

Požadavky na grafické podklady

K zachování nejvyšší kvality tisku a výroby jsou zapotřebí správná data.

- Data i texty dodat ve formátu PDF nebo EPS v křivkách (vektory).
- Bitmapové grafiky (obrázky) dodat v rozlišení min. 150 dpi – nejlépe 300 dpi.
- Definovat barvy škálou RAL případně PANTONE.
- Dodržet velikost dat v poměru 1:1 (požadovaný rozměr potisku) nebo dodat informace o požadované velikosti grafiky.
- Text i grafiku je nutné korekturovat. V procesu výroby již není možné provádět změny.
- Font písma v datech musí být převeden přímo na křivky (vektory).
- Vzorek pro dodržení barevnosti musí být dodán na shodném materiálu jako požadovaný výsledný produkt.

Requirements for graphic documents

Proper data is required to maintain the highest quality printing and production.

- Data and text to be supplied in PDF or EPS format in curves (vectors).
- Bitmap graphics (images) should be supplied at a minimum resolution of 150 dpi - preferably 300 dpi.
- Define colours in RAL or PANTONE.
- Keep the data size in 1:1 ratio (required print size) or provide information about the required size of the graphics.
- Text and graphics must be proofread. It is no longer possible to make changes during the production process.
- The font of the font in the data must be converted directly into curves (vectors).
The sample must be supplied on the same material as the desired final product to ensure colour consistency.