


3M POLAND SP. Z O.O.
Al. Katowicka 117, Kajetany, 05-830 Nadarzyn
Piotr Lis I tel.: +48 600 915 553
e-mail: plis@mmm.com
www.3m.pl/poligrafia

ROZWIĄZANIA 3M W PRODUKCJI POLIGRAFICZNEJ I PAPIERNICZEJ.

3M to kluczowy dostawca taśm do montażu form fleksograficznych i systemów łączenia roli. Nasze rozwiązania wykorzystywane są w druku fleksograficznym, offsetowym, rotograviurym oraz w przemyśle papierniczym.

www.3m.pl/poligrafia




API FOLIE POLSKA SP. Z O.O.
ul. Raszyńska 13, 05-500 Piaseczno
tel.: 22 737 58 01
polska.sales@apifoilmakers.com
www.apifoilmakers.com

USZLACHETNIENIE DRUKU, WZMOCNIENIE KAŻDEJ MARKI, JAKOŚĆ

API Foilmakers jest producentem metalizowanych folii do ozdabiania etykiet, opakowań, grafik. Specjalista w produkcji metalizowanych folii do hot stampingu, cold stampingu, metalizowanych folii do laminowania w technologii offsetowej, folii pigmentowych, dyfrakcyjnych. Nasze folie metalizowane, folie dyfrakcyjne oraz pigmentowe doskonale uszlachetniają każdą grafikę, podnoszą rangę i wartość marki produktu oraz eksponują jego zalety. Służymy profesjonalnym doradztwem technicznym, zapewniamy szkolenia oraz konsultacje techniczne na każdym etapie produkcji opakowania lub etykiety. **API Foilmakers to globalny partner.**

JESTEŚMY ZAWSZE BLISKO NASZYCH KLIENTÓW!



BÖTTCHER POLSKA SP. Z O.O.
ul. Lesznowska 20c, 05-870 Błonie
Kontakt: 22 731 61 10
office.pl@boettcher-systems.com
www.bottcher.pl

Firma Böttcher od lat oferuje produkty proekologiczne i do kontaktu z żywnością. Spełniają one kryteria określone przez Instytut FOGRA oraz posiadają certyfikaty ISEGA. Na bieżąco są prowadzone badania pozwalające wychodzić naprzeciw aktualnym potrzebom rynku i szeroko rozumianej ekologii w każdej z oferowanych grup produktowych:

- wałki do maszyn drukujących
- zmywacze dla druku offsetowego i fleksografii
- stabilizatory – również do redukcji alkoholu i druku bezalkoholowego
- pomocnicze środki drukarskie, fizeliny
- obciążki offsetowe
- płyty do lakierowania wybiórczego
- tuleje i ptaskie formy gumowe BöttcherFlex do laserowego grawerowania form drukowych dla fleksografii
- tuleje montażowe CAMBIUM dla fleksograficznych form fotopolimerowych




DUPONT DE NEMOURS (DEUTSCHLAND) GMBH – IMAGE SOLUTIONS
Hugenottenallee 175, 63263 Neu Isenburg, Niemcy
Kontakt: Tomasz Nojszewski
Sales Manager NCE, DuPont Image Solutions Cyrel®
tel.: +48 604 49 22 77, tel.: +48 22 320 09 87
www.dupont.com/image-solutions.html

DUPONT CYREL IMAGE SOLUTIONS TO OD PRAWIE PÓŁ WIEKU DOSTAWCA WIODĄCEJ NA RYNKU TECHNOLOGII PŁYT FLEKSOGRAFICZNYCH CYREL, A OD PONAD 20 LAT SYSTEMÓW CYREL FAST DO ICH BEZSOLWENTOWEJ OBRÓBKII.

W liczbie ponad 1500 instalacji, stały się one benchmarkiem wśród proekologicznych systemów na świecie. Obecnie na rynku dostępna jest 2. generacja procesorów: TD2000 (format płyty 106x152 cm) oraz TD3000 (127x203 cm), których klienci zainstalowali już w liczbie około 200 szt. Wraz z 2. generacją płyt termicznych EASY (EFX-R oraz EFE-R), technologia FAST pozwala klientom na eliminację szkodliwych rozpuszczalników do ich obróbki, uzyskanie najwyższej jakości form drukowych flekso oraz dostęp do gotowej do druku formy w mniej niż 40 minut.

