

Digitaldruck

Für ein optimales Druckergebnis beachten Sie bitte:

maximaler Druckbereich (B x H x T): 610 x 170 x 1200 mm

Maßstab: 1:1

Strichstärke: min. 0,1 mm

Farben:

- Farben im 4c-Modus (Euroskala) anlegen
- Schwarz als "reines" Schwarz anlegen: 0/0/0/100%
- Sonderfarben als Volltonfarben anlegen und benennen (HKS K, RAL, Pantone C)
Bitte beachten Sie: Sonderfarben können nur annähernd reproduziert werden - sie werden aus den 4c-Tinten zusammengesetzt und nicht wie im Siebdruck als fertig gemischte Volltöne farbtreu gedruckt.
- Die Datei darf kein Weiß enthalten: Weiß wird ausgespart, sodass die Farbe des Untergrundes durchscheint
- Schattierungen und Farbverläufe sind möglich
- bitte beachten: auf hellen Untergründen wirken Farben anders als auf dunklen Untergründen
- Achtung: die Farbdarstellung am Monitor kann sich vom Druckergebnis unterscheiden, wenn kein kalibrierter Monitor benutzt wird!
- Vertiefungen bis 2 mm können mitgedruckt werden, ab 3 mm Tiefe wird das Druckbild unscharf.
- Die Drucktinte ist beständig gegen Ethanol, Isopropanol und Aceton.
- Die Bedruckung von Glas ist nur bedingt möglich

Dateiformate:

a) Vektorgrafiken

- Formate: **AI / EPS / SVG / Vektor-PDF / CorelDraw**
- alle Schriften in Druckvorlagen und Logos in **Zeichenwege / Kurven / Pfade** umwandeln
- Achtung: Änderungen am Text können unsererseits nicht mehr vorgenommen werden

- Logos immer separat mitschicken:

- Das Logo muss eine **Vektorgrafik** sein (Formate: **AI / EPS / SVG / Vektor-PDF / CorelDraw**)
Sie bekommen diese Dateien von Ihrer Druckerei, Werbeagentur oder der hauseigenen Marketingabteilung.
- vektorisierte Logos als DXF oder DWG sind bedingt geeignet (Einzelfallprüfung)
- generell ungeeignet sind:
 - Pixelformate wie JPEG, TIF, GIF, PNG, BMP u.ä. (auch wenn diese in Vektordateien eingebunden sind)
 - EPS-, PDF- oder sonstige Dateien, die aus Bildverarbeitungsprogrammen stammen
 - Word-, PowerPoint- oder Exceldateien, die das Logo enthalten

Wichtig: reines Umbenennen einer Datei auf eines der o.a. Formate bewirkt nicht, dass die Datei als Vektorgrafik nutzbar ist!

b) Pixelgrafiken

- PDF / JPG / TIFF / PNG / BMP mit mindestens 300 dpi Auflösung
- Achtung: Weiß wird ausgespart, sodass die Farbe des Untergrundes durchscheint
- Pixeldateien werden so gedruckt wie sie angeliefert werden. Veränderungen an diesen Dateien sind nicht möglich.

Alle Dateien, die nicht diesen Spezifikationen entsprechen, müssen nachbearbeitet werden. Dieser zeitliche Mehraufwand wird mit einem Stundensatz von 55 Euro in Rechnung gestellt.

Sie haben Fragen zum Sieb- oder Digitaldruck? Sprechen Sie uns an - wir beraten Sie gerne!

apra-norm Elektromechanik GmbH · Bei der untersten Mühle 5 · D-54552 Mehren/Vulkaneifel

Tel.: +49 (0) 6592/204-0 · Fax: +49 (0) 6592/204-100 · vertrieb@apra.de · www.apra.de