

Hinweise zur Datenübernahme bei Erstellung von Beschriftungen im Folienplot.

Um einen reibungslosen Ablauf von der Anlieferung Ihrer Daten bis zum fertigen Produkt zu gewährleisten, bitten wir Sie die nachstehenden Parameter bei der Erstellung Ihrer Daten zu beachten.

Wir arbeiten unter anderem mit den folgenden Programmen:

- Corel Draw X4
- Adobe Acrobat 8.0
- Adobe Photoshop 6.0
- Adobe Illustrator 10.0
- Unilet 5.0 Plus
- FlexiSign 8.6 Pro
- VersaWorks

Plotdaten

Schriften grundsätzlich umwandeln in Kurven, Zeichenwege oder Pfade.
Linien mit zugeordneter Stärke sind nur ein Schnitt. Wir benötigen Umrisse oder in Objekte umgewandelte Linien. Dateien für Plotterschriften dürfen keine Bitmaps (BMP, JPG, GIF etc.) enthalten, nur Vektorgrafiken.

Freehand

Verwenden Sie den Exportfilter „Generische EPS-Datei“.

Corel Draw

Bietet einen für unsere Zwecke sehr zuverlässigen Exportfilter für das EPS-Dateiformat.

Folgende Bedingungen müssen erfüllt sein, um einen reibungslosen Plot zu gewährleisten:

Immer „Schriften zu Kurven“-Option anwählen. Bitte wandeln Sie die Schriften nicht in Corel schon in Kurven um, sondern lassen Sie dies durch den Exportfilter geschehen. Bei sehr umfangreichen Textblöcken, die in Corel umgewandelt werden, kann es passieren, dass Textelemente verloren gehen. Die Option für eine TIFF-Vorschau immer deaktivieren.

Für Folienplots sind die Farben der von uns eingesetzten Hochleistungsfolien marktführender Hersteller (MACTAC, ORACAL, FASSON, PMF, 3M und andere) maßgebend. Bitten nennen Sie uns die genaue Farbangabe in Ihrem Datensatz.

Haben Sie keine Farbkarten oder Folienfächer zur Hand, nennen Sie uns bitte eine Farbangabe z.B. in PANTONE, RAL oder HKS. Diese Parameter werden dann von uns als Richtwert für die Auswahl der Folienfarbe(n), welche in der Produktion eingesetzt werden zu Grunde gelegt.

Sollten Sie zur Einstellung Ihrer Daten noch Fragen haben, rufen Sie uns an.