

Teknisk information

För att uppnå bästa resultat, rekommenderar vi att ni följer nedan instruktioner:

FILINFORMATION

BILDORIGINAL:

- Skapa en PDF med all text i banor, att samtliga länkade illustrationer finns packade och att alla lager blir sammanslagna till ett bakgrundslager.
- Montera utfallande motiv 5 cm utanför det slutliga måttet.
- Spara PDF för Acrobat 7 (PDF 1.6) eller senare version.
- Bifoga färgförlagor. Platta färger i PMS, om det ej finns, sätt värdena i CMYK.
- Om ditt bildoriginal innehåller mycket av färgen svart, se till att den svarta färgen är uppbyggd utifrån alla fyra färger. Till exempel kan CMYK-koden 91/79/62/97 användas.
- Skicka ditt bildoriginal till oss i 100%, alternativt om det behöver skalas ned, gör det till 10% av ursprungsstorlek.

FOLIEORIGINAL

- 1 % utfall, minst 1 cm för samtliga sidor.
- Vid figurskärning önskar vi skärbanor i separat lager och färg (tex 100% magenta).
- Bilder större än 130 cm, som måste vådas, önskas den kompletta bilden, ej uppdelad.

FILFORMAT:

Vi accepterar ditt bildoriginal som PDF. Bildoriginal utan text eller logos kan även skickas som psd, tif eller jpeg. Det är viktigt att du monterar högupplösta bilder i din fil och även ser till att alla länkar i form av till exempel logotyper är inkluderade när du skickar filen till oss. Vi trycker enligt färgprofil "ISO coated Fogra39".

SKICKA FILER:

Ert bildoriginal kan levereras till oss via e-mail (helst inte större än 10 Mb), eller via länkar från filöverföringsprogram eller molnprogram som till exempel Dropbox, Onedrive, Google Drive, Sprend eller Wettransfer.

UPPLÖSNING

Den rekommenderade upplösningen för varje bildoriginal kan variera beroende på storleken på den färdiga bilden, men vi rekommenderar att en fil som ska printas inte har längre upplösning än 30 PPI (skala 1:1). Baserat på antal printade kvadratmeter, följer nedan en enklare uppställning på rekommenderad upplösning.

Likasa bör betraktelseavståndet tas hänsyn till, en bild vars betraktelseavstånd är kort måste ha högre upplösning än en bild som ska betraktas på längre avstånd.

1 kqm.....	120 PPI
2 - 10 kqm.....	70 PPI
11 - 20 kqm.....	40 PPI
>20 kqm.....	30 PPI

Förutom upplösningen, se till att bildoriginalet inte har manipulerats för mycket och att det fortfarande är skarpt. 300 DPI på en suddig bild ökar endast filstorleken utan att signifikant förbättra bilden.

VI KAN HJÄLPA!

Att konvertera öppna dokument till PDF. Vi kan även hjälpa dig att scanna bilder, göra layout, konvertera original, lägga ihop bilder, retuschera mm.

För frågor om ditt original maila till order@bigimage.se eller telefon 08 630 32 10.

BIG IMAGE

info@bigimage.de • Potsdam, Germany

info@bigimage.se • Täby, Sweden

www.bigimage.com