

Druckdaten für Verpackungen richtig erstellen

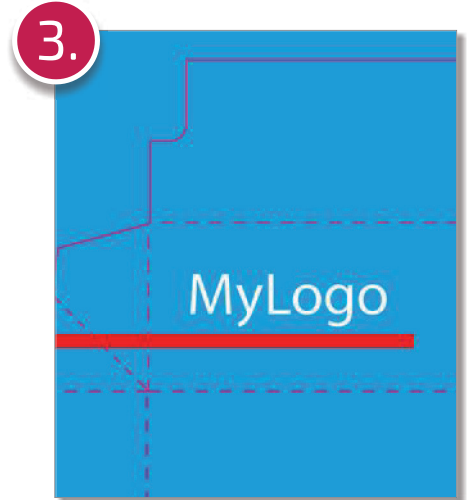
1. Importieren Sie unsere Vorlage, die Sie nach Ihrer Bestellung von uns per E-Mail erhalten, in Ihr Grafikprogramm. Wir empfehlen **Adobe Illustrator®**
2. Arbeiten Sie ausschließlich mit **CMYK Farbwerten**, Pantone, HKS oder RGB Farben könnten umgewandelt und ohne Garantie anders gedruckt werden! Bilder sollten mind. eine **300 DPI Auflösung** haben.
3. Gehen Sie mit der Gestaltung wie folgt vor:



In Illustrator: **Neues Farbfeld erstellen** -> Name: **TEMPLATE** -> **Volltonfarbe** -> **100% Magenta**. Alle Templatelinien damit einfärben!



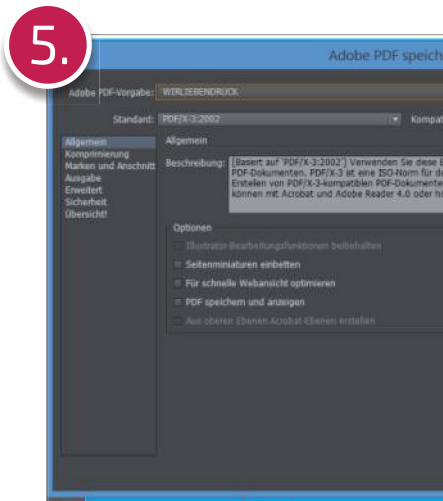
Alle Templatelinien markieren und im Fenster **"Attribute"** ein Häkchen auf **"Kontur überdrucken"** setzen. Somit werden diese nicht mitgedruckt.



Gestalten Sie Ihr Design in einer separaten Ebene. Legen Sie Hintergrundflächen ruhig weit über die Vorlage hinaus an.



Wenn Sie mit der Gestaltung fertig sind, markieren Sie alles (**STRG+A**) und klicken Sie auf **Schrift -> in Pfade umwandeln**.



Speichern Sie Ihr Design als PDF im Format **PDF/X-3:2002**. Wählen Sie als **Farbprofil FOGRA 27**



Wählen Sie unter **"Erweitert"** bei der Auswahl **"Überdrucken"** den Wert **"Beibehalten"** und speichern Sie die PDF. Als Dateinamen verwenden Sie Ihre **Auftragsnummer**.

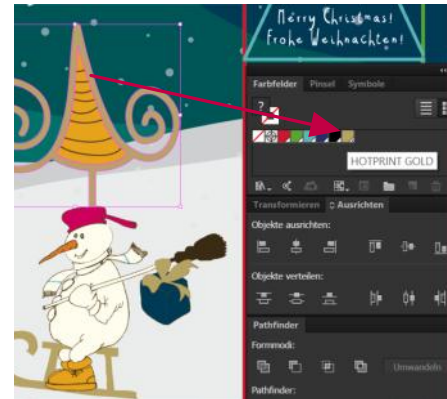
Sicherheitsabstand zur Stanzlinie: **mind. 5 mm**
Beschnittzugabe: **mind. 5 mm**

Elemente für Prägungen / Heißfolie oder partiellen UV Lack werden auf einer zweiten Seite in PDF anhand von einer weiteren Sonderfarbe gekennzeichnet.

