Datenformat: 494 x 366 mm

Das Format, in dem Ihre Druckdaten angelegt sein sollten. In diesem Format enthalten sind: **5 mm Beschnitt.**

Bitte legen Sie randabfallende Objekte bis zum Rand des Beschnitts an, um weiße Seitenränder zu vermeiden. Die Beschnittzugabe wird während der Produktion von uns entfernt.

Endformat: 484 x 356 mm

Gefalztes Endformat: 215 x 302 mm

Auf dieses Format werden Ihre Druckdaten zugeschnitten.

Sicherheitsabstand: 3 mm (auf allen Seiten)

Dieser wird vom Endformat aus gemessen und verhindert unerwünschten Anschnitt Ihrer Texte und Informationen während der Produktion.

Falzlinien

Hier befinden sich die Falzpositionen in Ihrem Produkt.

Hinweise zur Druckdatenerstellung:

- Sie können die Druckvorlage als eine Art Schablone nutzen. Platzieren Sie dafür die PDF-Datei in Ihrem Dokument und beginnen Sie mit der Gestaltung. Im letzten Schritt entfernen Sie die Druckvorlage wieder, damit diese nicht mitgedruckt wird.
- Die Positionen der optionalen Elemente, finden Sie in der Druckvorlage. Die Ebenen können nach Bedarf ein- und ausgeblendet werden.

Hinweise zu Veredelungen:

 Bitte legen sie alle Veredelungen als Volltonfarbe (eingefärbt in 100% Magenta) an. Alle Flächen müssen auf Überdrucken stehen und voll deckend sein (100 % Tonwert, keine Raster). Benennen Sie die Volltonfarbe wie folgt: Volltonfarbname für Heißfolienprägung: **praegung** Mindestgröße für Objekte/Linien: 0,3 mm (0,8 pt) Mindestgröße Aussparungen: 0,56 mm (1,5 pt) Aussparung zwischen Heißfolie und Falz/Rille: 2 mm

Volltonfarbname für partiellen UV-Lack: **lack** Mindestgröße für Objekte/Linien: 0,38 mm (1,0 pt) Mindestgröße Aussparungen: 0,56 mm (1,5 pt) Aussparung zwischen Lack und Falz/Rille: 1,5 mm

Volltonfarbname für Blindprägung: **praegung** Mindestgröße für Objekte: 0,56 mm (1,5 pt) Mindestgröße Aussparungen: 0,56 mm (1,5 pt) Aussparung zwischen Prägung und Falz/Rille: 2 mm

RÜCKSEITE

VORLAGE ZUR
GESTALTUNG EINER
MAPPE FÜR DIN A4, 2-TEILIG MIT 2 LASCHEN
4/4 farbig (Außen- und Innenseite bedruckt) mit Veredelung,
1 mm Füllhöhe

TITELSEITE







