

# A kifutó vagy rátöltés

Az esetben, ha kiadvány például névjegy olyan elemeket tartalmaz, amelyeket az oldal széléig érnek akkor **kifutó grafikáról** beszélünk, ilyenkor a névjegy széléig érő grafikát túl kell nyújtani a **vágott végleges méreten**.

A kiadványt a kész nyomtatvány méreténél nagyobb méretű papírra nyomjuk, majd levágjuk a széleit, így kapjuk a **vágott végleges méretet**.

A kifutó szélekre azért van szükség, mert a legtöbb nyomtatóeszköz, nem képes a papír szélére nyomtatni, valamint vágási utómunka során nem lehet pontosan az oldal szélére tervezett kép szélét levágni, fehér csík maradhat.

A kifutó rész ne tartalmazzon fontos grafikai elemet, képet, szöveget, mert vágás áldozatául eshet!

**Biztonságos zóna:** itt helyezhető el a logó, szöveg, grafikai elem, amit biztos nem vágunk le.

**Vágott végleges méret:** a késztermék mm-ben meghatározott mérete, névjegy esetén leggyakrabban 90 x 50 mm

**Tervezett külső méret:** vagyis kifutó méret: az a grafikai tervezési terület, melyet méretre vágásnál vágunk le a grafikából. Ide helyezhetjük a hátteret.

## FONTOS:

- Vektorgrafikus formátumoknál FONTOS, hogy a szövegben minden betű, font legyen görbévé konvertálva! Egyébként előfordulhat, hogy a nyomtatási kép eltérő lesz!
- Nyomtatásra csak CMYK színformátumban kerülhetnek a tervek. Ezért minden, a fájlba ágyazott vagy linkelt kép CMYK legyen!

A nyomdatechnikában alkalmazott ipari vágógépek 500-1000 nyomdai ívet vágnak egyszerre, így az egy kötegben vágott ívek között nyomtatási technológiától függően  $\pm 0,5-1,5$  mm elmozdulás lehetséges. Ennek eredményeként megfelelő kifutó és margó alkalmazása nélkül a végtermék egyes példányain az oldalszélíig érő grafika helyett fehér csík jelenhet meg, vagy az oldalszélhez túl közel helyezett lényeges tartalmi elemek levágódhatnak.

