

**folex**<sup>®</sup>  
I M A G I N G

# PAPIERY I FOLIE DO DRUKAREK I KOPIAREK LASEROWYCH



## PAPIERY I FOLIE

### DOSTARCZANE PRZEZ F – MĘ FOLEX® AG

### DO DRUKAREK I KOPIAREK LASEROWYCH

Firma FOLEX® AG (Seewen/Szwajcaria) oferuje Państwu szeroki asortyment podłoży do druku i kreślenia. Spełniają one wszystkie warunki stawiane przez produkowane dziś urządzenia, takie jak drukarki przenośne (**drukarki**) oraz drukarki szerokoformatowe (**plotery**) [opis folii do kopiarek laserowych zawarty jest w odrębnym opracowaniu].

**UWAGA:** właściwy dobór folii i papierów do drukarek ułatwia specjalny wykaz (tzw. lista rekomendacyjna) znajdujący się w Internecie pod adresem: <http://www.folex.ch/>

W dalszej części tekstu omówione są:

#### **PAPIERY:**

##### **do drukarek i kopiarek laserowych:**

- ▶ fotograficzne [dwustronne];

#### **FOLIE:**

##### **do drukarek laserowych:**

- ▶ do drukarek monochromatycznych;
- ▶ do drukarek kolorowych;
- ▶ dwustronnie matowe do drukarek monochromatycznych i kolorowych;
- ▶ przyklepne do drukarek monochromatycznych;
- ▶ przyklepne do drukarek i kolorowych;

#### **INNE:**

- ▶ przezroczysta folia uniwersalna – do drukarek atramentowych oraz drukarek i kopiarek laserowych;

*UWAGA: symbole przy nazwach produktów oznaczają:*

<b>INK</b>	<i>do drukarek atramentowych</i>
<b>KDL</b>	<i>do kolorowych drukarek laserowych</i>
<b>MDL</b>	<i>do monochromatycznych drukarek laserowych</i>
<b>KKL</b>	<i>do kolorowych kopiarek laserowych</i>
<b>MKL</b>	<i>do monochromatycznych kopiarek laserowych</i>
<b>SS</b>	<i>wydruki wysychają szybko</i>
<b>SENS</b>	<i>do drukarek z czujnikami optycznymi</i>
<b>PPK</b>	<i>przekładka papierowa na krótkiej krawędzi arkusza</i>
<b>PPD</b>	<i>przekładka papierowa na długiej krawędzi arkusza</i>
<b>WTL</b>	<i>do wysoko-temperatury drukarek laserowych</i>
<b>DT</b>	<i>folia na papierze do przeniesienia wydruku na tkaninę w prasach termicznych</i>
<b>OW</b>	<i>wydruki mają podwyższoną wodoodporność</i>

## PAPIER DO DRUKAREK LASEROWYCH

### COLOR LASER PAPER

KDL / KKL

Gramatura: 130, 150, 170, 200 i 250 g/m<sup>2</sup>. Papier fotograficzny, jedwabście błyszczący, do kontrastowego i wiernego kolorystycznie druku lub kopiowania fotografii albo grafiki w kolorowych drukarkach bądź kopiarkach laserowych. Obie strony papieru są identyczne i dlatego też druk/kopiowanie można wykonywać z tą samą jakością po obu stronach papieru. Pliki źródłowe mogą pochodzić z: CD-ROM'ów, kamer cyfrowych, skanerów lub z Internetu. Papier znajduje zastosowanie w większości kopiarek i drukarek laserowych. Warunkiem powodzenia jest przestrzeganie instrukcji producentów urządzeń oraz listy rekomendacyjnej na stronach internetowych f-my FOLEX AG.

Papier jest dostarczany w opak. Po 100 DIN A4 lub A3, ewentualnie po 50 A3+ (329 x 483 mm) lub po 250 ark. SRA3 (320 x 450 mm). Uwaga: gram. 130 nie występuje w formacie SRA3.

Nr katalog.: 29800.xx0.4xx00

### FOLIE NA PODŁOŻU PAPIEROWYM DO PRZENOSZENIA WYDRUKÓW NA TKANINY

Do szybkiego przenoszenia na tkaniny wydruków wykonanych na drukarkach ink-jet. Nadruki są trwałe – przy zachowaniu warunków prania określonych w szczegółowych instrukcjach na odrębnych ulotkach.

