

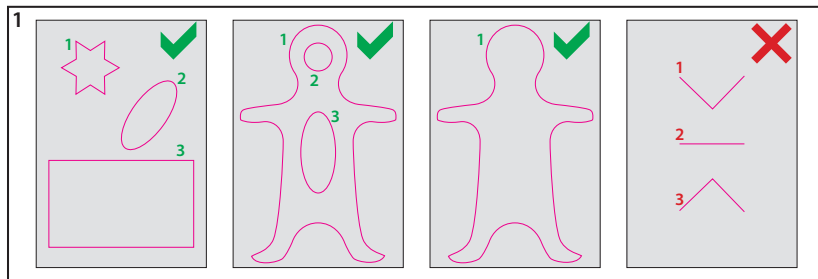
Konturschnitt

Office-Programme eignen sich nicht für die Erstellung dieser Druckdaten!

- Bitte legen Sie den Konturschnitt in Ihrem Layout zusätzlich zu Ihrer Gestaltung an.
- Berücksichtigen Sie hierbei, Ihre Gestaltung mindestens 2 mm rund um die Schneidekontur anzulegen, um eventuelle Blitzer (weiße Ränder) zu vermeiden.
- Vermeiden Sie bei der Gestaltung ihres Layouts die Verwendung von vielen oder komplexen Vektorgrafiken

Anlegen des Konturschnitts

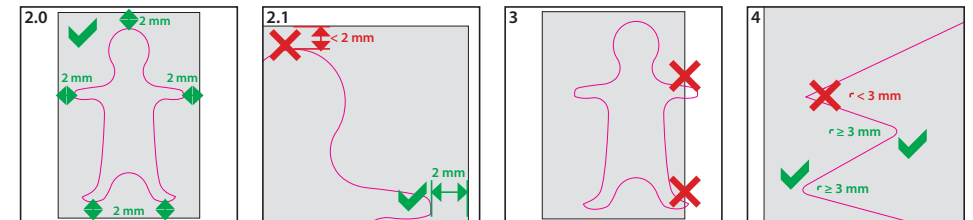
- Legen Sie die Schneidekontur auf einer separaten Ebene als Volltonfarbe mit 100% Magenta an.
- Benennen Sie die Volltonfarbe „Cutkontur“.
- Die Druckdatei darf nur eine geschlossene Schneidekontur enthalten. (siehe Abbildungen)



Die Schneidekontur muss auf die Funktion „Überdrucken EIN“ eingestellt sein.

Sonstige Vorgaben

- Legen Sie die Schneidekontur mit einer Linienstärke von 0,1 mm (0,28 Punkt) an.
- Legen Sie ausschließlich geschlossene Pfade an.
- Als Dateiformat ist nur ein PDF/X-4 möglich.
- Beim Anlegen der Schneidekontur, muss die Ausrichtung (Kontur / Pfad) auf mittig eingestellt sein!
- Die Schneidekontur sollte auf ein Minimum von Ankerpunkten reduziert werden.
- Der Abstand der Schneidekontur zum Datenformat muss ringsum mindestens 2 mm betragen. (Siehe Abbildung 2)
- Die Schneidekontur darf nicht randabfallend (im Beschnitt) angelegt sein. (Siehe Abbildung 3)
- Die Schneidekontur sollte keine spitzen Kanten haben, Eckenradius von 3 mm anlegen. (Siehe Abbildung 4)
- Wellenkonturen, Bogenhöhen oder Ecken (Zacken) sollten eine Höhe von 3 mm nicht unterschreiten.



Achtung:

Der Konturschnitt ist ungeeignet für feine Motive und Texte.
Abstand der Schneidekonturführung zueinander sollte 3 mm nicht unterschreiten.

Digitaldirektdruck

Der Digitaldirektdruck wird aus den vier Farben Cyan, Magenta, Gelb und Schwarz (CMYK) erzeugt.

