

Technisches-Datenblatt

Stand: 18.03.2024

1. Maßbegrenzungen bei Hochformaten

Alle Maßangaben sind in Breite x Höhe angegeben

Klebebinder:	Buchblock in Rohformat Blockstärke	mind. 14,0 x 13,5 cm // max. 31,5 x 38,0 cm mind. 3 mm // max. 60 mm
Dreischneider:	Buchblock in Endformat Blockstärke	mind. 12,0 x 12,5 cm // max. 30,0 x 42,0 cm mind. 3 mm // max. 60 mm
Buchstraße:	Buchblock in Endformat Blockstärke	mind. 12,5 x 14,5 cm // max. 29,7 x 30,0 cm mind. 5 mm // ab 10 mm ist ein Maschinelles Runden und Kapitalen möglich bis max. 60 mm
Halbautomat:	Buchblock in Endformat Blockstärke	mind. 12,0 x 12,5 cm // max. 29,7 x 36,0 cm ab 5 mm bis 60 mm
Großformate:	Buchblock in Endformat	max. 29,7 x 36 cm bis zu einer Blockdicke von 50 mm

Maßbegrenzungen bei Querformaten

Alle Maßangaben sind in Breite x Höhe angegeben

Klebebinder:	Buchblock in Rohformat Blockstärke	mind. 22,5 x 15,8 cm // max. 31,5 x 32,5 cm mind. 8 mm // max. 40 mm
Dreischneider:	Buchblock in Endformat Blockstärke	mind. 21,0 x 14,5 cm // max. 29,7 x 29,7 cm mind. 8 mm // max. 40 mm
Buchstraße:	Buchblock in Endformat Blockstärke	mind. 19,5 x 14,5 cm // max. 26,0 x 26,0 cm mind. 8 mm // ab 10 mm ist ein Maschinelles Runden und Kapitalen möglich bis max. 40 mm



Bitte beachten Sie bei einem Querformat ab dem Format A4 Rücksprache mit uns zu halten, hier können wir nur eine kleine Auflage für Sie fertigen.

Maßbegrenzungen bei einer Fadenheftung

Alle Maßangaben sind in Breite x Höhe angegeben

Fadenheftmaschine:	Bogen in Rohformat	mind. 9,0 x 15,0 cm // max. 32,0 x 42,0 cm
--------------------	---------------------------	---

2. Stegvorgaben

Inhalt:

Kopfbeschnitt:	mind. 3 mm // optimal 5 mm // max. 2,5 cm zum Endformat
Frontbeschnitt:	mind. 3 mm // <u>max. 3 cm zum Endformat</u>
Fußbeschnitt:	mind. 3 mm // <u>max. 5 cm zum Endformat</u>
Fräsrand:	mind. 1 mm // max. 3 mm

Umschlag - Broschur

Offenes Format	min. 22,0 x 12,5 cm // max. 67,0 x 39,5 cm
Kopfbeschnitt:	min. 3 mm länger als gefalztes Rohbogenformat
Fußbeschnitt:	min. 3 mm länger als gefalztes Rohbogenformat

3. Ausschleißvorgaben bei Fadenheftung



Bitte beachten Sie das bei Produkten in Fadenheftung eine Flattermarke am Kopf oder Rücken an jedem Falzbogen platziert ist. Ohne eine Flattermarke kommt es zu Produktionsschwierigkeiten und kann zu falsch platzierten Bogen führen. Auch zu beachten ist das sämtlichen Druck und Lackflächen in den zu verklebenden Bereichen ausgespart sind.

32-seitige Falzbogen	- 3x Zickzack + 2x Parallelmittenfalz 10 mm Vorfalz	- Falzanlage an Seite 7/8
24-seitige Falzbogen	- 3x Zickzack + 1x Parallelmittenfalz 10 mm Vorfalz	- Falzanlage an Seite 1/2
16-seitige Falzbogen	- 3 Bruchkreuzfalz 10 mm Vorfalz	- Falzanlage an Seite 5/6
12-seitige Falzbogen	- 2x Zickzack + 1x Parallelmittenfalz 10 mm Vorfalz	- Falzanlage an Seite 1/2
8-seitiger Falzbogen	- 2 Bruchkreuzfalz 10 mm Vorfalz	- Falzanlage an Seite 3/4
4-seitiger Falzbogen	- <i>Wird vor dem Heften an den Vorletzten ganzen Falzbogen angeklebt, ein Vorfalz wird nicht benötigt.</i>	- Falzanlage an Seite 3/4

Ausschließvorgaben bei Klebebindung

32-seitige Falzbogen	- 3x Zickzack + 2x Parallelmittenfalz	- Falzanlage an Seite 7/8
24-seitige Falzbogen	- 3x Zickzack + 1x Parallelmittenfalz	- Falzanlage an Seite 1/2
16-seitige Falzbogen	- 3 Bruchkreuzfalz	- Falzanlage an Seite 5/6
12-seitige Falzbogen	- 2x Zickzack + 1x Parallelmittenfalz	- Falzanlage an Seite 1/2
8-seitiger Falzbogen	- 2 Bruchkreuzfalz	- Falzanlage an Seite 3/4
4-seitiger Falzbogen	- 1 x Parallelmittenfalz	- Falzanlage an Seite 3/4

4. Digitalbog in Fadenheftung



Bitte beachten Sie das die Bogen als fertig gefalzte und ineinandergesteckte Bogen angeliefert werden und mit einer Flattermarke am Rücken versehen sind. Alle Druck und Lackflächen in den zu verklebenden Bereichen müssen ausgespart sein. Um eine gute Haltbarkeit des VNS zu gewährleisten ist die Klebefläche vom Bund ab an um 3 mm in die Breite auszusparen.

Bogenaufteilung:

Maximal Ineinandergesteckte Bogen:	4 x 4 Seiter entspricht einem 16 Seiter // <u>mind. 12 mm Vorfalz</u>
Minimal Ineinandergesteckte Bogen:	2 x 4 Seiter entspricht einem 8 Seiter // <u>mind. 12 mm Vorfalz</u>

Grammatur:	bis 170g/qm 16-seitige Bogen
	ab 170g/qm 12-seitige Bogen
	ab 200g/qm 8-seitige Bogen

Optional:	bei einem übriggebliebenen 4 Seiter kann dieser noch um einen 16 Seiter gelegt werden, dies immer am Vorletzten Bogen.
-----------	--