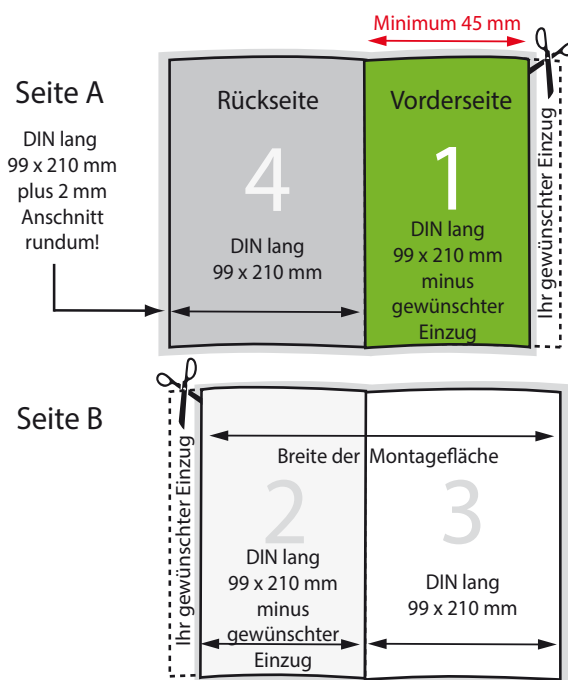
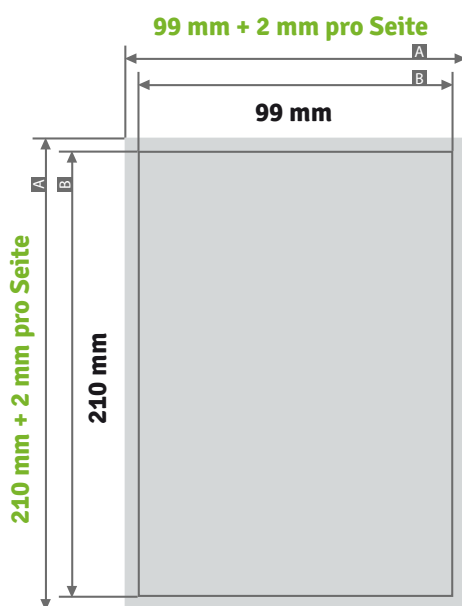


PRODUKTANSICHT

Falzflyer, Asymmetrischer Parallelfalz, 4 Seiten am Beispiel DIN lang (99 x 210 mm)

Die Montagefläche errechnet sich aus dem gewählten Endformat Breite plus Breite minus gewünschten Einzug. Zuzüglich 2 mm Anschnitt rundum:
 $B + B - \text{Einzug} + 4 \text{ mm Anschnitt} = \text{Breite der Montagefläche}$

ACHTUNG: Die verkürzte Seite muß aus technischen Gründen **minimum 45 mm breit sein.**

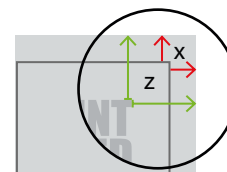


ACHTUNG
Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

Beschnittzugabe (x)
2 mm

Sicherheitsabstand (z)
5 mm

A (Datenformat) = 103 x 214 mm
B (Endformat) = 99 x 210 mm



DATEIAUFBAU:

- Farbmodus CMYK, Auflösung mindestens 300 dpi (bei Strichzeichnungen 1200 dpi).
- Umlaufend 2 mm Beschnittzugabe, keine Schnittmarken.
- 5 mm Sicherheitsabstand vom Endformat für Texte und Grafiken, die nicht angeschnitten werden sollen.
- 300 % maximaler Farbauftrag.
- Für schwarze Flächen auf gestrichenem Papier mit 60% C (Cyan) und 100 % K (Schwarz) anlegen, auf ungestrichenem Papier mit 40 % C (Cyan) und 100 % K (Schwarz) anlegen.
- Schwarze Schriften nur 100 % K (Schwarz) anlegen.