DuPont Oval Logo jest znakiem towarowym firmy DuPont i jej filii.

ERKA S.C.
ul. Wiśłana 70, 05-092 Łomianki



tel.: 22 751 39 12, 22 751 77 64
info@erka.com.pl
www.erka.com.pl

- **NOWOŚĆ! FARB Y I LAKIER Y SZWAJCARSKIEJ FIRMY ROTOFLEX.** Wysoko napigmentowane farby solwentowe, w tym biodegradowalne. Szeroka gama lakierów strukturalnych. Indywidualne podejście.
- **RAKLE MDC** firmy Daetwyler SwissTec dla flekso i roto, w tym niepowlekane, powlekane, nierdzewne, specjalistyczne. Szeroka gama wariantów dopasowana do potrzeb klienta. Doradztwo, testy, wsparcie techniczne.
- **PREMIUMSETTER – EKOLOGICZNY SYSTEM BEZPOŚREDNIEGO GRAWEROWANIA ELASTOMEROWYCH FORM FLEKSO** firmy Hell Gravure. Jedynie 2 kroki produkcyjne, brak solwentów, mycie wodą. Płyty i tuleje bez końca. Szerokość 1000-3000 mm. Zastosowania – etykiety, opakowania giętkie, metalowe, tissue, płyty do lakierowania wybiórczego.

FLEKSOGRAF STUDIO PREPRESS



Oddział I w Drużynie
ul. Taborowa 39
62-053 Drużyna
tel.: +48 61 898 30 16
tel. kom.: +48 513 042 084
przygotownia@fleksograf.com.pl
www.fleksograf.com.pl

JAKO JEDNI Z PIERWSZYCH W EUROPIE MOŻEMY ZAOFEROWAĆ PAŃSTWU MATRYCE DO DRUKU FLEKSOGRAFICZNEGO WYKONANE W NAJNOWSZEJ TECHNOLOGII FIRMY KODAK – FLEXCEL NX ULTRA SOLUTION.

Już od ponad trzech lat (posiadamy odpowiednie know-how), wspólnie z naszymi klientami realizujemy najwyższej jakości opakowania jednocześnie dbając o ekologię! Dzięki unikalnym właściwościom matryc NX Ultra mogą Państwo realizować druki produkcyjne nawet z liniaturą 175 lpi, otrzymując gęstości optyczne wyższe nawet o 0,2 ΔE jednocześnie zmniejszając zużycie farby. **Jeśli są Państwo zainteresowani przetestowaniem płyt Kodak Flexcel NX Ultra Solution w Państwa firmie, zapraszamy do kontaktu.**



Oferta hubergroup: **INKREDIBLE** – farby triadowe do druku offsetowego; **MGA NATURA**® – o niskiej migracji i niskim zapachu własnym do druków neutralnych sensorycznie; **MGA CORONA**® – farby klasy premium o niskiej migracji i niskim zapachu własnym do druków neutralnych sensorycznie; **CORONA LABEL MGA**® – o niskiej migracji schnące oksydacyjnie do produkcji opakowań spożywczych na podłożach niewsiąkliwych; **TINKREDIBLE** – do druku na blasze; **ALCHEMY** – złote i srebrne; **NEW V PACK MGA**® – farby i lakiery UV neutralne sensorycznie oraz o niskiej migracji; **NEWV – UV** do druku na szerokim spektrum podłoży (offset + flekso); **GECKO** – farby i lakiery rozpuszczalnikiowe dla fleksografii i wkładstodruku; **HYDRO-X** – fleksograficzne farby wodorozcieńczalne; **LAKIERY** olejowe, dyspersyjne, utrwalane promieniowaniem UV; środki pomocnicze, dodatki do wody.

Nowoczesne linie produkcyjne farb do wszystkich technik druku.



