

Dit zijn de gegevens voor het digitaal opmaken voor de door ons te verwerken orders. Heeft u geen digitaal materiaal kleurnummer e.d., informeer dan eerst even bij uw drukker en/of reclamebureau.

Lastig om het ontwerp zelf op te maken? Wij zijn er gespecialiseerd in! Geef het uit handen en bel ons creatieve team. 024-750 68 31

Algemeen

- Grote documenten a.u.b. op schaal opmaken. Bijvoorbeeld 1:4/1:10/1:20.
- Resolutie van illustraties en/of foto's voor drukwerk minimaal 240 dpi op ware grootte, voor groot formaat printen (groter dan A3) minimaal 150 dpi op ware grootte.
Bij het maken van PDF-bestanden voor print en signwerk is het belangrijk dat er geen kwaliteit verloren gaat, maar lever daarbij geen onnodig grote bestanden aan. Maak tijdens de ontwerp fase een inschatting, welke resolutie noodzakelijk is voor de toepassing.

Let op!

- Afvlakking zorgt in sommige gevallen voor zwaardere, moeilijk te verwerken bestanden.
- Toepassen oude standaard, zoals PDF/X-1a:2001 (Acrobat 4, PDF 1.3 zorgt voor afvlakking en raden we af.
- Bij printen worden PMS-kleuren omgezet naar CMYK, hierdoor ontstaan er vaak kleurverschillen.
Er kan bij printwerk, groot en klein formaat, een kleurverschil tot 20% t.o.v. het origineel optreden.
- Bij aanlevering van onjuiste digitale bestanden kan de leverdatum verschuiven. Indien uw bestanden niet voldoen ontvangt u telefonisch bericht. U kunt altijd bellen voor advies.
- Bij aflopende drukwerk- en/of printbestanden altijd 5 mm aflopend maken en snijtekens plaatsen.
- Bij specifieke producten altijd de te downloaden templates aanhouden.
- Indien wij correcties en/of aanpassingen moeten doorvoeren, zullen wij dit overleggen en de extra kosten daarvoor in rekening brengen.
- bestanden kunnen worden ge-upload of naderhand per e-mail tot 10mb verstuurd worden. Zwaardere bestanden via www.wetransfer.com. Geef uw bestand de naam van uw bestelling, dus geen logo of ordernummers
- Wij zijn niet verantwoordelijk voor fouten en/of verkeerd aanleveren van de bestanden en kunnen indien reeds in productie het proces niet meer stoppen.

Aanleveren

- Logo's en of teksten aanleveren als bestandstype Illustrator .eps. of PDF
- lettertypes omzetten naar lettercontouren of letterfont insluiten. Op deze wijze worden teksten vastgelegd en veiliggesteld daarnaast kunnen wij de bestanden eventueel openen om te controleren en/of bewerken. Mocht het niet mogelijk zijn om de tekst om te zetten naar lettercontouren zorg er dan in ieder geval voor dat lettertypes ingesloten worden in de PDF.
- CMYK bestanden aanleveren. RGB bestanden worden omgezet naar CMYK, hierdoor kunnen kleurafwijkingen ontstaan.
- Als je gebruik maakt van lijnen en strepen mogen deze niet dunner zijn dan 0,25 pt. Diapositieve lijnen moeten tenminste een dikte van 0,5 pt hebben.
- Opmaak met witte contour ('stroke') of vulling ('fill') mag nooit op overdruk ('overprint') staan. Wit op overdruk vervalft in het uiteindelijke drukwerk.
- Indien van toepassing denk aan afloop. (houdt de specifieke templates per product aan)
- Elke pagina in apart bestand.
- Bestanden bij voorkeur 1:1 aanleveren.

Compleet ontwerp

- Lever een op te delen ontwerp als een geheel aan. Wij verzorgen de opdeling zo nauwkeurig mogelijk. Het maximale formaat is afhankelijk van de plaatmaat/rolbreedte en/of de specificaties van de printer. Geef duidelijk de gewenste opdeling aan, eventueel incl. gewenste overlap of tussenruimte.

Contour

Een contour is een enkele gesloten vector contour, met als lijnkleur 'Cutcontour' (Kleurtype steunkleur/spot color, geen spaties in kleurnaam gebruiken) en geeft aan waar en hoe exact gesneden/gefreesd wordt.– Per onderdeel een apart bestand aanleveren. Lever één bestand per product aan: combineer geen ontwerpen of meerdere ontwerpen in één bestand plaatsen. Voorbeeld: Je wilt 200 dezelfde contouren. Wij ontvangen dan graag 1 bestand met 1 contouren waarvan je 200 stuks bestelt en niet 1 bestand met 200 contouren.

Let op!

- Plaats geen snijtekens en overbodige ruimte rondom.
- Afloop rondom 10 mm per object, t.o.v. het cutcontour.
- Aanwezige snijlijn wordt niet geprint.

Dubbelzijdige panelen/borden

De meeste materialen zijn 2-zijdig te printen en vervolgens eventueel in contour te snijden/frezen. Hoewel wij zeer nauwkeurig te werk gaan kan er een aantal millimeter verschil zitten tussen beide zijden.

Let op!

- Zorg dat het ontwerp gecentreerd in het tekengebied geplaatst is en voor- en achterzijde op elkaar passen.
- Plaats alleen een snijlijn/cutcontour op voorzijde.
- Per onderdeel een apart bestand aanleveren.

Afloop/extra ruimte voor afwerking

Afloop voor Signing

Voor alle sign-producten (vlaggen, reclameborden, stickers, etc) hanteren we een afloop van 10 mm rondom.

Afloop voor Drukwerk

Voor alle drukwerkproducten (briefpapier, posters, folders, etc) hanteren we een afloop van 3 mm rondom.