

Bitte planen Sie die Papier-Laufrichtung parallel zur Bindekante!

	<b>Klebebindung</b>	<b>Fadenheftung</b>	<b>Spiralbindung</b>
Binderand	Wird nicht benötigt.	Wird nicht benötigt.	Mindestens 20 mm.
Inhalt	Naturpapiere bis 160 g/qm. Gestrichene Papiere bis 140 g/qm.	Eine Heftlage ist idealerweise max. 1 mm dick. Das sind gefaltete und in-einander gesteckte Papierbogen.	Bei dicken oder auch unterschiedlich dicken Papieren.
Bindung	Die manuelle Verarbeitung mit Kaltleim hält <b>keine Digital-Druckfarbe</b> an der Bindekante!  Eine maschinelle Verarbeitung mit Hotmelt ergibt eine starke Klammer im Buchblock-Rücken.	Eine klassische Fadenheftung näht durch den Rücken einer Heftlage.  Für eine sogenannte Blockbindung können auch Einzelblätter miteinander versteppt werden.	Wir setzen Metall-Mechaniken ein.
Softcover	Glasklare Folie, halbtransparente matte Folie, einfarbiger Karton. Oder von Ihnen bedruckt angelieferte Kartondeckel.		
Hardcover	Standardmäßig aus 2 mm Pappe, mit überstehenden Kanten und Buchleinen oder bedrucktem Papier bezogen. Bitte fragen Sie per E-Mail nach unserem Aufriss-Rechner.		

Gerne entwickeln wir nach Ihren Vorstellungen alternative Konstruktionen.

Zum Selbststudium empfehlen wir:

SCHACHTEL MAPPE BUCHEINBAND von Franz Zeier.

VOM BLATT ZUM BLÄTTERN von F. Morlok und M. Waszelewki