### TEXTRANS ST/S i ST/L

KDL / KKL / DT

Przeznaczenie: transfer kolorowych nadruków wykonanych w drukarkach/kopiarkach laserowych na białe lub jasne tekstylia bawełniane. Wydruk przenosi się na tkaninę w przemysłowych prasach ciśnieniowych stosowanych w przemyśle tekstylnym/konfekcyjnym. /S = zdejmowany pasek na krótszej krawędzi arkusza zapewniający bezproblemowe wprowadzenie do maszyny tą krawędzią, /L – pasek na dłuższej krawędzi.

Opakowania: 50 DIN A4 lub A3. Nr katalog.: 04807.000.4xx00

### TEXTRANS HT/S i HT/L

KDL / KKL / WTL / DT

Przeznaczenie: transfer kolorowych nadruków na białe lub jasne tekstylia bawełniane. Wydruk w drukarkach/kopiarkach laserowych o ponad-standardowych temperaturach utrwalania obrazu (patrz fabryczna lista rekomendacyjna). Wydruk przenosi się na tkaninę w przemysłowych prasach ciśnieniowych stosowanych w przemyśle tekstylnym/konfekcyjnym.

Opakowania: 50 DIN A4 lub A3. Nr katalog.: 04827.000.4xx00

## FOLIE DO DRUKAREK LASEROWYCH

### PRZEZROCZYSTE I BIAŁE FOLIE DO MONOCHROMATYCZNYCH DRUKAREK LASEROWYCH

Poliestrowe, klarownie przezroczyste, odporne na wysokie temperatury, bezbarwne [lub nieprzezroczyste białe, gładkie i antystatyczne folie do drukarek laserowych. Po wydruku służą m.in. jako przezroczca do rzutników pisma. Ich powierzchnia wykonana jest w sposób zapewniający płynne przejście folii przez drukarkę oraz dobre przywieranie tonera do podłoża. Przezroczca wykonane tą metodą idealnie zachowują płaskość - jest to gwarancją otrzymania ostrego obrazu na ekranie rzutnika. Poszczególne odmiany folii pozwalają uwzględnić różne warunki występujące w różnych odmianach drukarek.

#### BG-64

MDL

Grubość: 0,100 mm. Uniwersalna folia do monochromatycznych drukarek laserowych. Ten typ folii stopniowo zastępowany jest folią bardziej uniwersalną – BG-67  
Opakowania: po 20, 50 lub 100 arkuszy A4. Nr katalog.: 29640.100.xxx00

#### BG-67

MDL / KDL

Grubość: 0,100 mm. Uniwersalna folia do monochromatycznych i kolorowych drukarek laserowych.  
Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy A4 lub A3. Nr katalog.: 29670.100.4xx00

#### BG-67.5

MDL / KDL / SENS

Grubość: 0,100 mm. Folia o właściwościach i przeznaczeniu jak BG-67. Dodatkowo wyposażona w biały, zdejmowany pasek papieru na dłuższej krawędzi arkusza.  
Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4. Nr katalog.: 29675.100.4xx00

#### BG-68

MDL / KDL / WTL

Grubość: 0,125 mm. Folia nowej generacji do monochromatycznych drukarek laserowych o wysokiej temperaturze utrwalania obrazu. Sposób wykończenia powierzchni - jak BG-67. Zaleca się ją także do niektórych drukarek kolorowych [patrz lista rekomendacyjna].  
Opakowania: po 50 lub 100 ark A4 lub A3. Nr katalog.: 29680.125.4xx00

#### BG-68.5

MDL / KDL / WTL / SENS

Grubość: 0,125 mm. Folia o przeznaczeniu i właściwościach takich jak BG-68. Dodatkowo każdy arkusz folii na krótszej krawędzi posiada zdejmowany biały pasek papieru.  
Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4. Nr katalog.: 29685.125.4xx00

**BG-68 WO**

MDL / KDL / WTL

Grubość: 0,130 mm. Biała, błyszcząca i odporna mechanicznie folia poliestrowa, przeznaczona do monochromatycznych drukarek laserowych. Zapewnia wierne odwzorowanie barw i umożliwia przygotowanie wspaniałych prezentacji graficznych. Może być z powodzeniem stosowana na zewnątrz pomieszczeń, jest odporna na działanie ekstremalnych warunków atmosferycznych.

Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4 lub A3. Nr katalog.: 29689.125.4xx00

**PRZEZROCZYSTE I BIAŁE FOLIE  
DO KOLOROWYCH DRUKAREK LASEROWYCH**

Stale zwiększająca się popularność oraz ilość modeli kolorowych drukarek laserowych oraz spadek ich cen jest powodem stałego rozszerzania asortymentu folii przeznaczonych do tych urządzeń.

