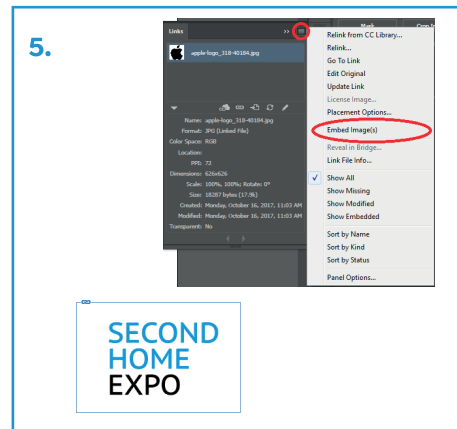
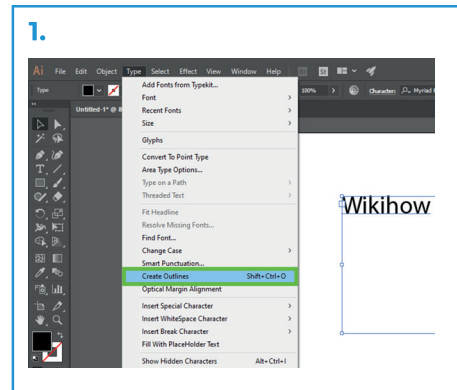


GRAPHIC GUIDELINES

Supplying digital files for production of prints

IMPORTANT POINTS OF ATTENTION

1. Always convert text in outlines or send the font
2. Convert lines and line thickness in outlines
3. Gradient and transparency in grid
4. We advise to create files in Adobe Illustrator, Photoshop or Indesign and provide a print ready PDF. JPG or TIFF (1 layer) is also sufficient in case of a photo or image.
5. Embed image(s) in the file



PRINTS ON FOREX / SELF ADHESIVE

- Preferably deliver printfile as PDF (export from Adobe Illustrator, Photoshop or InDesign)
- Alternative is jpg or tiff (1 layer) with a resolution of 150 dpi
- Print on the exact print size without bleed, except for white backgrounds please use a bleed of 10 mm around and use cropmarks
- In case of a contour cut logo or text, please send a vector file (AI,EPS,PDF).

PRINTS ON PANELS SHELL SCHEME/A-WALL

Syma 30

- Print on panel on exact size: 982x2312 mm (visible graphic size is 970 x 2300 mm)
- If not possible, please send print for entire wall (please take notice the image loss between the panels will be 30 mm)

A-Wall

- Print on panel with a bleed of 10 mm around
- If not possible, please send print for entire wall (please take notice the image loss between the panels will be 30 mm)

PRINTS ON CLOTH (AIRTEX ETC.)

- Preferably deliver printfile as PDF (export from Adobe Illustrator, Photoshop or InDesign)
- Alternative is png, jpg or tiff (1 layer) with a resolution of 150 dpi
- Print set up with 100 mm bleed on all sides
- Keep a safety margin of 40 mm all around (do not place important parts or text in this area)

RESOLUTION

The lay out should be in actual size (1:1).
If possible, please use vector instead of pixel.

Recommended DPI (at actual size 1:1):

- 100 dpi Standard; Medium quality; sufficient in most cases
- 150 dpi Good quality; recommended (up close)

COLOURS

- All files to be supplied in CMYK colour format
 - If vector files are submitted in RGB we will need to convert those to CMYK. In that case please notice that colour shifting may take place
 - Photos and jpg files may be send in RGB.
 - Supply a proof If it is necessary to work in RGB mode, please use Adobe RGB 1998 / sRGB IEC6-1966 2.1 / RAW
 - For plain colour areas we require a PMS Pantone colour number. Pantone colours can only be matched as close as possible due to different materials and inks
- When Pantone is used, we use this as a reference for other materials such as paint, foil and print work

FILE FORMATS

Please deliver in one of the following file formats:

- PDF (preferably)
- PSD
- TIFF (preferred as one layer)
- JPEG in highest quality (for photos/images)

FILE FORMAT LOGOS

Please deliver in one of the following file formats:

