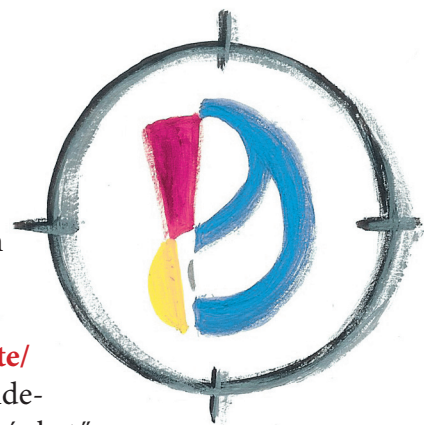


ANYAGLEADÁSI FELTÉTELEK FILMLEVILÁGÍTÁSHOZ

A megfelelő minőségű nyomdai film elkészítéséhez elengedhetetlen, hogy néhány, az alábbiakban felsorolt követelményt a nyomdai előkészítés során betartson:



A leadandó anyag formátuma: Elsősorban **composite 1.3 pdf** vagy **composite/separated postscript (.ps vagy .prn)** fájl legyen. Amennyiben forrásfájlt küldene, mindenképpen el kell küldenie a dokumentumban szereplő összes képet és betűtípust. CorelDraw programban elkészített és leadott anyagok esetében a dokumentumban szereplő összes szöveget kérjük görbévé konvertálni, e nélkül sajnos nem tudjuk az anyagot elkészíteni. Forrásfájl leadása esetén stúdióink 25 % felárat számít fel.

Szintér: Minden esetben az anyag csak olyan színeket tartalmazhat, amelyek valóban nyomtatásra kerülnek. Alapértelmezetten **CMYK** szintérben, beágyazott színprofil nélküli pdf-re van szükség a helyes nyomtatáshoz. Ha az anyagban direkt szín is nyomtatásra kerül, kérjük ügyeljen a felülnyomás helyes beállítására. Ez különösen fontos az anyagban esetleg előforduló stancrajzok, felületnemesítések (formalakk, domborítás, stb.) esetén. Ezek a rajzi elemek minden esetben önálló direkt színként kell, hogy szerepeljenek, felülnyomáson.

Felbontás: Az anyagban szereplő képek felbontása legalább **300 dpi** legyen. Ettől eltérni csak alacsonyabb rács-sűrűséggel nyomtatandó anyagoknál lehet, de a 250 dpi felbontás itt is a minimális érték.

Fontok: A leadott pdf-ben vagy postscript állományban szereplő összes betűtípusnak **beágyazott** állapotúnak kell lennie (embedded, embedded subset).

Oldalsorrend, oldalkialakítás: A leadott anyagban az oldalsorrendnek meg kell, hogy egyezzen a végleges oldalsorrenddel. Ha a kiadványban vákát (üres) oldal is szerepel, a leadott pdf-ben is üres oldal kell, hogy legyen. Több oldalas kiadványnál az oldalaknak önállóan kell állniuk, oldalpár szerinti anyagleadás nem elfogadható. Kifutó grafikájú anyagnál minden irányba legalább 5 mm kifutó szükséges. Olyan munkáknál, ahol a borító és a belív nem azonos anyagra nyomtatódik, a borító oldalpároknak egybeírva szükséges lenniük. Ez különösen fontos a ragasztóköttött kiadványoknál, ahol a borító állománynak már a gerincet is tartalmaznia kell.

Méret: Filmlevilágításnál stúdióink nem az anyagon található vágójelek, hanem az Ön által megadott **lapméret** alapján készíti el a filmet és ez lesz az Ön által fizetendő ár alapja is. Stúdióink az Ön által küldött anyagot csak kifejezett kérésre vágja meg. Kérjük vegye figyelembe a stúdióink által használt film méreteket. Két féle filmszélességre tudunk levilágítani, melyeknek a hasznos, levilágítható mérete **448 x 1130 mm** és **750 x 1130 mm**.

Az elkészítendő film tulajdonságai: Megrendeléskor kérjük adja meg, hogy a filmet milyen rétegállással, polaritással és rácssűrűséggel kéri. A film rétegállása lehet réteg oldalon olvasható (szita) vagy olvashatatlan (ofszet), a polaritás lehet pozitív vagy negatív, a rácssűrűség pedig a film további felhasználásától függ. Lehetőség van egyedi rácssűrűség és szögállások alkalmazására, de ezeket előre egyeztetni szükséges. A fenti információk hiányában stúdióink a filmet alapértelmezetten ofszet rétegállásban, pozitív állásban a 60-as (150 lpi) rácssűrűséggel készíti el.

Amennyiben az Ön által leadott anyag a fenti kritériumoknak nem felel meg, úgy stúdióink értesíti Önt, elsősorban elektronikus úton, és az Ön válaszáig a tovább-feldolgozást megszakítjuk. Ha Önnek nem áll módjában az anyagban a javításokat elvégezni, úgy stúdióink az anyag szerkesztésének lehetőségein belül a javítást elvégzi, de korlátozott felelősségvállalással (különösen a nem megfelelő szintérben leadott anyagok nyomdai szintérbe konvertálása). Ebben az esetben stúdióink felárat számít fel, amit a mindenkor érvényes, árlistában szereplő gépóra díjszabás szerint kiszámlázunk.