Heißfolienprägung Gold / Silber richtig anlegen

1. Erstellen Sie Ihre Druckdatei entsprechend der Vorgaben auf Seite 1

2. Um Elemente mit einer Heißfolienprägung zu versehen, erstellen Sie einen gewünschten Vektorpfad oder eine Fläche und färben Sie diesen mit 100% Cyan ein und nennen Sie diese Volltonfarbe "HOTPRINT" (s. Seite 1, Schritt 1) Minimale Schriftgröße: 10 Punkt. Bitte legen Sie die Heißfolienflächen nicht zu nah aneinander an. Beachten Sie, dass die gesamte Fläche nicht größer als 15x10 cm sein darf. Elemente, die mit einer Heißfolienprägung versehen werden, können nicht noch zusätzlich bedruckt werden.

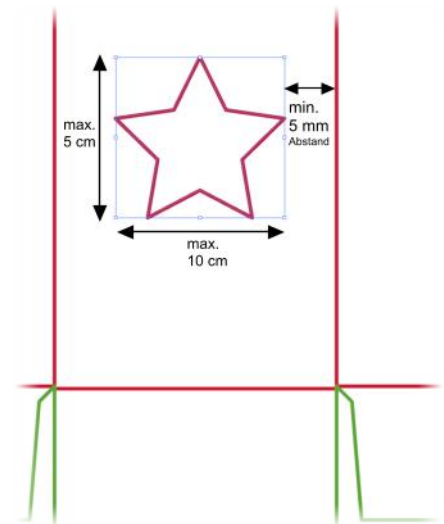


Fenster und PVC Fenster richtig anlegen

1. Erstellen Sie Ihre Druckdatei entsprechend der Vorgaben auf Seite 1

2. Bitte machen Sie anhand einer Vektorzeichnung deutlich, wo, in welcher Form und Größe das Fenster bzw. PVC Fenster platziert werden soll. Sie können ein Rechteck (hier empfehlen wir abgerundete Ecken), oder auch Freiformen stanzen lassen. Wichtig dabei ist, dass die Maße von 15x10 cm nicht überschritten wird. Färben Sie den geschlossenen Pfad ebenfalls in der Sonderfarbe "TEMPLATE" (s. Seite 1, Schritt 1) mit 100% Magenta ein.

Das Fenster kann nur auf der Vorderseite der Verpackung angebracht werden und sollte mindestens 5mm Abstand zur nächsten Falz haben.



Mögliche Beispiel-Formen:



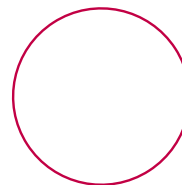
Abgerundetes Rechteck



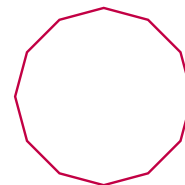
Rechteck



Innere Aussparungen
(gegen Aufpreis!)



Kreis

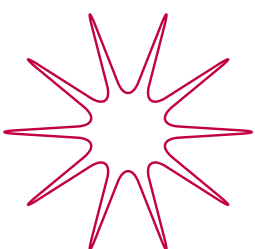


Mehrere Ecken



Freiform
(gegen Aufpreis!)

Formen, die nicht möglich sind:



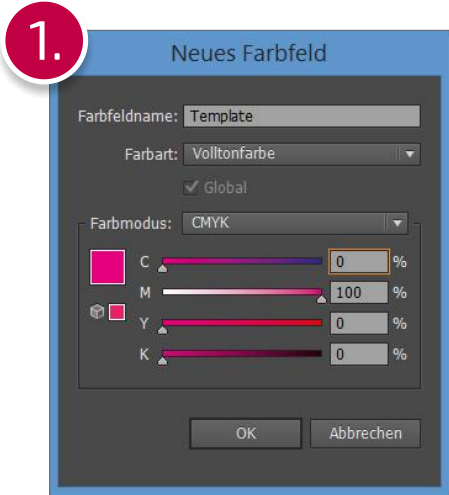
Zu filigran und zu kleine Bereiche!



