

## Belangrijkste aandachtspunten:

- Stuur vectorbestanden indien mogelijk (.eps, .ai, .pdf).
- Wanneer een bitmapbestand (.jpg, .png, .tif, .bmp, .psd) nodig is, moet deze 300 dpi CMYK zijn.
- Kleurinformatie dient aangeleverd te worden in PMS Coated.
- Tekst dient aangeleverd te worden in outlines.

**Lees aub onderstaande informatie goed door om volledig geïnformeerd te zijn!**

## Vectorbestanden

### Wat is een vectorbestand?

Een vectorbestand bestaat uit een serie punten die met elkaar worden verbonden door middel van een lijn. Het voordeel van dit formaat is dat bestanden eindelijk klein en vergroot kunnen worden zonder verlies van kwaliteit.



### Waarom moet ik een vectorbestand aanleveren?

Full colour logos kunnen alleen van de hoogst mogelijke kwaliteit zijn als ze worden aangeleverd in vector. Lasergravures kunnen alleen geproduceerd worden met een vectorbestand. Bitmapbestanden kunnen hier niet voor gebruikt worden.

### Hoe weet ik of mijn bestand een vectorbestand is?

U kunt een vectorbestand herkennen aan het bestandsformaat. De bekendste vectorformaten zijn .eps, .ai, .cdr, .pdf (let op: een bestand met deze extensie kan nog steeds een bitmaplogo bevatten).

### Wat moet ik doen als ik geen vectorbestand heb?

Als u geen vectorbestand heeft kunt u contact opnemen met uw drukker, designer of reclamebureau. Zij kunnen u waarschijnlijk aan een vectorbestand van uw logo helpen. Eventueel kan onze grafische afdeling u hierbij helpen. Afhankelijk van uw bestand kunnen ze dit (tegen een meerprijs) omzetten naar een vectorbestand. Neem contact met ons op voor meer informatie.

## Bitmapbestanden

### Wat is een bitmapbestand?

Een bitmapafbeelding bestaat uit een raster van pixels. Deze pixels hebben verschillende kleuren en samen vormen ze de afbeelding. Bitmapafbeeldingen kunnen niet zomaar worden verkleind of vergroot net als vectorbestanden, omdat dit leidt tot drastisch kwaliteitsverlies.



### In welke gevallen kan ik een bitmapbestand aanleveren?

Wanneer het artwork een foto, advertentie of ander soort full colour (volvlak) afbeelding betreft, kunt u een bitmapbestand aanleveren, maar wij adviseren dat dit wordt aangeleverd in CMYK en ten minste 300 dpi op ware grootte is.

### **Kan ik een logo in bitmap aanleveren?**

Bitmaplogo's kunnen soms gebruikt worden, maar wij kunnen hier geen PMS codes aan toewijzen. De kwaliteit van de uiteindelijke print hangt sterk af van de kwaliteit van het aangeleverde bitmapbestand.

### **Hoe weet ik of mijn bestand een bitmapbestand is?**

Zoom in op het artwork. Als er pixels te zien zijn betreft het een bitmapbestand. De meest bekende bitmapbestanden zijn .jpg, .png, .tif, .bmp, .psd.

## **Individuele bedrukking**

Wij kunnen onze producten individueel personaliseren, bijvoorbeeld met een serie verschillende namen. Wanneer u een bestelling doet met individuele bedrukking, dient u de unieke teksten aan te leveren onder elkaar in kolom A van een excelbestand.

## **Kleuren**

### **Hoe dien ik kleurinformatie aan te leveren?**

Om een logo te kunnen printen in exact de aangegeven kleur dient u kleurinformatie aan te leveren in PMS (Pantone Matching System) Coated (C), bijvoorbeeld PMS 348 C. Omdat wij printen in CMYK kunnen wij niet alle kleuren exact matchen (bijvoorbeeld fluoriserende kleuren en metallic kleuren). Zulke kleuren worden benaderd. Dit geldt ook voor HKS (K) kleuren.

### **Wat gebeurt er als ik de kleurinformatie anders aanlever?**

PMS U (uncoated) kleuren worden 1:1 omgezet naar PMS C kleuren, waardoor afwijkingen kunnen ontstaan. Indien er geen PMS kleuren beschikbaar zijn dient de kleurinformatie in CMYK aangeleverd te worden.

Kleuren aangeleverd in RGB (web) worden ook omgezet naar CMYK. Houd er rekening mee dat bij deze methodes geen kleurechtheid gegarandeerd kan worden.

### **Wat moet ik aanleveren in het geval van een kleurverloop?**

Als er sprake is van een kleurverloop (1 of meer kleuren die overlopen) dat bestaat uit 1 of meer PMS kleuren dan worden deze kleuren ook omgezet naar CMYK, omdat de kleuren niet te controleren zijn als ze in elkaar overlopen.

### **Kunnen er kleuren geprint worden op de speciale achtergrondfolies?**

Wij kunnen printen op de diverse achtergrondfolies die we aanbieden (zoals glitter- en metallicfolies), maar wij kunnen hierop geen PMS kleurgarantie geven vanwege de transparantie van de inkt op een niet-witte achtergrond. Op de teakfolie adviseren wij alleen zwart te printen, omdat het hierop vrijwel onmogelijk is om kleuren te benaderen.

## **Tekst**

### **Hoe dien ik teksten aan te leveren?**

Alle teksten dienen omgezet te worden naar lettercontouren (outlines), zodat lettertypes niet meegeleverd hoeven te worden. Als een tekst niet wordt omgezet naar lettercontouren, dient het lettertype bijgevoegd te worden.

**Wat is de minimum lettergrootte voor teksten?**

Om ervoor te zorgen dat alle teksten duidelijk leesbaar zijn, adviseren wij een minimum lettergrootte van 0.8 mm. Wanneer het om een dunne of vetgedrukte tekst of om een tekst in negatief gaat, hangt de minimum adviesgrootte af van het lettertype. Alleen zo kunnen wij de leesbaarheid garanderen.