# Prägung

	rachten Sie, dass es sich hierbei um eine Prägung handelt und Farben in Ihrem Layout nicht Prücksichtigt werden.
Die	e Veredelung wird durch eine Volltonfarbe erzeugt.
	Zum Anlegen von Volltonfarben benötigen Sie zwingend ein Grafik- oder Layout- programm. Office-Programme eignen sich nicht für die Erstellung dieser Druckdaten!

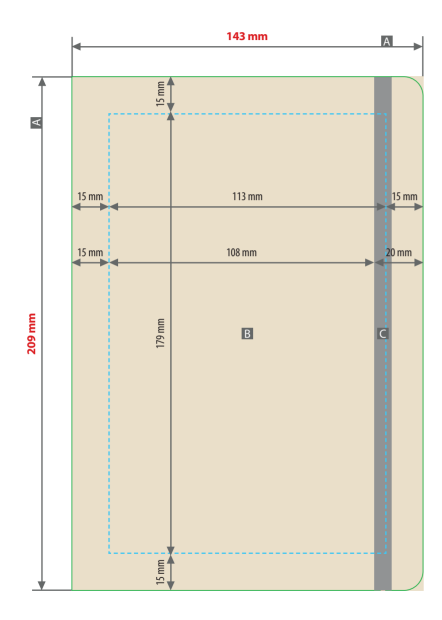
Anleitung	
Bitte liefern Sie Ihre Daten im Maßstab 1:1 ausschließlich im PDF/X-4 Format.	
Legen Sie für die Prägung eine Volltonfarbe an. Die Farbe der Volltonfarbe ist frei wählbar – zur besseren Übersicht empfehlen wir Magenta.	
Volltonfarben müssen einen Tonwert von 100% haben (keine Farbraster oder Halbtonwerte verwenden).	
Verwenden Sie <b>keinen</b> CMYK, RGB oder LAB-Farbraum.	
Verwenden Sie ausschließlich Vektorgrafiken (keine Pixeldaten).	
Grafikelemente und Hintergründe müssen ebenfalls als Volltonfarbe definiert sein.	

## Checkliste

Ihr Layout darf nur eine Volltonfarbe enthalten
Ausschließlich Vektordaten für Veredelungselemente
☐ Tonwert von 100% – keine Raster oder Halbtonwerte
Keine grafischen Effekte wie Verläufe, Schlagschatten, Transparenzen etc.

Linienstärken, Größe, Platzierungsmöglichkeiten und Abstände entnehmen Sie bitte dem angehängten Datenblatt.

### brandbook Notizbücher Eco Ocean Hochformat, Prägebereich 143 mm x 209 mm



A = Datenformat

= Veredelungsbereich / Endformat

C = Gummiband (7 mm)

Sicherheitsabstand 15 mm

Produktgröße

143 mm x 209 mm

#### **Datenanlieferung**

- als PDF-Datei
- ausschließlich vektorisierte Daten
- keine grafischen Effekte wie z.B. Verläufe, Raster, Transparenzen, Schlagschatten nutzen
- Motiv muss in Volltonfarbe (100%) angelegt sein
- benennen Sie die Volltonfarbe "flyeralarm"
- maximal 1 Farbe möglich
- Die Volltonfarbe muss richtig benannt werden (Schreibweise beachten)
- Mindestschrifthöhe 2 mm (Kleinbuchstabe)
- Mindestlinienstärke 0,85 pt (0,3 mm)

#### Bitte beachten Sie:

Beachten Sie, dass es sich hierbei um eine Prägung handelt und Farben in Ihrem Layout nicht berücksichtigt werden.