HUBERGROUP POLSKA SP. Z O.O.
huberlinia: 801 355 334
e-mail: wroclaw@hubergroup.com
www.hubergroup.com

Firma Kongskilde opracowała system odbioru odpadów papierowych z maszyn poligraficznych takich jak sztancownice, gilotyny i bobiniarki. A także maszyn opakowaniowych takich jak maszyny do produkcji kubków czy wyłotczek. System jest oparty na urządzeniach do rozdrabniania oraz innowacyjnych wentylatorach MultiAir. Dzięki tym urządzeniom w procesie odbierania odpadów zużywa się o 70% mniej energii oraz poprawia się bezpieczeństwo pracy. Wentylatory MultiAir są wyposażone w obudowę wygłuszającą, która pozwala na zminimalizowanie natężenia hałasu. Wentylator jest standardowo wyposażony w falownik częstotliwości, co pozwala na znaczne oszczędności przy mniejszych niż zwykle prędkościach produkcji czy chwilowym postoju poszczególnych maszyn. **Zielona energia to hasło, jakim kieruje się Kongskilde, naszym celem jest dostarczenie instalacji zwiększającej wydajność produkcji, jednocześnie redukując zużycie energii oraz kosztów, jakie ponosi klient. WYBIERZ SPRAWDZONE ROZWIĄZANIE, WYBIERZ KONGSKILDE.**



KONGSKILDE INDUSTRIES SP. Z O.O.
ul. Skłęczkowska 16, 99-300 Kutno
tel.: +48 24 389 80 10
www.kongskilde-industries.com/pl

MASZYNY MARK ANDY DO DRUKU FLEKSOGRAFICZNEGO/HYBRYDOWEGO/CYFROWEGO – INNOWACYJNE, ERGONOMICZNE, WYDAJNE. Ekologiczny aspekt maszyn Mark Andy objawia się w tworzeniu rozwiązań, które wpływają na **obniżenie** przede wszystkim **energochłonności**. Maszyny Mark Andy Performance serii P7E oraz Evolution uzbrajane są w innowacyjne systemy, które mają realny wpływ na **spadek zużycia energii elektrycznej, ilości podłoża** (przygotowanie pracy do druku na 2 m materiału), **ilości farby** – ze względu na szybkie, automatyczne ustawienie druku, płytkie kałamarze. Największą zmianą w maszynie Performance P7 oraz Evolution jest **możliwość zastosowania systemu suszenia LED, który zmniejsza zużycie energii oraz eliminuje zastosowanie rtęci, jak to ma miejsce w przypadku tradycyjnych lamp UV.** Wysokowydajna technologia inkjetowa Mark Andy Digital Series HD oraz tonerowa Digital Pro3 umożliwiają obniżenie ilości zużytego podłoża oraz zużycia energii.



MARK ANDY POLAND SP. Z O.O.
ul. Szyszkowa 35/37
02-285 Warszawa
tel. kom.: +48 604 766 702
lukasz.chruslinski@markandy.com
www.markandy.com

TEKSTYLIA PRZEMYSŁOWE W RAMACH USŁUGI WYNAJMU (TEXTILSHARING):
czyściwa bawełniane, maty olejowe, wycieraczki wejściowe i ubrania robocze.

Jako produkty do wielokrotnego wykorzystania, nie są one odpadami. Eksploatowane w obiegu zamkniętym: dostawa, odbiór zabrudzonych tekstyliów, pranie i czyszczenie, ponowna dostawa już czystych tekstyliów. W procesach prania wykorzystywane są biodegradowalne środki do prania nieobciążające środowiska. Firma przejmuje również obowiązki użytkownika, wynikające z przepisów o ochronie środowiska. Zrównoważenie i oszczędzanie zasobów charakterystyczne są dla wszystkich komponentów systemu usług firmy MEWA.



MEWA TEXTIL-SERVICE SP. Z O.O.
ul. Andersa 15 / 41-200 Sosnowiec
tel.: 032 363 82 60
e-mail: info@mewa-service.pl

ML POLYOLEFINS OD PONAD 20 LAT ZAJMUJE SIĘ KOMPLEKSOWĄ GOSPODARKĄ ODPADAMI Z TWÓRZYW SZTUCZNYCH.

Działalność przedsiębiorstwa koncentruje się na odpadach PP, PE oraz laminatach. **Zdobyte doświadczenie pozwala proponować właściwe rozwiązania producentom folii, drukarniom fleksograficznym, przedsiębiorstwom zajmującym się konfekcjonowaniem opakowań, ale też firmom wykorzystującym folie do pakowania swoich produktów.** Od audytu, poprzez wypracowanie rozwiązań, szkolenia, aż po dostawę dedykowanych urządzeń – nasi specjaliści pomagają swoim klientom sprostać wymaganiom nowoczesnej gospodarki odpadami. Zabezpieczamy transport i minimalizację objętości odpadów poprzez dostawę naszych urządzeń.



