

Zásady pro příjem grafických dat

zpracovávaných v oddělení přípravy tisku TAPA Tábor

ALINVEST

TAPA TÁBOR

Technologie tisku

Flexotisk, 8 barev, CI

Programové vybavení

Standardně používané:

Adobe Illustrator CC, a nižší verze

Adobe Photoshop CC, a nižší verze

Adobe InDesign CC, a nižší verze

Vhodná paměťová média pro přenos externích dat

CD, DVD

Přenos dat prostřednictvím elektronické pošty

V případě posílání dat E-mailem doporučujeme data komprimovat

- z PC programem WinZip, ARJ
- z MAC programem Stuffit
- FTP

Formáty dodaných dat

Vektorová grafika: EPS, AI, případně vnitřní formáty výše uvedených programů

Pixelová grafika: EPS, TIFF, PSD, JPEG (ztrátová komprese)

Corel Draw: písma v křivkách nebo dodat vč. fontů, obrázky zvlášť

Upozornění:

Tiskové PDF je nevhodný formát dat pro zpracování grafiky technikou flexotisku!

Dodaná grafická data je nutné v našem studiu upravit z hlediska zohlednění specifických požadavků flexotisku.

Tiskové PDF je uzavřený formát, který tyto nezbytné úpravy neumožňuje

Kompletnost dodaných podkladů

Podklady musí obsahovat:

- náhled dodávaných dat s popisem tiskových barev v měřítku 1:1 s kotováním
- grafická data na vhodném nosiči
- použité pixelové grafiky

(Není vhodné dodávat dokumenty pouze s vloženými pixelovými grafikami. Z důvodu dalšího zpracování je třeba pixelové grafiky dodávat zvlášť)

- písmové fonty pro MacOS

(S dokumentem vytvořeným pod MacOS doporučujeme v zájmu editovatelnosti přiložit použitá písma. Nejsou-li písmové fonty přiloženy, je nutné texty uložit v křivkách. V dokumentech připravených pod MS Windows je nutné převést písmo do křivek. Bude-li nutné texty editovat, budou nahrazeny písmem pro MacOS)

Pixelové ilustrace

Rozlišení

Bitmapové pérové ilustrace v měřítku 1:1 – rozlišení min. 600 dpi

Polotónové ilustrace v měřítku 1:1 – rozlišení cca 300 dpi

Optimální rozlišení určuje vzorec:

tisk. rastr (l/cm) x **koef. zvětšení** (120%=1,2) x **2** (koef. kvality) x **2,54** (přepočítání cm na inch) = **rozlišení** (dpi)

Formát dat

Doporučujeme dodávat soubory ve formátu PSD při zachování vrstev a Alfa-kanálů.