



Ako pripraviť tlačové dáta

Podklady je potrebné dodať so správnymi parametrami. Je nutné držať sa týchto parametrov, aby výsledná tlač zodpovedala Vašej predstave. Neprijímame otvorená dáta vo formátoch ai, indd, psd atď.

Farebný režim CMYK, nie! RGB

Správne nastavenie **čiernej 50/40/40/100**

Čistý formát tlačoviny + **5 mm spadávka / presah** obrázkov alebo grafiky z každej strany (**formát 1:1**)

Pri finálnom spracovaní sa oreže na požadovaný formát.

Vzdialenosť textov a dôležitej grafiky musí byť odsadená od orezovej značky **min. 5 mm**

Najvhodnejší formát **pdf alebo tif 8 bit/kanál, bez vrstiev**, odporúčaná kompresia LZW

Podklad musí byť uložený **v jednej vrstve, odstráňte alebo prerastrujte priehľadnosti.**

Výseková linka musí byť v **samostatnej vrstve.**

Fonty, texty a logá prerastrujte do kriviek, skontrolujte overprint.

Pri ukladaní dokumentu do pdf z Ilustrátora skontrolujte, či sú **písma prevedené do kriviek.**

Vždy **bez vložených ICC profilov** alebo s použitím štandardného ICC profilu ISOcoated_v2_eci.icc

Čistý formát treba umiestniť vždy na stred dokumentu.

Areaprint s.r.o.

IČO: 35707437

DIČ: 2020241135

+421 911 612 440

area@areaprint.com

Galvaniho 14/5515, 821 04 Bratislava

www.areaprint.sk



Formáty a rozmery - príklady

CLV

1185 x 1750 mm + 5 mm spadávka / orezové značky / 1:1 / 200 dpi

A0, A1, A2

841 x 1189 mm + 5 mm spadávka / orezové značky / 1:1 / 200 dpi

594 x 841 mm + 5 mm spadávka / orezové značky / 1:1 / 200 dpi

420 x 594 mm + 5 mm spadávka / orezové značky / 1:1 / 200 dpi

BB

504 x 238 mm / 1:10 / 400 dpi

banner 3 x 2 m

300 x 200 mm / 1:10 / 800 dpi

banner 5 x 3 m

500 x 300 mm / 1:10 / 800 dpi

bigboard 9 x 4 m

900 x 400 mm / 1:10 / 400 dpi

velkoformátová kvalitná tlač

1:1 --> 300 dpi

1:2 --> 600 dpi

1:5 --> 1000 dpi

maloformátová kvalitná tlač

1:1 --> 400 dpi

Areaprint s.r.o.

IČO: 35707437

DIČ: 2020241135

+421 911 612 440

area@areaprint.com

Galvaniho 14/5515, 821 04 Bratislava

www.areaprint.sk



Význam pojmov:

Spadávk / presah grafiky dokumentu za okraje požadovaného výstupného formátu. Používa sa z dôvodu, aby na okrajoch neostávali biele nepotlačené plochy, ktoré by mohli vzniknúť nepresnosťami pri tlači alebo oreze na presný formát alebo pri knihárskom spracovaní.

Bitmap – napr. fotka alebo obrázok jpg, png, gif, tiff, bmp a iné

CUT (rezací ploter) súbor **v krivkách** - nápisy, logá jednoduché obrázky – eps, ai, pdf

Pri nedodržaní daných požiadaviek neručíme za výstupnú kvalitu a farebnosť. Nekontrolujeme obsahovú stránku projektov - pravopisné chyby atď.

V prípade úpravy vami dodaných nekorektných dát si vyhradzuje právo účtovať si grafickú úpravu.

Farebné modely RGB, PANTONE a iné budú konvertované na CMYK. Nenesieme zodpovednosť za farebné odchýlky spôsobené týmto prevodom. V prípade nutnosti zachovania farebnej presnosti treba dodať nátláčok.

Nenesieme zodpovednosť za chyby tlače vzniknuté nedodržaním vyššie uvedených odporúčaní pre prípravu tlačových dát.

Areaprint s.r.o.

IČO: 35707437

DIČ: 2020241135

+421 911 612 440

area@areaprint.com

Galvaniho 14/5515, 821 04 Bratislava

www.areaprint.sk