

## Datenblatt & Informationen

Dateiformat	<b>PDF</b> > notfalls JPEG, TIF
Datenhandling:	Falzflyer entweder als Einzelseiten abspeichern in Originalreihenfolge (4-seitig z.B. 1,2,3,4) oder im offenen Format (2 Seiten) <b>Als Einzelseiten im ausgeschossenen Zustand ergibt falsche Reihenfolge!</b>
Falzabstände	siehe Informationen beim entsprechenden Falzflyer. Die Aussenseite ist die Seite wo die Titelseite ist. Die Abstände sind immer von links nach rechts angegeben.
Gestaltung	Texte und Grafiken die nicht angeschnitten werden sollen am Blattrand mit mindestens 2 mm Abstand zum Blattrand gestalten
Schriften	in Pfade umgewandelt
Farbmodus	<b>CMYK oder Graustufen (s/w)</b> RGB oder Pantone wird automatisch in CMYK oder Graustufen (s/w) konvertiert
Schnittmarken	ausserhalb vom Randbeschnitt
Randbeschnitt	<b>mindestens 2 mm</b> auf jeder Blattkante wo Bilder & Grafiken an den Blattrand gehen sollen



offen: 420 x 297 mm  
geschlossen: 210 x 297 mm  
Falzabstände aussen: 210/210 mm  
Falzabstände innen: 210/210 mm



offen: 296 x 210 mm  
geschlossen: 148 x 210 mm  
Falzabstände aussen: 148/148 mm  
Falzabstände innen: 148/148 mm



offen: 420 x 148 mm  
geschlossen: 210 x 148 mm  
Falzabstände aussen: 210/210 mm  
Falzabstände innen: 210/210 mm



offen: 200 x 210 mm  
geschlossen: 100 x 210 mm  
Falzabstände aussen: 100/100 mm  
Falzabstände innen: 100/100 mm

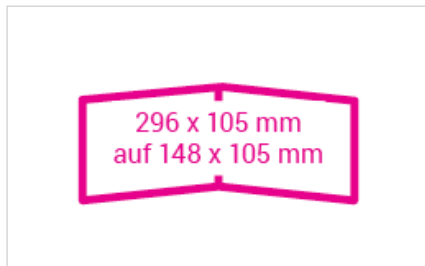


offen: 420 x 100 mm  
geschlossen: 210 x 100 mm  
Falzabstände aussen: 210/210 mm  
Falzabstände innen: 210/210 mm



offen: 210 x 148 mm  
geschlossen: 105 x 148 mm  
Falzabstände aussen: 105/105 mm  
Falzabstände innen: 105/105 mm

## Datenblatt & Informationen



offen: 296 x 105 mm  
geschlossen: 148 x 105 mm  
Falzabstände aussen: 148/148 mm  
Falzabstände innen: 148/148 mm



offen: 296 x 148 mm  
geschlossen: 148 x 148 mm  
Falzabstände aussen: 148/148 mm  
Falzabstände innen: 148/148 mm



offen: 200 x 100 mm  
geschlossen: 100 x 100 mm  
Falzabstände aussen: 100/100 mm  
Falzabstände innen: 100/100 mm



offen: 420 x 296 mm  
geschlossen: 148 x 210 mm  
Falzabstände aussen: 148/148 mm  
Falzabstände innen: 148/148 mm



offen: 297 x 210 mm  
geschlossen: 100 x 210 mm  
Falzabstände aussen: 97/100/100 mm  
Falzabstände innen: 100/100/97 mm



offen: 297 x 210 mm  
geschlossen: 99 x 210 mm  
Falzabstände aussen: 99/99/99 mm  
Falzabstände innen: 99/99/99 mm



offen: 441 x 210 mm  
geschlossen: 148 x 210 mm  
Falzabstände aussen: 145/148/148 mm  
Falzabstände innen: 148/148/145 mm



offen: 444 x 210 mm  
geschlossen: 148 x 210 mm  
Falzabstände aussen: 148/148/148 mm  
Falzabstände innen: 148/148/148 mm



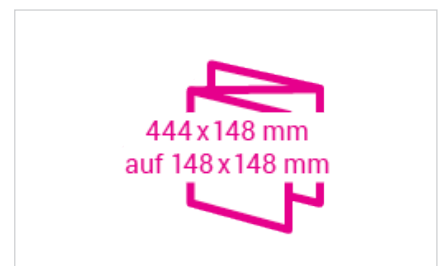
offen: 313 x 148 mm  
geschlossen: 105 x 148 mm  
Falzabstände aussen: 145/148/148 mm  
Falzabstände innen: 148/148/145 mm



offen: 315 x 148 mm  
geschlossen: 105 x 148 mm  
Falzabstände aussen: 105/105/105 mm  
Falzabstände innen: 105/105/105 mm



offen: 441 x 148 mm  
geschlossen: 148 x 148 mm  
Falzabstände aussen: 145/148/148 mm  
Falzabstände innen: 148/148/145 mm



offen: 444 x 148 mm  
geschlossen: 148 x 148 mm  
Falzabstände aussen: 148/148/148 mm  
Falzabstände innen: 148/148/148 mm

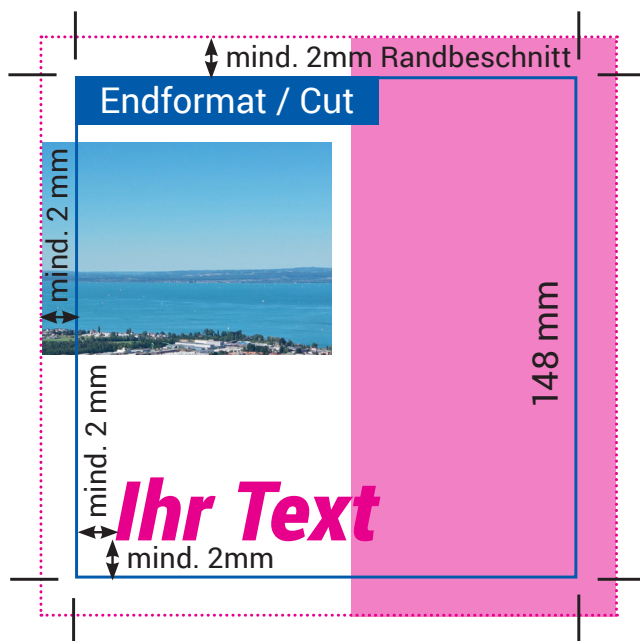
## Datenblatt & Informationen



offen: 420 x 210 mm  
geschlossen: 105 x 210 mm  
Falzabstände aussen: 105/105/105/105 mm  
Falzabstände innen: 105/105/105/105 mm



offen: 200 x 100 mm  
geschlossen: 100 x 100 mm  
Falzabstände aussen: 105/105/105/105 mm  
Falzabstände innen: 105/105/105/105 mm



Der Randbeschnitt ist ein Bereich, um die die eigentliche Druckvorlage erweitert wird. Durch auftretende Toleranzen beim Endschnitt des bedruckten Druckprodukts können sonst ungewollte sichtbare weisse Ränder entstehen, wenn Ihr Element genau dort aufhört wo geschnitten werden soll. Darum müssen Texte, Bilder und wichtige Informationen mindestens 2 mm über den eigentlichen Blattrand (Endformat) gehen.

Tipp: Texte und Bilder die nicht an den Blattrand gehen, sollen mit mindestens 2 mm Abstand zum Blattrand platziert werden.