**BG-71**

KDL

Grubość: 0,100 mm. Folia uniwersalna do wykonywania przezroczy do rzutników. Zalecana do takich kopiarek, jak TEKTRONIX 740/750, PANASONIC KX-P 8415/8420, MINOLTA-QMS. Można na niej drukować po obu stronach. Gwarantuje doskonałe przywieranie tonerów (wszystkich odmian), płaskość [również w wyższych temperaturach] oraz świetne odwzorowanie barw.

Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4 i A3. Nr katalog.: 29710.100.4xx00

**BG-71.1 nowość!**

KDL / PPK

Grubość: 0,100 mm. Folia uniwersalna z przekładką papierową przylamowaną na krótszej krawędzi arkusza. Do wykonywania przezroczy do rzutników.

Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4 lub 200 ark SRA3 [320 x 450 mm]. Nr katalogowy 29711.100.xxx00

**BG-71.2 nowość!**

KDL / PPD

Grubość: 0,100 mm. Folia uniwersalna z przekładką papierową przylamowaną na dłuższej krawędzi arkusza. Do wykonywania przezroczy do rzutników.

Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4. Nr katalogowy 29712.100.44x00

**BG-71.5**

KDL / SENS

Grubość: 0,100 mm. Folia uniwersalna ze zdejmowanym paskiem sensorowym na krótszej krawędzi arkusza. Do wykonywania przezroczy do rzutników. Zalecana do takich kopiarek, jak TEKTRONIX 740/750, PANASONIC KX-P 8415/8420, MINOLTA-QMS MAGICOLOR 6100, LEXMARK SC1275 i in. Gwarantuje doskonałe przywieranie tonera, płaskość oraz świetne odwzorowanie barw.

Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4. Nr katalog.: 29715.100.44x00

**BG-71.6 nowość!**

KDL / SENS

Grubość: 0,100 mm. Folia uniwersalna ze zdejmowanym paskiem sensorowym na dłuższej krawędzi arkusza. Do wykonywania przezroczy do rzutników. Gwarantuje doskonałe przywieranie tonera, płaskość oraz świetne odwzorowanie barw.

Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4. Nr katalog.: 29715.100.44x00

**BG-72**

KDL / WTL

Grubość: 0,125 mm. Folia najwyższej jakości. Po obu stronach ma nałożoną taką samą warstwę uszlachetniającą. Przeznaczona jest do wykonywania przezroczy do rzutników lub innych grafik prezentacyjnych. Gwarantuje doskonałe przywieranie tonera, płaskość [również w wyższych temperaturach] oraz świetne odwzorowanie barw. Można ją stosować jako folię uniwersalną.

Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4 albo A3, 200 SRA3 [32 x 45 cm]. Nr katalog.: 29720.125.4xx00

**BG-72.1 nowość!**

KDL / WTL / SENSD

Grubość: 0,125 i 0,175 mm. Folia uniwersalna ze zdejmowanym paskiem sensorowym na krótszej krawędzi arkusza. Do wykonywania przezroczy do rzutników.

Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4 albo 200 ark. w form. SRA3 (32 x 45 cm). Nr katalog. 29725.125.4xx00

**BG-72.5 nowość!**

KDL / WTL / SENS

Grubość: 0,100 mm. Folia uniwersalna ze zdejmowanym paskiem sensorowym na krótszej krawędzi arkusza. Do wykonywania przezroczy do rzutników.

Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4 albo 200 ark. w form. SRA3 (32 x 45 cm). Nr katalog. 29725.125.44x00

**BG-72.6 nowość!**

KDL / WTL / SENS

Grubość: 0,100 mm. Folia uniwersalna ze zdejmowanym paskiem sensorowym na dłuższej krawędzi arkusza. Do wykonywania przezroczy do rzutników.

Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4. Nr katalog. 29726.125.44x00

**BG-72 WQ**

KDL / KKL / MDK / MKL / WTL / OW

Grubość: 0,125, 0,180 i 0,250 mm. Biała, nieprzezroczysta folia do wydruków prezentacyjnych. Można drukować po obu stronach. Odporna na wysokie temperatury. Znakomite odwzorowanie barw.

Opakowania: po 50 lub 100 ark. A4 albo A3 [grub. 0,125 mm], 50 lub 100 A4 albo A3 oraz 100 SRA3 [grub. 0,180 mm], 50 A4 albo A3 oraz 100 SRA3 [grub. 0,250 mm].

SRA3 = 32 x 45 cm.

