

HOW TO PREPARE GRAPHIC FILES FOR TEXTILE PRINT

- Format: PDF / X-4, 1 file per graphic, 1 page
 Expanded text and embedded images

- Compression: No compression or downsizing

- Dpi: Use the Dpi Chart as guide

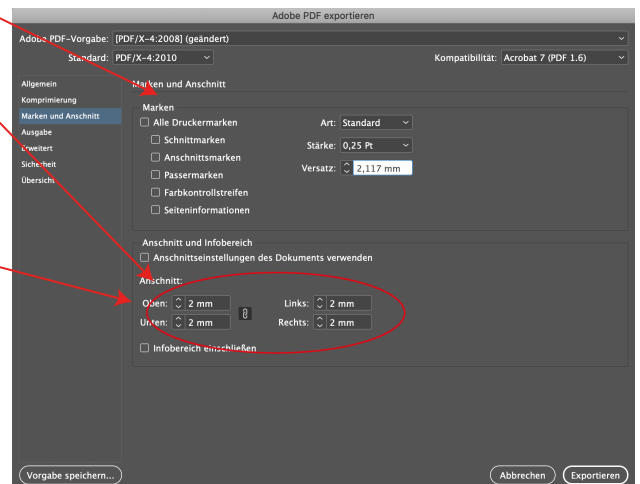
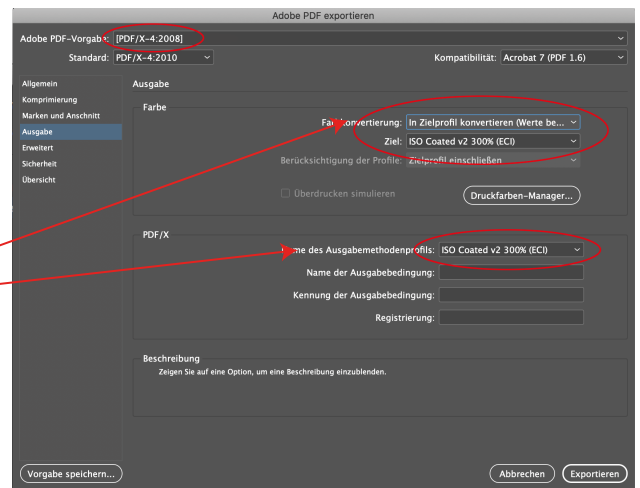
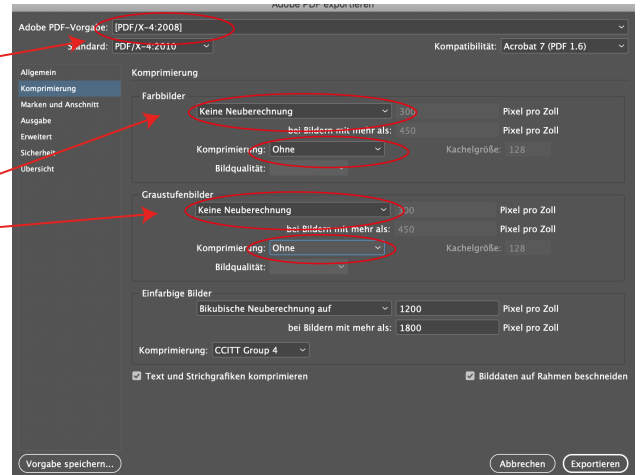
Viewing Distance	Minimum Resolution
1 m	180 dpi
2 m	90 dpi
3 m	60 dpi
5 m	35 dpi
10 m	18 dpi
15 m	12 dpi

- Colorspace: CMYK (Pure black: 80,80,80,100)
 ISO Coated v2 300% (ECI)
 Click here to download ICC file

- Marks: No color proofs or cutting marks

- Sizes: Frames Size + 20mm bleeding on each side
 Ex.: 1984 x 2976mm frame = 2024 x 3016mm File

- Scale: 1:1 or 1:10 smaller (in this case 2mm bleeding)
 Ex.: 1984 x 2976mm frame = 2024 x 3016mm File (1:1)
 or 202.4 x 301.6mm File (1:10)



AUFBEREITUNG VON GRAFIKDATEIEN

- **Format:** PDF / X-4, 1 Datei pro Grafik, 1 Seite
Umwandelt Text und eingebettete Bilder
- **Kompression:** Keine Komprimierung oder Verkleinerung
- **Dpi:** Verwenden Sie das Dpi-Diagramm als Richtlinie

Entfernung anzeigen	Mindestauflösung
1 m	180 dpi
2 m	90 dpi
3 m	60 dpi
5 m	35 dpi
10 m	18 dpi
15 m	12 dpi

- **Farbe:** CMYK (Pures Schwarz: 80,80,80,100)
ISO Coated v2 300% (ECI)
Klicken Sie hier, um die ICC-Datei herunterzuladen

- **Markierungen:** Keine Farb- oder Schnittpuren

- **Grösse:** Rahmen Grösse + 20mm Anschnitt pro Seite
z.B.: 1984 x 2976mm Rahmen = 2024 x 3016mm Datei

- **Maßstab:** 1:1 oder 1:10 kleiner (in diesem Fall 2mm Anschnitt)
z.B.: 1984 x 2976mm Rahmen = 2024 x 3016mm Datei (1:1)
oder 202.4 x 301.6mm File (1:10)