ML SP. Z O.O.
ul. Beryłowa 7, 82-310 Gronowo Górne
tel. +48 55 235 09 85, info@mlpolyolefins.com
www.mlpolyolefins.com

DZIAŁ OFFSETOWY: obciążki offsetowe; chemia i lakiery; farby do druku; akcesoria drukarskie; materiały intro-ligatorskie; usługi konfekcjonowania i cięcia ploterem; usługi testowe, szkoleniowe, doradcze i serwisowe.



PRZYGOTOWALNIA FLEKSOGRAFICZNA

- grawerowane laserem włóknowym 3D formy i tuleje elastomerowe (sleeves)
- obsługa graficzna DTP
- doradztwo techniczne

DZIAŁ FLEKSOGRAFICZNY: taśmy montażowe; pianki montażowe; lakiery UV; chemia; astralony montażowe; folia cold-stamping flexo; usługi testowe, szkoleniowe, doradcze i serwisowe.



MMR GROUP PRINTSOLUTIONS
MMR GROUP POLSKA SP. Z O.O.
ul. Hutnicza 25 DE, 81-061 Gdynia
tel.: +48 (58) 627 49 22
fax: +48 (58) 627 49 23
ps.biuro@mrmgroup.pl | www.ps.mrmgroup.pl





NESTRO PPHU SP. Z O.O.
ul. Kolejowa 2, 46-300 Stare Olesno
Jakub Mąka, tel. kom.: 509 516 900
Mariusz Baranowski, tel. kom.: 735 912 262
www.nestro.pl


FIRMA NESTRO OD 42 LAT ZAJMUJE SIĘ PROJEKTOWANIEM I MONTAŻEM SYSTEMÓW PRZETWARZANIA ORAZ UTYLIZACJI ODPADÓW Z PAPIERU I TEKSTURY FALISTEJ, OFFSETU i rozwija kompleksowe rozwiązania techniki automatyzacji procesów odbioru odpadu, oferując szereg nowoczesnych rozwiązań, które pozwalają na znaczne oszczędności. Systemy te są szyte na miarę, ponieważ realizujemy indywidualne rozwiązania do przetwarzania ścinek, tektury.

Systemy transportu odpadu poprzez przenośniki łańcuchowe, pasy regulacyjne czy pasy gumowe są wypróbowane od lat w najcięższych warunkach pracy; wyróżniają się ekstremalnie wysoką niezawodnością i dyspozycyjnością, a ponadto nie wymagają częstej konserwacji.

Dużym atutem takich urządzeń jak prasy belujące Balemaster jest technologia, która umożliwia dopasowanie wielkości prasy w zależności od ilości, rodzaju odpadu, zapewnia prostą i bezpieczną obsługę.



PHOSEON TECHNOLOGY
Adam Robak
Regional Sales Manager – EMEA
Mobile: +49 174 6212654
adam.robak@phoseon.com
www.phoseon.com




PHOSEON: ZRÓWNOWAŻONA ŚRODOWISKOWO TECHNOLOGIA UTWARDZANIA UV LED

W firmie Phoseon Technology jesteśmy w pełni zaangażowani w ochronę środowiska. Nieustannie pracujemy nad zmniejszeniem wpływu wytwarzanych przez nas produktów na ekologię. Rozwiązania LED firmy Phoseon zapewniają stałą i niezawodną moc utwardzania, eliminują emisję gazów cieplarnianych i wykorzystanie rtęci w procesach przemysłowych.

LED TO JEDYNY ZRÓWNOWAŻONY WYBÓR DLA UTWARDZANIA UV.

- Bez rtęci! Zakaz stosowania rtęci w procesach produkcyjnych upowszechnia się na całym świecie.
- Nie wytwarzamy gazów cieplarnianych ani ozonu i nie musimy ich usuwać z zakładu.
- Znacząco zmniejszone zużycie energii w porównaniu z utwardzaniem rtęciowym UV i wysokoenergetycznymi suszarkami IR.



PROFEX ELEKTRONIK – SWOBODA SP. K.
ul. Korneckiego 99B / 45-109 Opole
tel. 501 006 485 / profexel@profexel.eu
www.uv.opole.pl

AUTORYZOWANY SERWIS I DYSTRYBUTOR FIRMY GEW (EC) LIMITED.