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, TIFF oder JPG Format.
- Legen Sie Schriften und Logos vektorisiert an.
- Achten Sie darauf, Ihre Datei im CMYK-Farbmodus anzulegen.
- Ihr Druckbild wird weiß hinterdruckt.**

JPG-Daten beinhalten KEINE Transparenz. Wenn Sie in Ihrem Layout weiße Elemente verwenden, werden diese auch in Weiß gedruckt. Grafikelemente und Hintergründe, die in der Druckdatei nicht als Weiß gedruckt werden sollen, müssen als Transparenzen definiert werden.

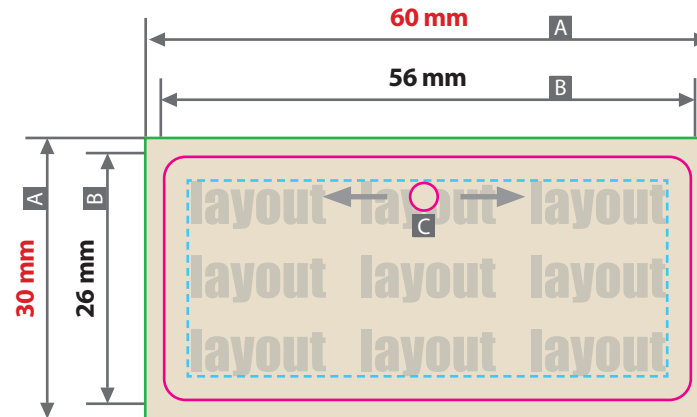
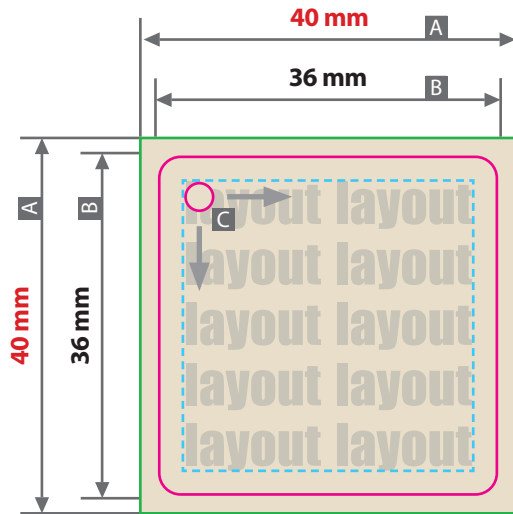
Checkliste

- Schriften und Logos vektorisiert
- Bildauflösung mindestens 300 ppi

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

Schlüsselanhänger Holz Freiform, bedruckt

Druckbereich maximal 40 mm x 40 mm, oder 60 mm x 30 mm



- A = Datenformat
- B = Schneidekontur (Maximale Größe)
- C = Lochung 3,5 mm
- - - = Sicherheitsabstand 2,5 mm

Produktgröße

**max. 40 mm x 40 mm
oder 60 mm x 30 mm**

Der maximale Druckbereich muss zwischen 40 mm x 40 mm oder 60 mm x 30 mm liegen.

Legen Sie bei der Cutkontur einen Eckenradius von mindestens 3 mm an.

Lochbohrung muss innerhalb der Layoutfläche liegen und sollte die gestrichelte Linie tangieren

Datenanlieferung

- als PDF/X-4 Datei
- Schriften und Logos vektorisiert
- Schneidekontur vektorisiert
- Mindestschriftgröße 2 mm (Kleinbuchstabe)
- Mindestlinienstärke positiv 1,3 pt (0,46 mm)
- Mindestlinienstärke negativ 1,5 pt (0,53 mm)
- Bildauflösung mindestens 300 ppi

Schneidekontur:

Legen Sie die Schneidekontur auf einer separaten Ebene als **Volltonfarbe mit 100% Magenta** an.

Benennen Sie die Volltonfarbe „**Cutkontur**“.

Legen Sie die Schneidekontur mit einer **Linienstärke von 0,1 mm (0,28 Punkt)** an.