

# DATENBLATT

## DRUCKDATEN

### PDF-Dateien im PDF/X-3:2002:

- PDF-Version 1.3
- Transparenzreduzierung so wählen, dass Texte und Vektoren nicht in Bilddaten konvertiert werden
- hohe Qualität/Auflösung (Bezeichnung kann je nach Software variieren), siehe auch Auflösung
- keine gefärbten Musterzellen/Kachelmuster
- keine Kommentare oder Formularfelder
- keine Verschlüsselungen (z.B. Kennwortschutz)
- keine OPI-Kommentare
- keine Transferkurven



PDF

### Zudem sollten Sie folgende Punkte beachten:

- Schriften immer in Pfade konvertieren
- PDF-Dateien in Ansichtsprogrammen (zum Beispiel Acrobat Reader) nicht drehen
- Korrekturen der Seitenausrichtung im Layout- bzw. Erstellungsprogramm vornehmen

### Auflösung von Bildern

- erforderliche Auflösung 300 dpi
- Auflösung großformatiger Produkte ab DIN A2 100-150 dpi

### JPG-Dateien:

- beim speichern hohe bis sehr hohe Qualität wählen
- Farbraum CMYK
- erforderliche Auflösung 300 dpi
- Auflösung großformatiger Produkte ab DIN A2 100-150 dpi
- Format-Option „Baseline (Standard)“



JPG

### TIFF-Dateien:

- Farbraum CMYK
- erforderliche Auflösung 300 dpi
- Auflösung großformatiger Produkte ab DIN A2 100-150 dpi
- Keine mehrseitigen TIFF-Dateien (Multipage-TIFFs)
- Alle Ebenen auf eine Ebene reduzieren
- Alpha-Kanäle reduzieren
- LZW-Komprimierung verwenden



TIFF