

## Informationen

# Nummernfeld/Codierfeld

### Legen Sie das Nummernfeld/Codierfeld wie folgt an:

- Die Nummerierung/Codierung ist immer 1-farbig schwarz.
- Bei dunklem Layout ist die Nummerierung/Codierung nicht erkennbar. Bitte legen Sie in diesem Fall das Feld mit hellem oder weißen Hintergrund an.
- Bei hellem oder weißen Layout muss das Nummernfeld/Codierfeld mit Klammern angedeutet werden.
- Alternativ können Sie das Feld mit einem schwarzen Rahmen (1 pt) anlegen.
- **Im Nummernfeld/Codierfeld niemals Platzhaltertext (Ziffern) einfügen.**
- Das Nummernfeld/Codierfeld wird nicht automatisch ausgespart.
- Größe, Platzierungsmöglichkeiten und Abstände entnehmen Sie bitte dem angehängten Datenblatt.



Bei Produktvarianten mit zwei Nummernfeldern (z.B. Eintrittskarten) gilt:  
Der Abstand zwischen den Nummernfeldern 1 und 2 darf maximal 10,0 cm betragen!

Veredelungen (wie partieller UV-Lack / Relieflack, Heißfolie oder Prägung)  
sind nicht möglich auf Codier-, Nummern- oder Unterschriftenfeld!

### Bitte beachten Sie:

**Ist das Nummernfeld/Codierfeld in Ihrem Layout nicht deutlich erkennbar, wird die Platzierung durch uns bestimmt.**

# CSV-Datei Codierung

Für die Codierung benötigen wir eine CSV-Datei.

Sie können diese in folgenden Programmen erstellen:

MS-Office – Excel

Open Office – Calc

## Anleitung

Codes müssen in **einer Spalte** untereinander stehen

Maximal **9 Zeichen** je Zelle (inkl. Leerzeichen)

**Gültige Zeichen** – Unicode Zeichensatz, z. B.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z

Ä ä å Ö ö Ü ü È è É é

# & / , . - : = @

Datei >**speichern unter**<

Dateityp: **CSV UTF-8** (durch Trennzeichen getrennt) (\*.csv)

Schriftart und Schriftgröße in der CSV-Datei sind nicht relevant.

Gedruckt wird mit **Arial, 14 pt.**

## Wichtig

**Die Anzahl Ihrer Codes in der CSV-Datei muss mit der Auflage Ihrer Bestellung übereinstimmen.**

Beispiel:

Sie haben eine Bestellung mit einer Auflage von 500 Stück ausgelöst?

Dann benötigen Sie eine CSV-Datei mit 500 Codes/Zeilen.

Die CSV-Datei können Sie über das Upload-Feld in Ihrer Bestellung hochladen.

## Partieller Relieflack (transparent) + CMYK-Druck

Der Lack ist leicht erhaben, dadurch wird der Reliefeffekt erzeugt sowie eine Glanzwirkung.

Die Lackschicht wird durch eine Volltonfarbe erzeugt – einer fünften Farbe neben den vier Farben CMYK.

Zum Anlegen von Volltonfarben benötigen Sie zwingend ein Grafik- oder Layoutprogramm. Office-Programme eignen sich nicht für die Erstellung dieser Druckdaten!

### Anleitung

- Legen Sie eine Volltonfarbe an und benennen diese „spot“.  
Die Farbe der Volltonfarbe ist frei wählbar – zur besseren Übersicht empfehlen wir Magenta.
- Platzieren Sie alle Veredelungselemente auf oberster Ebene.
- Füllen Sie diese Elemente mit der Volltonfarbe „spot“.
- Markieren Sie alle Veredelungselemente und stellen diese auf „Überdrucken ein“.**

### Checkliste

- Ihr Layout darf nur eine Volltonfarbe enthalten
- Ausschließlich Vektordaten für Lackelemente
- Schriftgröße mindestens 12 Punkt, regular/bold – serifenlose Schriften
- Positive Linien mindestens 3 Punkt (1 mm)
- Negative Linien mindestens 6 Punkt (2 mm)
- Abstand zu Endformat / Falzlinie 3 mm
- Abstand zu Perforationslinie / Nummernfeld / Codierfeld **20 mm**
- Nur auf der Vorderseite möglich

### Tipps

Um einen gut fühlbaren und sichtbaren Reliefeffekt zu erzeugen, empfehlen wir grafische Flächen mit mind. 1 cm<sup>2</sup> zu lackieren.

