

Aanleverspecificaties

Het is mogelijk om bestanden aan te leveren in:

Adobe Photoshop (t/m versie CS4):

- ▶ Resolutie: 300 DPI op 100% (afhankelijk de druktechniek en product)
- ▶ Kleurmodus: CMYK (RGB-bestanden zullen in de meeste gevallen worden omgezet in CMYK, hierdoor kunnen kleurafwijkingen ontstaan)
- ▶ Flattened (niet in lagen)
- ▶ Bestand opslaan als: *.tiff, *.eps, *.jpg, *.psd
- ▶ Indien van toepassing: denk aan de afloop (zie hieronder voor de uitleg)
- ▶ Elke pagina in een apart bestand

Adobe Illustrator (t/m versie CS4):

- ▶ Lettertypen omzetten naar lettercontouren
- ▶ Kleurmodus: CMYK (RGB-bestanden zullen in de meeste gevallen worden omgezet in CMYK, hierdoor kunnen kleurafwijkingen ontstaan)
- ▶ Bestand opslaan als: *.ai, *.eps
- ▶ Indien van toepassing: denk aan de afloop (zie hieronder voor de uitleg)
- ▶ Elke pagina in een apart bestand

Adobe InDesign (t/m versie CS4):

- ▶ Compleet leveren ("pakket...") met lettertypen en beelden
- ▶ Kleurmodus: CMYK (RGB-bestanden zullen in de meeste gevallen worden omgezet in CMYK, hierdoor kunnen kleurafwijkingen ontstaan)
- ▶ Indien van toepassing: denk aan de afloop (zie hieronder voor de uitleg)



Quark Xpress (t/m versie 6):

- ▶ Compleet leveren ("verzamel voor servicebureau...") met lettertypen en beelden
- ▶ Kleurmodus: CMYK (RGB-bestanden zullen in de meeste gevallen worden omgezet in CMYK, hierdoor kunnen kleurafwijkingen ontstaan)
- ▶ Indien van toepassing: denk aan de afloop (zie hieronder voor de uitleg)

PDF

- ▶ Drukklare Hoge resolutie (Certified) PDF
- ▶ Kleuren in CMYK, zwart-wit of PMS (wat van toepassing is)
- ▶ Inclusief snijtekens (géén andere drukmarkeringen) en 3mm afloop (zie hieronder voor de uitleg)
- ▶ LET OP: alle gebruikte lettertypen insluiten

Microsoft Word, Powerpoint, Excel of ander programma's:

- ▶ Alleen in overleg, hier zijn meerkosten aan verbonden

Afloop

Om drukwerk goed te kunnen snijden, is er 3 mm afloop nodig aan alle zijden. Deze 3 mm moet worden toegevoegd aan het uiteindelijke formaat. Bij A4 formaat (210 x 297 mm) moet er dus een illustratie worden geleverd van 216 x 303mm. Wij adviseren om tekst en tekstkaders minimaal 4 à 5 mm van de snijrand te plaatsen.



Het ontwerp is nu aan iedere zijde voorzien van een afloopgebied



Door de afloopgebieden is de onnauwkeurigheid van het snijden niet meer zichtbaar in het eindresultaat



Proefschriften, boeken en brochures

Als u een proefschrift, boek of brochure wilt laten maken **gelden alle overige specificaties ook**, maar voor deze producten zijn nog een paar aanvullende specificaties van toepassing.

- ▶ Binnenwerk en omslag in aparte bestanden aanleveren (m.u.v. 'selfcover' brochures)
- ▶ Document op het juiste paginaformaat (=eindformaat) maken
- ▶ Omslag opmaken als 'spread' inclusief rug**
- ▶ Rekening houden met witmarges (vooral aan de rugzijde), hiervoor een minimum marge van 10mm aanhouden. Overige marges kunt u zelf bepalen, maar wij adviseren om minimaal 5mm aan te houden.

**Rugdikte berekenen:

Als basis voor de berekening van de rugdikte nemen we 80 grams papier. Één vel 80 grams papier is ongeveer 0,1mm dik. Stel een boekwerk heeft 40 pagina's binnenwerk en het wordt gedrukt op 90g papier en de omslag op 250 grams papier. We berekenen de dikte van de rug dan als volgt:

$90 \text{ (grams)} \times 0,1 = 9 / 80 \text{ (grams)} = 0,1125\text{mm}$ (1 vel 90g papier) $\times 20$ vel (=40 pagina's dubbelzijdig bedrukt) = 2,25mm

Hierbij tel je de dikte van de omslag op:

$250 \text{ (grams)} \times 0,1 = 25 / 80 \text{ (grams)} = 0,3125\text{mm}$ $\gg \gg$ TOTAAL: $2,25 + 0,3125 = 2,5625\text{mm}$

(afroonden naar boven op 3 mm)

In het algemeen geldt dus:

gramsgewicht $\times 0,1 / 80 =$ dikte van 1 vel

LET OP: dit zijn gemiddelde waarden, want het gramsgewicht van een papiersoort zegt niet alles over de dikte. Er zijn papiersoorten met een bepaalde opdikking, hierdoor verandert de dikte van 1 vel papier. Twijfelt u of heeft u nog vragen over het berekenen van de rugdikte, dan kunt u altijd contact met ons opnemen.



Algemene opmerkingen

- ▶ Bij voorkeur een geprint voorbeeld meeleveren. De print en het document moeten hetzelfde zijn. Als er geen print geleverd wordt en u levert alleen het open bestand aan, kan er niet gecontroleerd worden of het bestand is.
- ▶ Let op dat u geen onnodig grote bestanden aanlevert, dit kan fouten veroorzaken en onnodig extra tijd kosten. Geïmporteerde afbeeldingen op 100% en 300 DPI (indien van toepassing). Geen overbodige bestanden of mappen meesturen.
- ▶ Het versturen per post of koerier is geheel op eigen risico; schijven, CD's/ DVD's of USB-sticks kunnen in de post beschadigen.
- ▶ Indien bestanden niet drukklaar worden aangeleverd, zullen wij in overleg met u naar een oplossing zoeken. Indien wij correcties of aanpassingen moeten uitvoeren, worden DTP- kosten in rekening gebracht.
- ▶ Mac-bestanden inpakken als ZIP-bestand.

Als na controle blijkt dat de aangeleverde bestanden niet voldoen, ontvangt u een bericht van ons. U kunt de bestanden dan zelf aanpassen en opnieuw aanleveren. In overleg met u kunnen wij ook de bestanden voor u aanpassen. De kosten daarvoor bedragen € 15,- per kwartier.

U kunt de bestanden op de volgende manieren aanleveren:

- ▶ E-mail naar info@propress.nl (maximaal 20 MB)
- ▶ Uploaden via de site van Propress (vraag eerst een username en password aan)
- ▶ Een locatie doorgeven waar wij de bestanden kunnen downloaden
- ▶ aanleveren op CD, DVD, USB-stick

Heeft u nog vragen met betrekking tot het aanleveren van bestanden neem dan gerust contact op met ons.

Propress B.V.