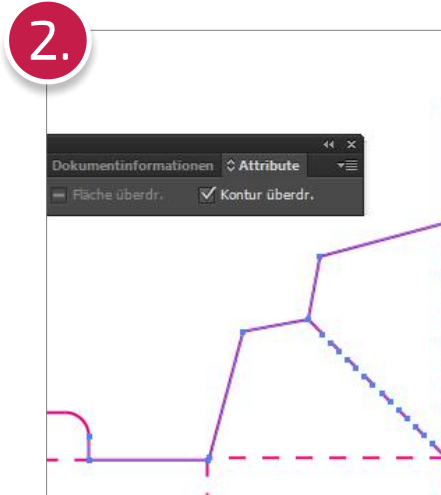
Mehrere, nicht verbundene Ausschnitte

How to create right printing files for packaging

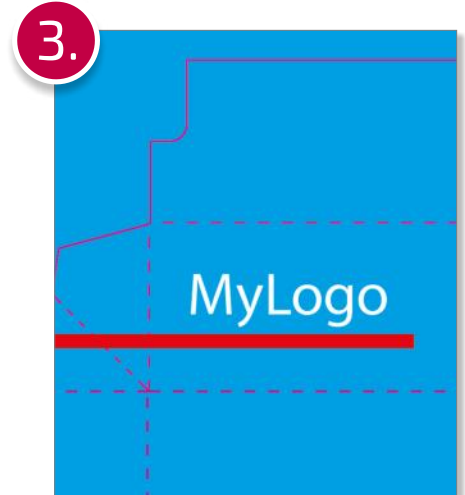
1. After placing your order and receiving our template by mail, please import the templatefile into your graphic software. We strictly recommend **Adobe Illustrator®**
2. Please work only with **CMYK Colours**, Pantone, HKS or RGB Colours could be converted and printed different without guarantee! Images should have at least a resolution of 300 DPI.
3. Please go forward with your work:



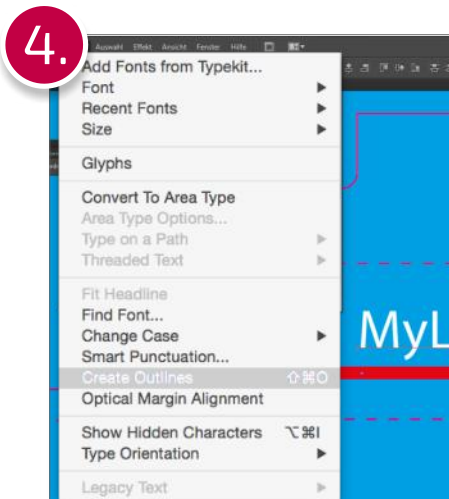
Firstly please create a new colourfield with name **"Template"** and fill it with 100% Magenta. Select the complete Template and fill the contour with that special **solidcolour**.



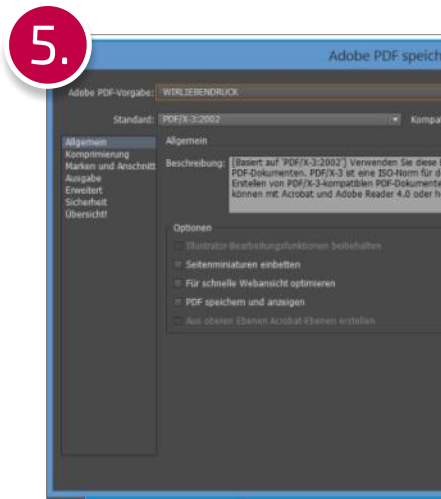
Select again all templatelines and open the window **"attributes"**. Then select **"overprint stroke"**.



