



**Endformat: 20 x 20 mm**  
Das Format, in dem Ihre Druckdaten angelegt sein sollten.

**Sicherheitsabstand: 1 mm**  
(auf allen Seiten)  
Dieser wird vom Endformat aus gemessen und verhindert unerwünschten Anschnitt Ihrer Texte und Informationen während der Produktion.

Bitte beachten Sie, dass Ihr Motiv auf Vorder- und Rückseite gedruckt wird.

### Hinweise zur Druckdatenerstellung: Gravur

- Für eine optimale Qualität der Gravur benötigen wir eine vektorisierte Druckdatei als PDF.
- Nutzen Sie bitte keine Bilder, sondern nur Vektorgrafiken und färben Sie alle Elemente, die graviert werden sollen, in 100 % Schwarz ein. Als Farbmodus kommt RGB zum Einsatz.
- Legen Sie bitte ausschließlich Flächenpfade und keine Konturpfade an.
- Mindeststrichstärke: 0,5 pt. bzw. 0,18 mm (positiv)/ 1 pt. bzw. 0,35 mm (negativ).
- Empfohlene Mindestschriftgröße: 6 pt. bzw. 2,1 mm (Kleinbuchstabenhöhe positiv)/ 8 pt. bzw. 2,82 mm (Kleinbuchstabenhöhe negativ).
- Verwenden Sie am besten serifenlose Schriften (z. B. Arial), vor allem bei kleinen Schriftgrößen.
- Alle Schriften müssen eingebettet oder in Pfade umgewandelt sein.
- Wichtige Informationen sollten mit einem Mindestabstand von 1 mm zum Rand des Endformats angelegt sein.
- Legen Sie keine Transparenzen, Farbraster, Verläufe, Rastergrafiken oder Halbtonwerte sowie keine sich überlappenden Grafikelemente an.

## 3 Tipps zur fehlerfreien Gestaltung Ihrer Druckdaten

### Farbmodus

Bitte verwenden Sie die dem Auftrag entsprechende Anzahl an Volltonfarben aus PANTONE C (Solid Coated); kein CMYK, RGB oder andere Volltonfarben (z. B. HKS). Wenn Sie Weiß als Druckfarbe verwenden, benennen Sie diese Volltonfarbe bitte mit „weiss“ und legen Sie sie zur Ansicht in CMYK 100/0/0/0 an.

### Auflösung

Liefern Sie Ihre Daten bitte ausschließlich als Vektorgrafiken (keine Bilder/Fotos). Legen Sie keine Transparenzen, Farbraster, Verläufe, Schatten oder Halbtonwerte an.

### Dateiformat

Speichern Sie Ihr Dokument im PDF-Format ab. Achten Sie darauf, Schriften einzubetten oder in Pfade umzuwandeln.