

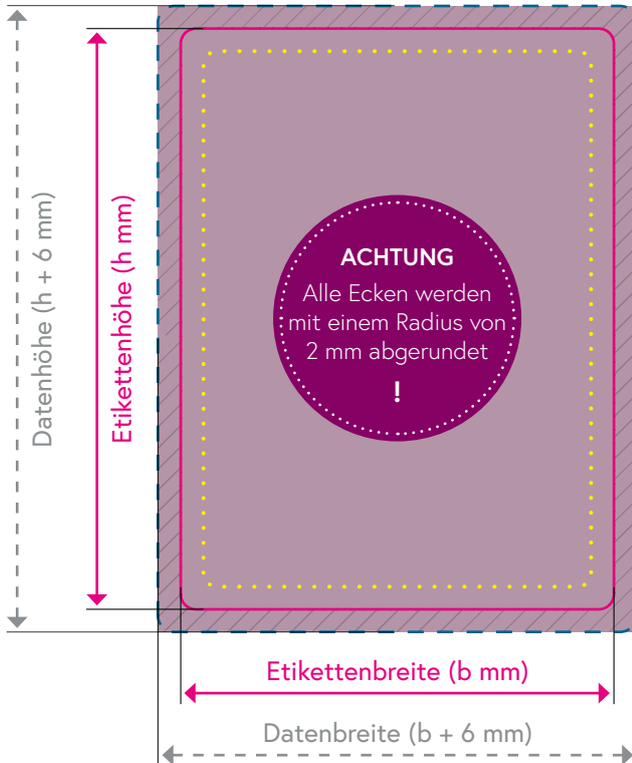
Datenblatt Etiketten

Eckig



madika

by EGGER DRUCK



Etikettenformat (b x h mm)

Dies entspricht Ihrer bestellten Größe.
So werden Ihre Etiketten zugeschnitten.

Datenformat = (b + 6 mm) x (h + 6 mm)

Dies entspricht dem Format, in dem Ihre Druckdaten angelegt sein müssen.
Hier enthalten ist der Beschnitt von 3 mm.

Beschnittzugabe (umlaufend 3 mm)

Ziehen Sie Hintergründe und randabfallende Motive je um 3 mm über das Endformat hinaus, um Blitzer nach dem Schneiden zu vermeiden.

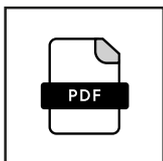
Sicherheitsabstand (3 mm)

Halten Sie mit Texten/Logos mindestens 3 mm Sicherheitsabstand, um Informationsverlust aufgrund von Schneiddifferenzen zu vermeiden.

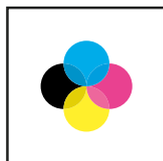
**>> Dies dient nur zur Veranschaulichung.
Sie erhalten keine Vorlage und in der Datei dürfen keine Schneidlinien o. Ä. enthalten sein.**

Bitte bedenken Sie, dass wir Ihre Daten in der Regel nicht verändern. Zur Produktion notwendige Anpassungen, die wir durchführen, sind z. B. das Umwandeln von RGB nach CMYK. Dabei übernehmen wir keine Haftung für veränderte Farbdarstellungen.

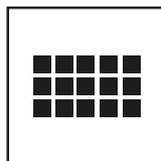
Hinweise



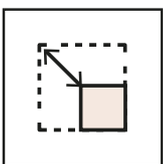
Dateiformat
PDF/X-4



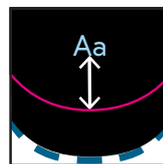
Farbmodus
CMYK, Coated
FOGRA39



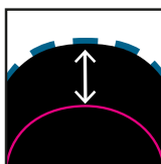
Auflösung
min 300 dpi



Größe
min 10 mm
max 200 mm



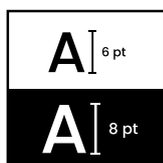
Sicherheitsabstand 3 mm
zum Endformat



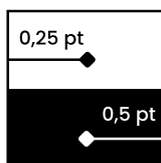
Beschnittzugabe 3 mm
zum Endformat



Schriften
einbetten oder
vektorisieren



Schriftgröße
positiv min 6 pt
negativ min 8 pt



Linienstärke
positiv min 0,25 pt
negativ min 0,5 pt

Datenanlieferung

Arbeiten Sie im CMYK-Modus mit dem Profil Coated FOGRA39 und speichern Sie Ihre Daten mit diesen Einstellungen als PDF/X-4 ab. Die Anleitung hierzu finden Sie [hier](#). **Vorgegebene Dateimaße beachten!** Das Datenformat muss immer 6 mm größer sein als das gewünschte Etikettenformat (siehe oben).

Beschnittzugabe

Es können produktionstechnisch Toleranzen von bis zu 3 mm beim Schneiden Ihres Etikettes auftreten. Um weiße Seitenränder zu vermeiden, sollten deshalb Hintergrundbilder, Farben, Verläufe und Grafiken umlaufend 3 mm über das Endformat hinaus und somit bis zum Rand des Datenformats angelegt werden.

Texte, Linien und Strichcodes

Stellen Sie sicher, dass alle Schriften eingebettet und Codes vektorisiert sind. Schriften können Sie alternativ auch in Pfade umwandeln. Schwarze/grauere Texte, Linien und Codes sollten in einfarbigem Schwarz/Grau angelegt sein, um eine gute Lesbarkeit zu gewährleisten. Eine Rechtschreibprüfung ist nicht mit inbegriffen.

Copyright

Achten Sie darauf, dass keine Urheberrechte oder wettbewerbsrechtliche Vorschriften verletzt werden.