

Wymagania dotyczące plików

Jak przygotować pliki do druku?

O czym trzeba pamiętać:

- preferowany format dostarczanych plików: pdf
- akceptowane formaty plików: cdr, indd, ai, eps, tiff, pdf, ps
- rozdzielczość 300 dpi (prace kolorowe)
- wszystkie elementy (wektorowe i bitmapowe) w przestrzeni cmyk
- wszystkie teksty zamienione na krzywe lub dołączona czcionka
- spady (format zadruku większy od formatu netto o 2 mm z każdej strony)
- elementy graficzne (teksty, loga, itd.) odsunięte co najmniej 4 mm od formatu netto
- maksymalne nasycenie czerni 300% (suma kolorów cmyk maks. 300%)
- napisy kolorowe i w kontrze - czcionka powyżej 8pkt

Jak przygotować bitmapy:

- rozdzielczość 300 dpi dla kolorowych i w skali szarości, 600 dpi czarno-białe (1 bit)
- przestrzeń kolorów cmyk
- maksymalne nasycenie czerni 300%

Czego unikać:

- jednokolorowych przejść tonalnych na dużej powierzchni
- jednolitych jasnych powierzchni o zawartości składowych poniżej 10%
- nakładających się i niespłaszczonych elementów z przezroczystością
- cienkich kresek (poniżej 0,5 pkt) składających się z więcej niż z jednej składowej cmyk