Nr katalog.: 29729.xxx.xxx00

**DWUSTRONNIE MATOWE FOLIE DO DRUKAREK  
MONOCHROMATYCZNYCH**

Drukarki laserowe stały się dziś popularnymi urządzeniami do składu tekstów w systemie DTP (Desk Top Publishing). Wydruki wykonane na foliach służą jako przezrocza do przygotowania form drukowych w druku offsetowym i sitowym. Praca na foliach jest prosta, nie wymaga stosowania odczynników chemicznych oraz dalszej, kłopotliwej obróbki. Stosuje się je do opracowania tekstów jak i prac rastrowych oraz kreskowych.

FOLAREX MX

MKL

Grubość: 0,090 lub 0,105 mm. Dwustronnie matowa, przezroczysta folia klasy standard do monochromatycznych i kolorowych (tylko w grub. 0,105 mm) drukarek laserowych. Może być stosowana do urządzeń o normalnej (170-200°C) - (grub. 0,090 mm), oraz wysokiej temperaturze utrwalania obrazu (200-230°C) - (grub. 0,105 mm).

Folia jest dostarczana w rolkach szer. 920 i 1220 mm lub w arkuszach. Opakowania w formatach: po 100 arkuszy A4 lub A3 lub 200 SRA3 [320x450 mm] tylko w grub. 0,105 mm. Nr katalog.: 17124.xxx.

FOLAREX MX-WO

MKL

Grubość: 0,090 lub 0,140 mm. Biała, nieprzezroczysta, dwustronnie matowa i dwustronnie przystosowana do kreślenia tuszem lub ołówkiem. Wykonuje się na niej wydruki użytkowane w trudnych warunkach zewnętrznych, j.n. instrukcje pokładowe na jednostkach pływających, druki przechodzące przez wiele rąk (np. karty dań), kopie wielko-skalowych map geodezyjnych itp.

Jest dostarczana w rolach szer. 920 lub 1220 mm lub w formatach A4, A3 lub 200 SRA3 [320x450 mm]. Nr katalog.: 17145.xxx.

FOLAPROOF LASERFILM / F

MKL



Grubość: 0,090 lub 0,115 mm. Folia dwustronnie jedwabście matowa. Przeznaczenie: monochromatyczne drukarki o normalnej temperaturze utrwalania obrazu (grub. folii 0,090 mm) lub temp. podwyższonej (grub. folii 0,115 mm). Folia jest szczególnie odporna na działanie wody i rozpuszczalników organicznych.

Oferowana jest w opakowaniach [w obu grubościach] po 100 ark. DIN A4 lub DIN A3. Nr katalog.: 09734.xxx.4x000

LONG LIFE

MKL / KKL / KDL / OW

Grubość: 0,100 mm. Biała, poliestrowa, błyszcząca, nieprzezroczysta folia do monochromatycznych drukarek laserowych oraz do kserokopiarek. Wyśmienite przyleganie toneru. Strona przewidziana do druku jest lekko szorstka. Wysoka wytrzymałość mechaniczna. Możliwość użytkowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. Zalecana szczególnie do wydruków dokumentów przeznaczonych do pomieszczeń o najwyższej czystości [bezpylowych].

Opakowania: po 100 arkuszy DIN A4 lub A3. Nr katalog.: 30305.100.4xx00

LONG LIFE PLUS

MKL / KKL / KDL / WTL / OW

Grubość: 0,125 mm. Biała, poliestrowa, błyszcząca, nieprzezroczysta folia do monochromatycznych drukarek laserowych oraz do kserokopiarek. Przeznaczona do urządzeń o najwyższych temperaturach utrwalania obrazu oraz do stosowania w skrajnych warunkach atmosferycznych.

Opakowania: po 100 arkuszy DIN A4 lub A3. Nr katalog.: 30296.125.44000

**LONG LIFE PRO MATT WO *nowość!****KKL / KDL / WTL / OW*

Grubość: 0,125, 0,140, 0,190 i 0,265 mm. Long life Pro Matt WO umożliwia wykonanie wydruków w doskonałych, żywych kolorach. Poliestrowa folia posiada atrakcyjną matowo-białą powierzchnię, jest wytrzymała na rozerwanie i na działanie wody. Jest odpowiednią, uniwersalną folią do druku/kopiowania kolorowymi tonerami. Folia jest dostosowana do obustronnego zadruku i jest dostępny w trzech grubościach. Longlife Pro Matt WO jest idealna do wykonania instrukcji obsługi, tabliczek informacyjnych, kart dań, przewieszek informacyjnych do sadzonek, diagramów, map i wielu innych zastosowań. Opakowania: po 100 arkuszy DIN A4 lub A3 albo 200 ark. SRA3 [32 x 45 cm]. Nr katalog.: [29738.xxx.xx000](#)