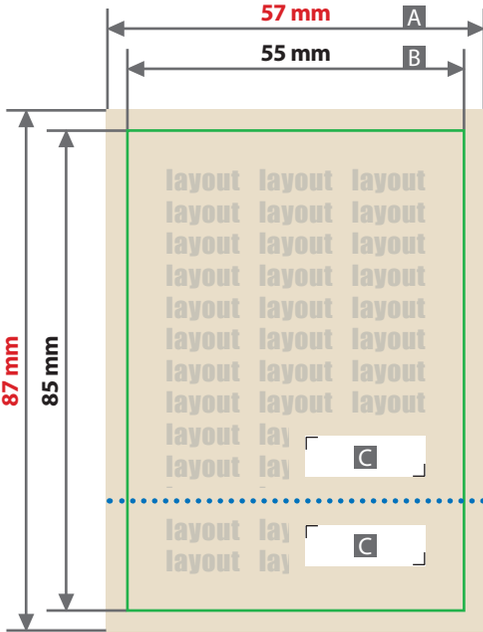
Unterschiedliche Strukturen innerhalb des Lacks können mit Tonwertabstufungen von 5% bis 50% erzeugt werden. Ab 51% ist das Druckraster im Lack zunehmend weniger zu erkennen.

Unterschiedliche Dicken des Lacks können mit Tonwertabstufungen erzeugt werden. Die Differenz muss 60% betragen, z.B. 30% (*Lack ist flach, Raster wahrnehmbar*) und 90% (*Lack ist höher, Raster nicht wahrnehmbar*).

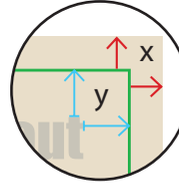
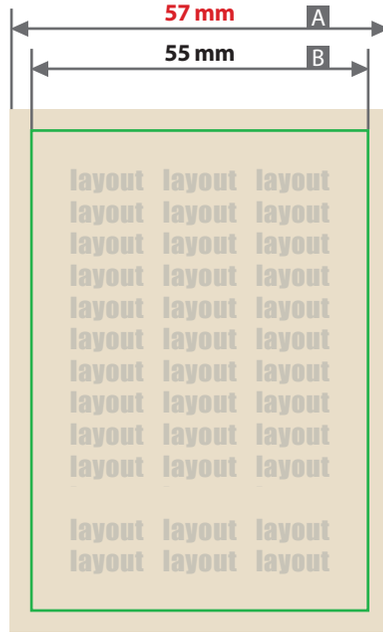
**Achtung: Es kann durch den erhabenen Relieflack zu einer Prägung auf der Rückseite kommen.**

**Eintrittskarte, 1x perforiert + 2x codiert, mit Veredelung**  
**55 x 85 mm**

Vorderseite



Rückseite



Beschnittzugabe (x)  
**1 mm**  
 Sicherheitsabstand (y)  
**3 mm**

A = Datenformat

B = Endformat

C = **Codierfeld**

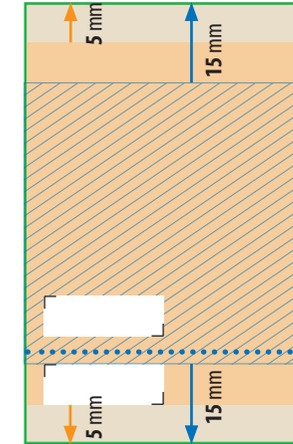
- mindestens 30 mm breit, 10 mm hoch
- nur auf der Vorderseite anlegen
- parallel zueinander platzieren (neben- oder untereinander)
- Verbindliche Vorgaben – siehe Infoseite

•••• **Perforationslinie**

- nur auf der Vorderseite anlegen
- Linienstärke 1 pt (0,35 mm)
- im Layout deutlich sichtbar gestalten
- Perforationslinie wird mitgedruckt

**Platzierungsmöglichkeiten**

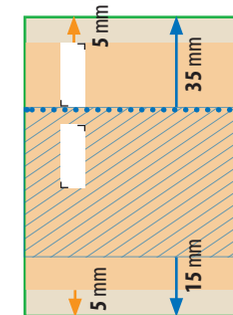
Perforation/Codierfelder Schmalseite



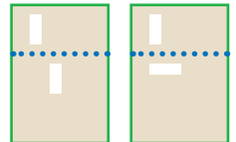
**Die Maßangaben in der Skizze sind Mindestabstände zum Endformat – bitte beachten.**

- = Platzierungsbereich Codierfelder
- ▨ = Platzierungsbereich Perforation

auch möglich



**nicht möglich**



Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu

Lassen Sie Ihre Daten von unserem Layout- & Design-Service erstellen:



**Veredelung**

- verbindliche Vorgaben – siehe Infoseite

**Datenanlieferung**

- PDF
- Datenupload nur mit Einzelseiten möglich

Verwenden Sie gerne unsere Druckvorlagen aus dem Webshop.

**ACHTUNG:**

Vor dem Speichern Ihrer Druckdatei die Druckvorlage löschen.

## Informationen

### > Hochformat

Ihr Produkt					
Datenanlieferung					

### > Querformat

Ihr Produkt					
Datenanlieferung					

**⚠ Die Ausrichtung des Formats muss bereits im Layoutprogramm entsprechend angelegt werden – keine Drehungen der Seiten im Druck-PDF anwenden!**



#### > Ausrichtung des Formats:

Eine Mischung von Hochformat und Querformat ist nicht möglich.

Hintergründe und randabfallende Bilder bitte bis zum Rand des Datenformats anlegen, um Blitzer (weiße Ränder) zu vermeiden.