

Datenanforderung/Checkliste

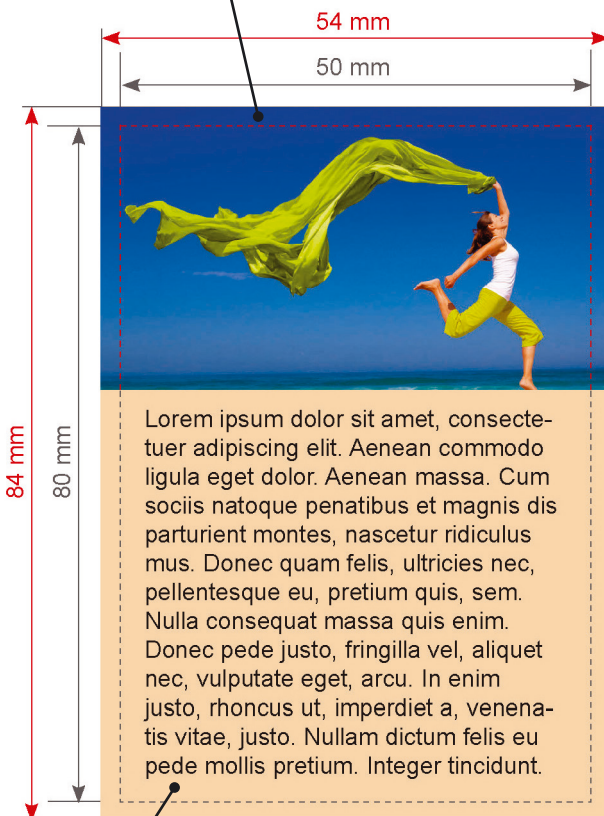
Druckdaten-Anlieferung

- Sie erstellen Ihre Druckdaten nach unseren Vorgaben selbst und laden Ihre Druckdaten über unsere Website hoch (PDF, JPG, Tiff).
- Daten bitte im Verhältnis 1:1 anliefern, ohne die in den Mustervorlagen sichtbaren Hilfslinien.
- Alle verwendeten Schriften müssen eingebettet oder in Pfade umgewandelt werden.
- Die Bildauflösung sollte 300 dpi betragen.
- Farbmodus: CMYK, bitte keine RGB- oder Schmuckfarben verwenden (Ausnahme: Laserkonturschnitt)
- Beim Export als PDF empfehlen wir den PDF/X-1a-Standard.

Beispiel für das Format 50 x 80 mm:

- rote Bemaßungsangabe = Dateiformat, in dieser Größe müssen Sie Ihre Daten anliefern
- graue Bemaßungsangabe = ist das tatsächliche Endformat Ihres Printprodukts

Elemente, die auf dem fertigen Etikett bis zum Rand gehen sollen, müssen in den Beschnitt hinein erweitert werden.



Texte und grafische Elemente/Bilder, die nicht angeschnitten werden sollen, mindestens 1 mm vom Endbeschnitt entfernt platzieren.

3D Aufkleber/Doming Aufkleber

Die Aufkleber in der 3D-Optik werden im Doming Verfahren produziert, das ist eine gewölbte, transparente aus Kunstharz bestehende Oberflächenbeschichtung.

Beim Doming-Verfahren drucken wir den Aufkleber auf ein Trägermaterial, dieser wird dann mit einer Schicht aus Gießharz übergossen und härtet durch UV-Licht aus.

Bei dem Produktionsschritt entsteht eine kleine Kuppel und der 3D Effekt ist zu sehen (das Wort Kuppel heißt im englischen Dome, daher der Name Doming-Verfahren).

Bei diesem Etikett sind nur feste Formate möglich.



Gel Aufkleber

Ein Highlight-Produkt unter den Aufklebern, so können Sie Ihre Produkte oder Gegenstände (Möbel, PC) sehr hochwertig und auffällig bekleben und Ihre Kunden sehen Ihr Firmenzeichen auf den ersten Blick.

Besondere Vorteile und Merkmale

Edle Oberfläche mit 3D Optik

Vollflächig bedruckbar im 4c (Vierfarbdruck)

Outdoorfähig 3-5 Jahre

3D-Glasoptik UV-gehärtetes GEL

Wasserfest

Langjährige Erfahrungen in der Produktion

leicht abgerundete Ecken mit 2 mm Radius