**DESIGN***MKL*

Grubość: 0,090 mm. Przezroczysta, dwustronnie matowa, stabilizowana termicznie folia kreślarska do większości monochromatycznych drukarek i kopiarek laserowych [należy sprawdzić w liście rekomendacyjnej na stronie [http://www.folex.ch/connection\\_recolist.asp](http://www.folex.ch/connection_recolist.asp)]. Można na niej kreślić tuszami wodnymi, mazakami i ołówkami. Wyśmienite przyleganie toneru. Opakowania: po 100 arkuszy A4 lub A3. Nr katalog.: [30310.090.4x000](#)

**FOLIE PRZYLEPNE DO MONOCHROMATYCZNYCH  
DRUKAREK I KOPIAREK LASEROWYCH**

Folie przylepne do wyklejania powtarzalnych elementów rysunków lub tekstów. Nie są produkowane w formie etykiet, lecz wyłącznie w formatach DIN A4 oraz A3.

**ADHESIVE-F MATT***MDL / MKL*

Grubość: 0,050 mm. Przezroczysta, jednostronnie matowa, cienka folia, niewrażliwa na działanie wysokich temperatur. Strona odwrotna pokryta jest klejem, który nie żółknie z upływem czasu i jest osłonięty folią ochronną wstępnie nadciętą, co ułatwia jej usunięcie

Opakowania: po 100 arkuszy A4. Nr katalog.: [26200.050.44000](#)

**ADHESIVE-F CLEAR***MDL / MKL*

Grubość: 0,050 mm. Folia jw., lecz klarownie przezroczysta.

Opakowania: po 100 arkuszy A4. Nr katalog.: [26230.050.44000](#)

**ADHESIVE-F WO [white opak]***MDL / MKL*

Grubość: 0,050 mm. Folia jw., lecz biała, nieprzezroczysta.

Opakowania: po 100 arkuszy DIN A4 lub A3. Nr katalog.: [26240.050.4x000](#)

<p><b>FOLIE PRZYLEPNE DO KOLOROWYCH KOPIAREK I DRUKAREK LASEROWYCH</b></p>
--

Folie przylepne do wykonania rysunków lub tekstów reklamowych, informacyjnych i in. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

**CLC ADHESIVE-P CL**

*KKL / OW*

Grubość: 0,050 mm. Przezroczysta folia do kolorowych *kopiarek* laserowych, niewrażliwa na działanie wysokich temperatur. Odporna na działanie warunków atmosferycznych. Warstwa kleju osłonięta jest papierem silikonowym. Łączna grubość [folia, klej i papier ochronny]: 0,145 mm.

Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy DIN A4 lub A3. Nr katalog.: [3399C.050.4xx00](#)

**CLC ADHESIVE-P WO**

*KKL / OW*

Grubość: 0,050 mm. Biała, błyszcząca folia do kolorowych *kopiarek* laserowych, niewrażliwa na działanie wysokich temperatur. Odporna na działanie warunków atmosferycznych. Warstwa kleju osłonięta jest papierem silikonowym. Łączna grubość [folia, klej i papier ochronny]: 0,145 mm.

Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy A4 lub A3. Nr katalog.: [3399W.050.4xx00](#).

**CLP ADHESIVE-P WO**

*KDL / KKL / OW*

Grubość: 0,050 mm. Samoprzylepna, biała folia nowej generacji, do kolorowych *drukarek* laserowych. Strona pokryta klejem osłonięta jest papierem ochronnym. CLP ADHESIVE-P WO charakteryzuje się doskonałym przywieraniem tonera, wysoką odpornością na działanie światła i wody. Jest szczególnie zalecana do ekspozycji na zewnątrz pomieszczeń.

Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy DIN A4 lub A3 oraz 100 lub 200 ark. form. SRA3 [32 x 45 cm].

Nr katalog.: [2999C.050.4xx00](#)

**CLP ADHESIVE-P CL**

*KDL / KKL / OW*

Grubość: 0,050 mm. Samoprzylepna, przezroczysta folia nowej generacji, do kolorowych *drukarek* laserowych. Strona pokryta klejem osłonięta jest papierem ochronnym. CLP ADHESIVE-P CL charakteryzuje się doskonałym przywieraniem tonera, wysoką odpornością na działanie światła i wody. Jest szczególnie zalecana do ekspozycji na zewnątrz pomieszczeń.

Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy DIN A4 lub A3 oraz 100 lub 200 ark. form. SRA3 [32 x 45 cm].

Nr katalog.: [2999W.050.4xx00](#)

**CLP ADHESIVE HT CL**

*KDL / KKL / OW / WTL*

Grubość: 0,050 mm. Samoprzylepna, przezroczysta folia nowej generacji, do kolorowych *drukarek* laserowych o najwyższych temperaturach utrwalania obrazu. Strona pokryta klejem osłonięta jest papierem ochronnym. CLP ADHESIVE HT CL charakteryzuje się doskonałym przywieraniem tonera, wysoką odpornością na działanie światła i wody. Jest szczególnie zalecana do ekspozycji na zewnątrz pomieszczeń.

Opakowania: po 50 arkuszy DIN A4 lub A3 albo 200 SRA3 (320 x 450 mm). Nr katalog. [2999D.050.4xx00](#)

CLP ADHESIVE HT WO

KDL / KKL / OW / WTL

Grubość: 0,050 mm. Samoprzylepna, biała folia nowej generacji, do kolorowych drukarek laserowych o najwyższych temperaturach utrwalania obrazu. Strona pokryta klejem osłonięta jest papierem ochronnym.

CLP ADHESIVE HT WO charakteryzuje się doskonałym przywieraniem tonera, wysoką odpornością na działanie światła i wody. Jest szczególnie zalecana do ekspozycji na zewnątrz pomieszczeń.

Opakowania: po 50 arkuszy DIN A4 lub A3 albo 200 SRA3 (320 x 450 mm). Nr katalog. 2999X.050.4x00

CL ADHESIVE LABEL P CL / WO

KDL / KKL / OW

Grubość: 0,050 mm. Samoprzylepne, białe (WO) lub przezroczyste (CL) foliowe etykiety, do kolorowych drukarek i niektórych kopiarek laserowych (patrz lista rekomendacyjna [http://www.folex.ch/connection\\_recolist.asp](http://www.folex.ch/connection_recolist.asp)). Strona pokryta klejem osłonięta jest silikonowym papierem ochronnym.

Etykiety charakteryzują się doskonałym przywieraniem tonera, wysoką odpornością na działanie światła i wody. Są szczególnie zalecane do stosowania w trudnych warunkach zewnętrznych.

Opakowania: po 50 arkuszy DIN A4. Formaty etykiet: w dwu wielkościach: 38,1 x 63,5 mm (3 kolumny po 7 etykiet na arkuszu) oraz 67,7 x 99,1 mm (dwie kolumny po 4 etykiety / ark.).

Nr katalog. 299W1.050.44100 [21 etykiet białych] 299W2.050.44100 [8 etykiet białych] 299C1.050.44100 [21 etykiet klarownie przezroczystych, bezbarwnych], 299C2.050.44100 [8 etykiet klarownie przezroczystych, bezbarwnych].

**FOLIE KLASY STANDARD DO MONOCHROMATYCZNYCH  
DRUKAREK I KOPIAREK LASEROWYCH**

Folie do monochromatycznych kopiarek laserowych.

X-10.0

MKL

Standardowa, uniwersalna, przezroczysta folia poliestrowa do kserokopiarek i kopiarek laserowych mono. Po obu stronach pokryta identyczną warstwą uszlachetniającą przeznaczoną do suchych tonerów. Może być stosowana do większości urządzeń.

Opak. po 100 ark. form. A4 lub A3

Grubość folii: 0,100 mm. Nr katalog.: 39100.100.4x000

X-10.1

MKL

Jak X-10.0 lecz z przekładką papierową przylamowaną do krótszej krawędzi arkusza.

Opak. po 100 ark. form. A4

Nr katalog.: 39110.100.44000

X-10.2

MKL

Jak X-10.0 - z przekładką papierową przylamowaną do dłuższej krawędzi arkusza.

Opak. po 100 ark. form. A4

Nr katalog.: 39120.100.44000

X-10.4**MKL**

Jak X-10.0. Dodatkowo na dłuższej krawędzi arkusza zdejmowany, biały pasek sensorowy.

Opak. po 100 ark. form. A4

Nr katalog.: 39140.100.44000

X-100**MKL**

Wysokiej klasy przezroczysta folia, przeznaczona do monochromatycznych kopiarek laserowych z suchym tonerem. Po obu stronach pokryta identyczną warstwą uszlachetniającą. Może być stosowana do większości tego rodzaju urządzeń.

