirk seinen Kunden Qualität und Produktsicherheit garantieren.



\*) Mineralöle sind Kohlenwasserstoffgemische, die aus Erdöl, Kohle oder Erdgas stammen. Zwei Kategorien können unterschieden werden: Gesättigte Mineralöl-Kohlenwasserstoffe (MOSH) und aromatische Mineralöl-Kohlenwasserstoffe (MOAH).



## COLOR NEWS – Neue Ausgabe

Ein neuer Newsletter über Pantone LIVE-Konzept, Sphärische Geometrie und Lichtechtheit ist erschienen. Auf Anfrage erhalten Sie ihn gerne zugesandt: [info@siegwerk.com](mailto:info@siegwerk.com).



## Aktualisierung der «Nestlé Guidance Note» über Verpackungsdruckfarben

Die Richtlinien von Nestlé betreffend die Verwendung von Druckfarben werden weit über Europa hinaus in der Lebensmittelbranche als maßgebend angesehen und ganz generell befolgt. Die letzte Aktualisierung dieser Richtlinien (Version 09-2016) beinhaltet folgende wichtigen Neuerungen:

- Die Druckfarben und Lacke dürfen mit keinerlei Rohstoffen hergestellt sein, die Bisphenol A (BPA) enthalten.
- SVHC-Stoffe (Substances of Very High Concern), also Stoffe, die in der REACH-Verordnung als besonders gefährlich eingestuft sind, dürfen nicht eingesetzt werden.
- In Europa müssen weiterhin alle Druckfarben mit Rohstoffen hergestellt sein,

die auf der Positivliste im Anhang zur sog. Swiss Ordinance 817.023.21 aufgeführt sind.

- Selbstverständlich müssen bedruckte Lebensmittelverpackungen die verbindlichen Migrationsgrenzwerte erfüllen. Je nach potenziellem Migrationsrisiko sollte der Drucker von Lebensmittelverpackungen analytische Migrationstests durchführen. Auf Anfrage liefert Siegwark eine Beschreibung der Zusammensetzung. Insbesondere ist Siegwark bereit, diese Informationen in einem vertraulichen Offenlegungsdokument an jene Personen zu übermitteln, die mit der Kontrolle beauftragt sind. Für eine spezifische Konformitätserklärung wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner bei Siegwark.

## Unser Technischer Kundendienst kann Ihnen helfen



Céline Ducrot, Hot-Line-Managerin für Südeuropa der Business Unit Sheetfed

In einer kürzlichen Umfrage wurde Siegwarks Technischer Kundendienst für Verpackungsdrucker als einer der besten Europas bezeichnet. Siegwark verfügt über Spezialisten, die vor Ort für technische Unterstützung und Folgetests, insbesondere im Falle von Lebensmittel- und Luxusverpackungen, zur Verfügung stehen. Céline Ducrot ist eine dieser Spezialisten und sagt: **«Ich empfehle allen Druckern, unseren Technischen Kundendienst zu nutzen, wenn es Probleme mit neuen Materialien, Druckverfahren, Produktsicherheit oder**

**gesetzlichen Vorschriften gibt.** Ich bin für eine unserer Bogenoffset-Hotlines verantwortlich und täglich gebe ich Ratschläge, welche Farbserie in einem bestimmten Fall am besten geeignet ist. Die Schnittstelle zwischen unserem Unternehmen und den Kunden ist wirklich spannend. Ein positives Feedback von einem zufriedenen Kunden nach einem erfolgreichen Versuch macht mich glücklich.»

Lesen Sie das komplette Interview mit Céline Ducrot auf: [www.siegwerk.com](http://www.siegwerk.com) > News > Einblicke

### Liste der Hot-Line-Techniker:

- **Südeuropa:** Céline Ducrot  
+33(0)450877471  
[Celine.Ducrot@siegwerk.com](mailto:Celine.Ducrot@siegwerk.com)
- **Italien:** Giuseppe Bassani  
+39 334 1926898  
[Giuseppe.Bassani@siegwerk.com](mailto:Giuseppe.Bassani@siegwerk.com)
- **Spanien:** Francisco Javier Martín Navarro  
+34 618 718 005  
[Francisco.Martin@siegwerk.com](mailto:Francisco.Martin@siegwerk.com)
- **Deutschland, Österreich, Schweiz, BENELUX, Polen:** Marcus Fuggmann  
+49(0)1727247840  
[Marcus.Fuggmann@siegwerk.com](mailto:Marcus.Fuggmann@siegwerk.com)

## Herzlich willkommen

als neue Mitarbeiter im Siegwark-Team von Istanbul: Emre Tarakçı, Sinem Savar, Işıl Özer Dalkıç.



Das Siegwark-Team in Istanbul (von links): Zeki Ergun (Labor-Techniker), Ozgen Metin (Verkaufsleiter BU Narrow Web), Emre Tarakçı (Account Manager Technologie), Ersin Eren (Verkaufsleiter BU Sheetfed), Sinem Savar (Account Manager Verkauf), Işıl Özer Dalkıç (Koloristin BU SF & NW)

- **UK:** Emerson Whitworth  
+ 44 7584 517529  
[Emerson.Whitworth@siegwerk.com](mailto:Emerson.Whitworth@siegwerk.com)
- **Skandinavien:** Magnus Remse  
+ 46 703188098  
[Magnus.Remse@siegwerk.com](mailto:Magnus.Remse@siegwerk.com)
- **Finnland, Baltische Staaten:** Jukka Tervakoski  
+ 35 84052 75880  
[Jukka.Tervakoski@siegwerk.com](mailto:Jukka.Tervakoski@siegwerk.com)
- **Türkei:** Emre Tarakçı  
+90 530 600 43 95  
[Emre.Tarakci@siegwerk.com](mailto:Emre.Tarakci@siegwerk.com)
- **Russland:** Vera Sytina  
+7 926 776-79-80  
[Vera.Sytina@siegwerk.com](mailto:Vera.Sytina@siegwerk.com)

**Möchten Sie mehr über Siegwark erfahren? Besuchen Sie uns ...**

- Siegwark INKday in Istanbul/Türkei am 20. April 2017
- auf der Interpack in Düsseldorf/Deutschland vom 4.–10. Mai 2017
- Siegwark INKday in Lodz/Polen am 18. Mai 2017
- an den UV DAYS der IST METZ GmbH, Nürtingen/Deutschland vom 15.–18. Mai 2017