

Algemene aanleverspecificaties

Kijk ook altijd bij de werktekeningen van het product voor specifieke / afwijkende specificaties

Algemene aanleverspecificaties bestand:

- Zorg ervoor dat lettertypen in je ontwerp altijd omzet naar contouren/outlines.
- Opmaak met een witte lijn of vulling mag nooit op overdruk staan. Wit op overdruk vervalt in het uiteindelijke drukwerk.
- Wij raden aan om bestanden op te maken in Adobe InDesign of Adobe Illustrator en het bestand als drukklare PDF aan te leveren, weggeschreven onder PDF profiel PDF/X-1a:2001. Lever je bestanden aan als 1 laag zonder transparanties.
- Lever je bestand aan zonder snijtekens en printmarkeringen (printer marks).
- Gekoppelde bestanden altijd insluiten.
- Zet het pagina formaat op het formaat inclusief eventuele bleed / afloopgebied, doe dit niet via de documentinstellingen.

Full Color aanleverspecificaties:

- Er wordt gedrukt in CMYK kleuren, lever daarom ook jouw ontwerp aan in CMYK kleuren.
- Afbeeldingen: Hoe hoger de resolutie (DPI) hoe beter de kwaliteit van de bedrukking:
Gewenste DPI:
voor drukwerk: 600 dpi, minimaal 300 dpi.
voor spandoeken en vlaggen: 300 dpi, minimaal 150 dpi.
Voor grootformaat prints (voor buiten waar de leesafstand groter is): 150 dpi, minimaal 72 dpi.

Tip: Bekijk het ontwerp op ware grootte en beoordeel dan de kwaliteit van de afbeelding, waarbij je rekening kunt houden met de leesafstand.

Zeefdruk / Tampondruk aanleverspecificaties:

- Gebruik 'PMS Solid Coated' kleuren.
- In 100% van de kleur, er kunnen geen verlooptinten en percentages van een kleur worden uitgevoerd en geen overlappende kleuren.
- Voor een optimaal resultaat is het belangrijk dat de lijnen niet dunner zijn dan 1,5 punt (3 punt voor negatieve lijnen) en tekst niet kleiner is dan 14 punt (bij light en sierletters dien je minimaal 28 punt te hanteren)
Bij zeefdruk vlaggen / banieren dien je een minimale lijndikte aan te houden van 5 mm, dit geldt ook voor teksten.
- Zorg ervoor dat het bestand gevectoriseerd is en gebruik geen pixelafbeeldingen. Bouw je bestand per kleur op uit één pad, zonder overlappingen:

Gewenst resultaat



Fout



Goed