Opak. po 100 ark. form. A4 lub A3

Grubość folii: 0,100 mm. Nr katalog.: 31000.100.4x000

X-101**MKL**

Jak X-100. Dodatkowo wyposażona w przekładkę papierową przylamowane do krótszej krawędzi arkusza.

Opak. 100 ark. A4.

Grubość folii: 0,100 mm. Nr katalog.: 31010.100.44000

X-102**MKL**

Jak X-100. Dodatkowo wyposażona w przekładkę papierową przylamowane do dłuższej krawędzi arkusza.

Opak. 100 ark. A4.

Grubość folii: 0,100 mm. Nr katalog.: 31020.100.44000

X-104**MKL**

Jak X-100. Dodatkowo wyposażona w pasek sensorowy przylamowany do dłuższej krawędzi arkusza.

Opak. 100 ark. A4.

Grubość folii: 0,100 mm. Nr katalog.: 31040.100.44000

X-130**MKL**

Jak X-100 lecz grubsza i przeznaczona do urządzeń utrwalających obraz w najwyższych temperaturach.

Opak. po 100 ark. form. A4 lub A3

Grubość folii: 0,125 mm. Nr katalog.: 31300.125.4x000

X-132**MKL**

Jak X-130 lecz wyposażona w przekładkę papierową przylamowaną do dłuższej krawędzi arkusza.

Opak. po 100 ark. form. A4

Grubość folii: 0,125 mm. Nr katalog.: 31320.125.4x000

## FOLIE EKOLOGICZNE DO MONOCHROMATYCZNYCH KOPIAREK LASEROWYCH

Uniwersalne, wysokiej klasy przezroczyste folie do suchych tonerów, pokryte obustronnie warstwą uszlachetniającą szczególnie przyjazną dla środowiska. Gwarantują jednocześnie bezproblemowe przechodzenie przez mechanizm drukarek.

### X-500

**MKL**

*Klarownie przezroczysta, uniwersalna folia poliestrowa do większości monochromatycznych kserokopiarek i drukarek. Jest powlekana warstwami uszlachetniającymi bez użycia agresywnych składników chemicznych. Grubość folii: 0,100 mm. Nr katalog.: 35000.100.4x000*

*Folia X-500 pakowana jest po 100 arkuszy A4 lub A3.*

### X-501

**MKL**

*Jak folia X-500. Wyposażona dodatkowo w przekładkę papierową przylamowaną do krótszej krawędzi arkusza.*

*Nr katalog.: 35010.100.4x000*

*Jest oferowana w opakowaniach zawierających 100 ark. A4*

### X-502

**MKL**

*Jak folia X-500. Wyposażona dodatkowo w przekładkę papierową przylamowaną do dłuższej krawędzi arkusza.*

*Nr katalog.: 35020.100.4x000*

*Jest oferowana w opakowaniach zawierających 100 ark. A4*

### X-504

**MKL**

*Jak folia X-500. Wyposażona w zdejmowany pasek sensorowy na dłuższej krawędzi arkusza.*

*Nr katalog.: 35040.100.4x000*

*Jest oferowana w opakowaniach zawierających 100 ark. A4*

### X-520

**MKL / WTL**

*Folia identyczna, jak X-500, lecz grubsza. Charakteryzuje się wyższą odpornością termiczną.*

*Grubość folii: 0,125 mm. Nr katalog.: 35200.125.44000*

*Folia X-520 pakowana jest po 100 arkuszy A4 lub A3.*

## FOLIE PRZEZROCZYSTE DO KOLOROWYCH KOPIAREK LASEROWYCH NAJNOWSZEJ GENERACJI

*Standardowe folie najnowszej generacji do kolorowych kopiarek laserowych, dwustronnie powlekane.*

### X-471

**KKL / SENS**

*Z przylamowaną, zdejmowaną przekładką papierową na krótszej krawędzi arkusza. Grubość: 0,100 mm.*

*Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy DIN A4 lub 100 ark. SRA3 (320 x 450 mm)*

*Nr katalog.: 34710.100.44x00*

X-472

KKL / SENS

Z przylamowaną, zdejmowaną przekładką papierową na dłuższej krawędzi arkusza. Przeznaczona do urządzeń f-my Xerox Docucolor 12 / 2045 / 2060 / 5000 / 5000AP / 5252 / 6060 / 7000 / 8000 / 8000AP,

iGen3 / iGen3 110 press / iGen3 90 press oraz iGen4

Grubość: 0,100 mm.

Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy DIN A4

Nr katalog.: [34720.100.44x00](#)

X-475

KKL

Uniwersalna folia bez dodatkowego wykończenia. Przewidziana jest do wykonywania przezroczy do rzutników, gwarantuje doskonałe przywieranie tonera, idealną płaskość na ekranie rzutnika, świetne odwzorowanie barw. Można ją stosować jako folię uniwersalną.

Druk po obu stronach.

Grubość: 0,100 mm.

Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy DIN A4 lub A3 albo 100 ark. form. SRA3 [32 x 45 cm].

Nr katalog.: [34750.100.4xx00](#)

X-477

KKL / SENS

Folia z białym, zdejmowanym paskiem sensorowym na krótszej krawędzi arkusza. Druk po obu stronach Grubość: 0,100 mm.

Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy DIN A4

Nr katalog.: [34770.100.44x00](#)

X-478

KKL / SENS

Z białym, zdejmowanym paskiem sensorowym na dłuższej krawędzi arkusza. Druk po obu stronach.

Przeznaczona m. in. do kopiarek Konica-Minolta 7915 i 7920 oraz Canon'a CLC 1120 / 1130 / 1140 / 1150 / 4000 / 5000 / 5000+ oraz 5100.

Grubość: 0,100 mm.

Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy DIN A4

Nr katalog.: [34780.100.44x00](#)

X-485

KKL / WTL

Folia jak X-475 lecz grubsza i odporna na wyższe temperatury w czasie procesu utrwalania. Bez dodatkowego wyposażenia. Po obu stronach przystosowana do kopiowania. Grubość: 0,125 mm.

Opakowania: 50 lub 100 ark. w form. A4 lub 100 ark A3

Nr katalog.: [34850.125.4xx00](#)

X-487

KKL / WTL / SENS

Folia jw., lecz grubsza i odporna na wyższe temperatury w czasie procesu utrwalania, wyposażona

w zdejmowany pasek sensorowy na krótszej krawędzi arkusza.

Grubość: 0,125 mm.

Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy DIN A4

Nr katalog.: [34870.125.44x00](#)

**X-488**

KKL / WTL / SENS

Z białym, zdejmowanym paskiem sensorowym na dłuższej krawędzi arkusza. Druk po obu stronach. Grubość: 0,125 mm.

Opakowania: po 50 lub 100 arkuszy DIN A4

Nr katalog.: 34880.125.44x00

## FOLIA UNIWERSALNA DO DRUKU LASEROWEGO I INK-JET

**PRZEZROCZYSTA FOLIA UNIWERSALNA  
DO DRUKAREK ATRAMENTOWYCH  
ORAZ DRUKAREK I KOPIAREK LASEROWYCH**



Folia nowej generacji, będąca wygodnym rozwiązaniem, zwłaszcza dla małych i średnich firm dysponujących kilkoma urządzeniami monochromatycznymi lub kolorowymi [drukarki atramentowe, drukarki i kopiarki laserowe]. Nie jest już potrzebny zakup kilku rodzajów folii, osoby obsługujące urządzenia muszą jedynie zwracać uwagę na napis na pasku sensorowym.

Informacja na nim umieszczona gwarantuje, że folia będzie właściwie wprowadzona do poszczególnych urządzeń [opis w tekście poniżej].

**BG-40.5**

Grubość: 0,100 mm. Klarownie przezroczysta, uniwersalna folia do drukarek ink-jet oraz monochromatycznych i kolorowych drukarek laserowych i kserokopiarek.

Jedna strona folii przystosowana jest do druku atramentowego, druga – do druku laserowego lub kopii kserograficznej. W przypadku druku obu technikami zaleca się wykonanie nadruku laserowego a w drugiej kolejności – atramentowego. Pasek sensorowy naklejony jest po stronie przeznaczonej do druku i kopiowania laserowego.

Umieszczony na nim kilkujęzyczny napis informuje, że druga strona folii przeznaczona jest do druku atramentowego. Wyklucza to popełnienie błędu przy wprowadzaniu folii do urządzenia.

Opakowania: po 20, lub 50 arkuszy DIN A4. Nr katalog.: 29405.100.xxx00.

Aktualizowano: 2010-06-14

19:57

**Uwaga:**

podane w tekście numery katalogowe informują o produkcie [pierwsze pięć cyfr], dalsze 3 cyfry po kropce są informacją o grubości w tysięcznych milimetra lub o gramaturze w gramach na m2. Dalsze pięć cyfr (mogą być też zastąpione „x”-mi) informują o wielkości opakowania lub szerokości i długości rolek.