- **Systemy LED** chłodzone powietrzem AeroLED, wodą LeoLED oraz systemy hybrydowe ArcLED®.
- **Kompleksowe rozwiązania UV dla druku offsetowego** – nowoczesne rozwiązania LeoLED lub konwencjonalne systemy E4C.

Zapewniamy **profesjonalny serwis gwarancyjny i pogwarancyjny** systemów utwardzania UV. Oferujemy **części zamienne, lampy UV oraz doradztwo techniczne**. Serwisujemy zasilacze e-Brick oraz kasety UV.

REPROGRAF – GRAFIKUS S.A.
ul. Wolska 88
01-141 Warszawa
DuPont: Wojciech Karlicki, tel. kom.: +48 501 205 776
karlicki.wojciech@reprograf-grafikus.com.pl
Asahi: Mariusz Matuszewski tel. kom.: +48 698 698 638
matuszewski.mariusz@reprograf-grafikus.com.pl
Farby: Violetta Kwitowska, tel. kom.: +48 693 931 052
kwitowska.violetta@reprograf-grafikus.com.pl




DUPONT – technologia Cyrel FAST to innowacyjne i rewolucyjne rozwiązanie dedykowane dla drukarni etykietowych i opakowaniowych. To system nowej generacji urządzeń i dedykowanych płyt EASY FAST z płaskim punktem, który dzięki bezsolwentowej, termicznej obróbce jest przyjazny dla środowiska i jednocześnie eliminuje całkowicie suszenie, dzięki czemu całkowity czas produkcji formy to 45 min.

ASAHI – AWP DEF/DEW to doskonała stabilność wymiarowa płyty, wytwarzanie formy odbywa się przy użyciu wody, bez stosowania agresywnych rozpuszczalników i wysokich temperatur. Płyta jest bardzo szybka w narządzeniu, idealny kolor odbitki oraz pasowanie koloru możliwe niemal natychmiast.

FARBY – producent ekologicznych farb m.in. wodnych do druku na podłożach niewsiąkliwych typu polietylen.

www.reprograf-grafikus.com.pl




SISTRADE POLAND
Aleja Niepodległości 69
02-626 Warszawa / Polska
tel. kom.: +48 606 744 996
warsaw@sistrade.com
www.sistrade.com


SISTRADE JEST OGÓLNOŚWIATOWYM DOSTAWCĄ ZINTEGROWANYCH INFORMATYCZNYCH SYSTEMÓW KLASY ERP/MIS DLA BRANŻY POLIGRAFICZNEJ ORAZ OPAKOWANIOWEJ.

System jest oparty na technologii www, dostęp do niego odbywa się poprzez dowolną przeglądarkę internetową. Z systemu można korzystać nie tylko na komputerze, ale również na tablecie i smartfonie. Aplikacja posiada dedykowane rozwiązania dla drukarni etykietowych, producentów pudełek oraz producentów folii i opakowań giętkich. SISTRADE zawiera moduł kalkulacyjny, zarządzania produkcją, moduł bezpośredniego zbierania danych z maszyn produkcyjnych, planowania, kontroli jakości, zarządzania ruchem, zarządzania energią oraz moduł zakupowo-magazynowy.

WAB ARTYKUŁY POLIGRAFICZNE



Kontakt:
tel./fax: (81) 718 67 02
tel./fax: (81) 718 67 03
info@wab.lublin.pl
www.wab.lublin.pl



KOMPLEKSOWA OBSŁUGA W ZAKRESIE MATERIAŁÓW POLIGRAFICZNYCH

- Szeroka gama lakierów PRINT-COAT: lakiery dyspersyjne, lakiery UV inline i offline, lakiery blistrowe, lakiery hybrydowe, lakiery posiadające certyfikaty ISEGA (food contact).
- Laboratorium – badania opakowań i lakierów, powłok, migracja, wszelkie badania analityczne.
- Płyty do lakierowania: do lakierów dyspersyjnych, UV i hybrydowe.
- Farby drukarskie.
- Obciążki gumowe do wszystkich technik druku i lakierowania.
- Papiery kalibrujące, folie kałamarzowe, włókniny do myjek.
- Płyty CtP, termiczne i bezprocesowe.
- Chemia poligraficzna z certyfikatem ISEGA.