- EPS - vector file
- AI - Illustrator file
- PDF - from Illustrator in vector

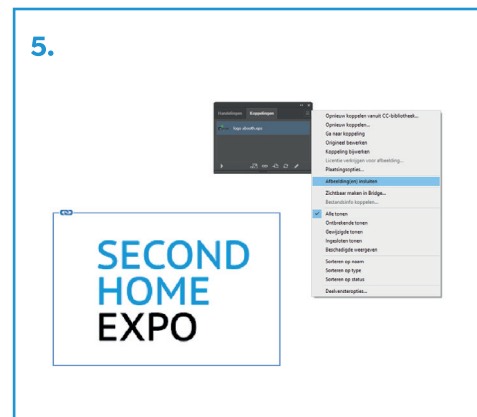
LARGE FILES

Prints larger than 500 cm, scale to 10%
(describe this in the file name please)

PRINTSPECIFICATIES

ALGEMENE AANDACHTSPUNTEN

1. Zorg dat de tekst altijd is omgezet naar contouren of stuur het lettertype mee
2. Lijnen en lijndiktes omzetten in contouren
3. Wij raden aan bestanden drukklaar te maken in InDesign, Illustrator of Photoshop en als drukklare PDF aan te leveren. Als alternatieve bestanden kunnen jpg of tiff (1 laag) aangeleverd worden
4. Verlopen en transparanties in grid plaatsen
5. Foto's/afbeeldingen insluiten in het bestand



Aanleveren printbestanden

PRINTS OP FOREX / STICKERS

- Drukbaar bestand aanleveren in PDF (export vanuit Adobe Illustrator, Photoshop or InDesign)
- Alternatief is jpg of tiff (1 laag) met een resolutie van 150 dpi
- Print aanleveren met een overlap/bleed van 10 mm rondom
- Bij een contourgesneden logo of tekst, graag een vectorbestand aanleveren (AI, EPS, PDF)

PRINTS OP SYSTEEMBOUW PANELEN

Syma 30

- Print per paneel op netto plaatmaat aanleveren: 982x2312 mm (zichtmaat van de print is 970 x 2300 mm)
- Indien niet mogelijk, graag volledige beeld wand aanleveren (rekening houdend met beeldverlies van 30 mm tussen de panelen)

A-Wand

- Print per paneel aanleveren met een overlap/bleed rondom van 10 mm
- Indien niet mogelijk, graag volledige beeld wand aanleveren (rekening houdend met beeldverlies van 6 mm tussen de panelen)

PRINTS OP DOEK (AIRTEX ETC.)

- Drukbaar bestand aanleveren in PDF (export vanuit Adobe Illustrator, Photoshop or InDesign)
- Alternatief is png, jpg of tiff (éénlaags) met een resolutie van 150 dpi
- Printbestand graag rondom voorzien van een overlap/bleed van 100 mm
- Veiligheidsmarge van 40 mm rondom aanhouden (geen belangrijke onderdelen of tekst plaatsen in dit gebied)

RESOLUTIE

Het bestand graag 1:1 aanleveren. Waar mogelijk, graag een vectorbestand aanleveren i.p.v. een pixelbestand.

Aanbevolen DPI (ware formaat 1:1):

- 100 dpi Standaard; Medium kwaliteit, volstaat in de meeste gevallen
- 150 dpi Goede kwaliteit, aanbevolen (vooral van dichtbij)

KLEUREN

- Alle bestanden aanleveren in CMYK
- Vectorbestanden opgemaakt in RGB, dienen wij om te zetten in CMYK. Een kleurverandering kan hierdoor plaatsvinden
- Foto's and jpg bestanden mogen aangeleverd worden in RGB.
- Graag een printproef aanleveren als er RGB kleuren moeten worden gebruikt, graag gebruik maken van Adobe RGB 1998 / SRGB IEC6-1966 2.1 / RAW
- Indien Pantone huisstijl-kleur(en) niet in een bestand te lezen is/zijn, deze graag apart aanleveren
- Pantone kleuren worden als referentie voor andere materialen zoals verf, folie en printwerk gebruikt. Houdt er rekening mee dat door verschil in materialen en inkt de PMS Pantone kleuren slechts benaderd kunnen worden

BESTANDSFORMATEN

Graag aanleveren in één van onderstaande bestandsformaten:

- PDF (voorkeur)
- PSD (Photoshop)
- TIFF (éénlaags)
- JPEG in hoge resolutie (voor foto's en afbeeldingen)

BESTANDSFORMATEN LOGO'S

Graag aanleveren in één van onderstaande bestandsformaten:

- EPS - vectorbestand
- AI - Illustrator bestand
- PDF - vanuit Illustrator/InDesign in vectoren

GROTE PRINTBESTANDEN

Prints groter dan 5000 mm verscalen naar 10% (graag omschrijven in de bestandsnaam)