

## Bestanden aanleveren

- De Letterspecialist werkt in een Apple Macintosh omgeving,
- Wij geven alle formaten aan in millimeters,
- Bestanden dienen aangeleverd te worden met minimaal 3mm afloop t.b.v. de diverse afwerkings opties.
- RGB-kleuren worden omgezet naar CMYK. Daardoor bestaat er een mogelijkheid dat het eindresultaat afwijkt van de originele kleur.
- Bestanden tot 10 MB kunnen aangeleverd worden via het e-mailadres van uw contactpersoon.
- Grotere bestanden via WeTransfer. (bestanden tot 2 GB)

## Bestanden kunnen aangeleverd worden in de volgende formaten

- AI Adobe Illustrator
- EPS Adobe Photoshop en Adobe Illustrator
- PDF Adobe Acrobat, Adobe Photoshop, Adobe Illustrator en Adobe Indesign
- JPG
- TIF

Het liefst ontvangen wij vector bestanden, deze vectorafbeeldingen kunnen oneindig worden verschaald zonder dat er kwaliteitsverlies optreed.

## Resoluties (DPI)

Bij signproducten die groter zijn dan 2 meter dient u een zeer groot bestand aan te leveren om afbeeldingen scherp te laten printen. Deze afbeeldingen zijn vaak te groot om te mailen. In dit geval kunt u het bestand schalen naar bijvoorbeeld schaal 1 op 10.

### Voorbeeld:

U heeft een bestand van 2 meter met 150 DPI en u wilt deze schalen. Hiervoor dient u het eindformaat te delen door 10, waardoor het bestand 20cm breed is. Maar de DPI moet juist met factor 10 vergroot worden, dus wordt dit 1500 DPI. Hierdoor blijft het bestandsformaat klein genoeg en groot genoeg om een mooie en duidelijke print te maken. LET OP: dit kan alleen in Adobe Photoshop.

x	1m	2m	3m	4m	5m	6m	7m	8m	9m	10m
1m	150	120	100	80	72	72	60	50	40	40
2m	120	100	100	72	72	60	60	50	40	40
3m	100	100	72	60	60	60	50	50	40	40
4m	80	72	60	60	60	50	50	50	40	40
5m	72	72	60	60	50	50	50	40	40	40
6m	72	60	60	50	50	50	50	40	40	40
7m	60	60	50	50	50	50	40	40	40	40
8m	50	50	50	50	40	40	40	40	30	30
9m	40	40	40	40	40	40	40	30	30	30
10m	40	40	40	40	40	40	40	30	30	30

Deze aanduiding van de uiteindelijke kwaliteit is slechts een algemene indicatie. Door de afbeelding 1-op-1 te bekijken op 100%, krijgt u zelf een goed beeld van de kwaliteit.

De afbeeldingen komen er op glad vinyl anders uit te zien dan op bijvoorbeeld meshdoek of zeildoek. Dit komt door de structuur van het materiaal en door het kleurbereik dat op de verschillende materialen bereikt kan worden.

Bij het printen op verscheidene stoffen (bijv. vlaggen), zal door de absorbtie van het materiaal de kleur-intensiteit met 50% of minder afnemen.

TIP: Hoe groter de afstand tussen het oog en het eindproduct, des te minder lagere kwaliteit zal opvallen. Bij zeer grote afstand kunt u een lagere DPI-waarde gebruiken.

## Controle bestanden

Mocht de Letterspecialist technische fouten ontdekken in uw bestand dan nemen we contact met u op en bespreken we hoe het document te verbeteren.

Let op: de Letterspecialist verbetert geen inhoudelijke fouten zoals taal- en spelfouten.

U, en niet de Letterspecialist, bent verantwoordelijk voor de aanlevering en de inhoud van uw bestanden.

Wij vragen u het volgende mee te sturen met uw digitale bestanden; Een kleurenprint of jpeg afbeelding met een duidelijke vermelding van de diverse afmetingen als kleur- en maatreferenties.

## Contact

Indien u vragen heeft over het aanleveren van bestanden of uitgebreidere aanleverspecificaties wilt ontvangen, dan kunt u contact met ons opnemen via e-mail: [info@deletterspecialist.nl](mailto:info@deletterspecialist.nl) of telefoon: 0499 - 49 61 81.