Create a new layer and start to draw your design. Backgroundimages or -colours can be placed over the template lines.



When you are ready for exporting, please select all (STRG + a) and go to "Type" and then "Create outlines"



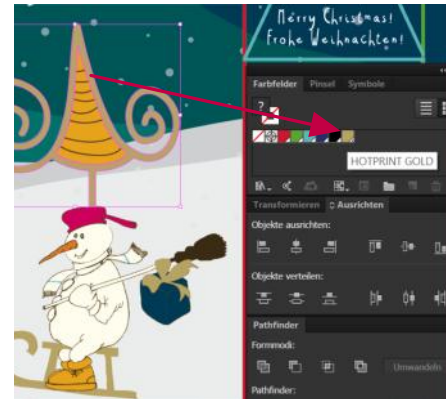
Save your work as a PDF with Format **PDF/X-3:2002**. Use the Colourprofile **FOGRA 27**

Safety distance to punching line: mind. 5 mm
Bleed: mind. 5 mm

Elements for embossing / hot foil or partial UV varnish will be shown on a second page in PDF
From a further special color.

Hotprint Gold or Silver

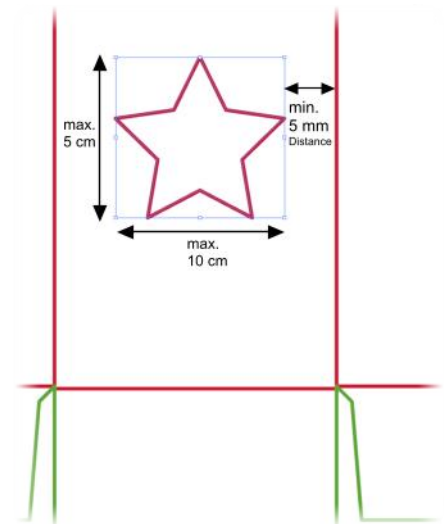
1. Create your printingfile like on previous page declared.
2. To create vectorelements with hotstamp gold or silver, please create a new colour with name **"hotprint"**, fill it with **100% cyan** and fill all vectors which has to get hotstamp with that solidcolour.
3. Select all hotprintitems again and open the window "attributes" and click on **"overprint stroke"**.



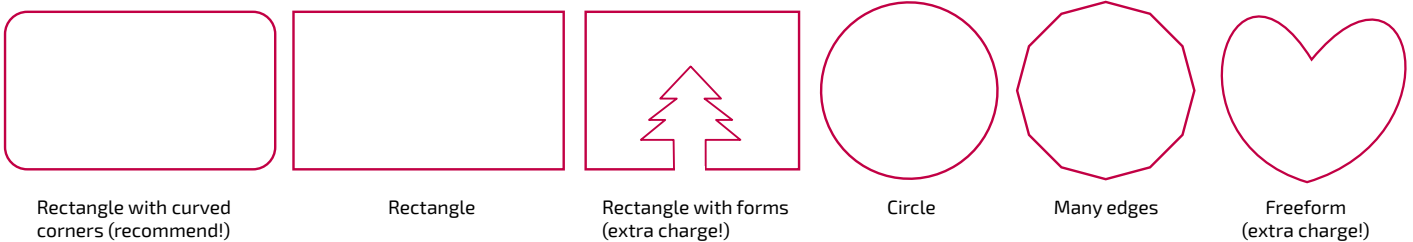
How to create a PVC Window

1. Create your printingfile like on previous page declared.
2. Please show us with a vector drawing where and how you would like to have your window or pvc window as shown on the right example. Use also only a contour with the solidcolour "template". Please note that the maximum size is 15x10 cm - the window can only be placed on the frontside of a box. It can't go over the edges. Therefore you have to ask for a special offer.

The distance to the foldingline should be min. 5 mm



Possible types of windows:



Forms which are not possible:

