

SPECYFIKACJA

przygotowania materiałów do druku



Cyfrowa drukarnia wielkoformatowa LaboPrint S.A. to wieloletnie doświadczenie w branży, grono najlepszych ekspertów i znakomity park maszynowy, bazujący na nowoczesnych technologiach druku cyfrowego.

Niezmienne świadczymy usługi na najwyższym, europejskim poziomie, docierając codziennie do najdalszych miejsc w kraju i Europie.

W zgodzie z misją firmy, przez cały czas się rozwijamy i z roku na rok rosną nasze możliwości produkcyjne oraz jakość świadczonych usług.

Zapraszamy!

STANDARDY - pliki i ich przygotowanie

Typy plików i ustawienia zapisywania

Pamiętaj, żeby do realizacji zlecenia przestać nam plik zamknięty *.pdf* lub *.tif*.

PDF	TIFF
- PDF 1.3 lub 1.6	- spłaszczone do tła i zapisane z kompresją LZW
- nie zabezpieczone hasłem	- rozdzielczość dobrana zgodnie z wielkością wydruku (patrz tabela poniżej pkt 1.2)
- zawierające Trim Box	

Możesz przestać do realizacji zlecenia również plik *.jpg* lub *.eps*. Wtakim przypadku realizacja zlecenia może wymagać dodatkowej pracy grafika. Może to wydłużyć proces produkcji i wpłynąć na cenę jaką przyjdzie Ci zapłacić.

Ze względu na możliwość wystąpienia licznych błędów nie możemy przyjąć do realizacji zleceń plików otwartych, np.: *ai*, *cdr*, *indd*, *psd* itp.

W plikach nie stosuj nadrukowań (overprintów) chyba, że jesteś 100% pewny tego co robisz.

Fonty w plikach *zamień na krzywe*, a elementy graficzne *osadź w dokumencie*. Każdy motyw przygotuj w osobnym pliku lub na osobnej stronie wielostronicowego pdf'a.

W druku UV/Solventnasycony czarnyuzyskasz stosując składowe kolor *C50 M50 Y50 K100*

W druku sublimacyjnym (tekstylija) dla czerni zawsze zastosuj składowe *C0 M0 Y0 K100*

Pliki przygotuj w trybie kolorystycznym *CMYK 8-bit* w skali *1:1* lub *1:10*.

STANDARDY - pliki i ich przygotowanie

Rozdzielczość, spady, obszar bezpieczny

Rozdzielczość bitmap (w tym plików tif) dostosuj do wielkości wydruku zgodnie z tabelą:

WIELKOŚĆ	ROZDZIELCZOŚĆ
Poniżej 0,5 mkw	300 ppi
0,5-1 mkw	200 ppi
1-2 mkw	150 ppi
2-5 mkw	100 ppi
5-25 mkw	80 ppi
25-50 mkw	50 ppi
Powyżej 50 mkw	30 ppi

Projektując grafikę zachowaj 5cm obszaru bezpiecznego dla ważnych elementów (logotypów, napisów itp). W przypadku wykończenia wydruku rękawem zachowaj obszar bezpieczny równy „5cm+ wymiar rękawa na płasko”. Jeżeli zamawiasz wydruk na materiale tekstylnym prosimy skonsultuj się z dodatkiem do specyfikacji “tekstylna”.

W przypadku produktów nabijanych na ramę uwzględnij 6cm spadku drukarskiego.

W plikach uwzględnij 0,5cm spadku drukarskiego.

STANDARDY - pliki i ich przygotowanie

Dodatkowe informacje

PAMIĘTAJ!

Prace, których krótszy bok przekracza wymiarem szerokość materiału są dzielone na bryty. Podziału dokonuje Drukarnia. Jeżeli samodzielnie podzielisz pracę na bryty nie możemy zagwarantować poprawnego spasowania elementów. Jeżeli w pliku nie zostaną uwzględnione spady dodamy je z lustrzanego odbicia grafiki jeżeli będzie to możliwe

Dział graficzny Labo Print S.A. dołoży wszelkich starań żeby przesłane przez Ciebie pliki zostały należycie przygotowane do druku. Musisz jednak pamiętać, że przekazanie do produkcji pliku niezgodnego z powyższymi wytycznymi może wpłynąć na termin i cenę realizacji Twojego zlecenia.

Żeby mieć pewność, że grafika będzie zgodna z zamowioną, pamiętaj, prócz pliku produkcyjnego, przyślij również plik poglądowy jpg z dopiskiem 'prev'.