

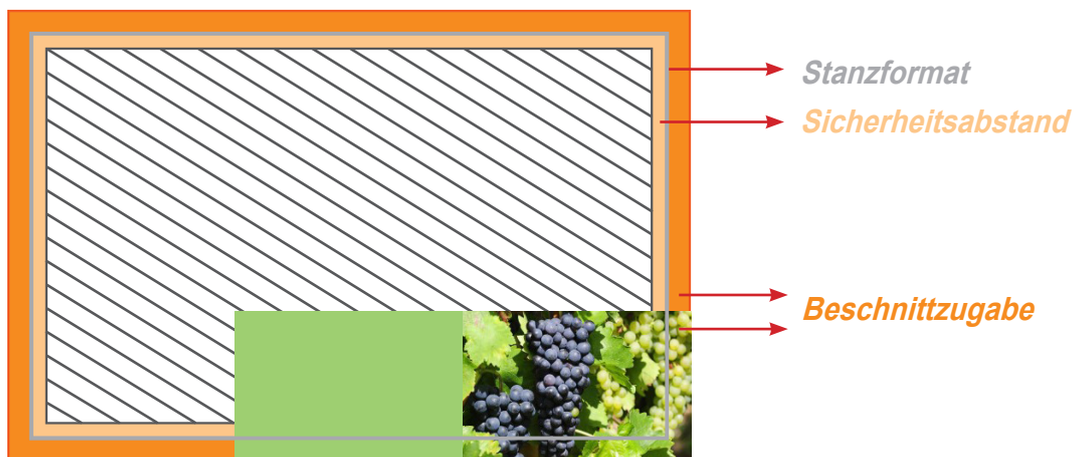
Datenbeistellung

**Bitte überprüfen Sie folgende Punkte
vor der Übermittlung Ihrer Daten**

- ✓ *Etikettenaufbau nach Skizze*
- ✓ *Farbdefinitionen*
- ✓ *Sonderfarbdefinitionen*
- ✓ *Definitionen für Veredelungen*
- ✓ *Auflösung der Pixelbilder (.tif, .psd), .jpg*
- ✓ *Dateiformat*
- ✓ *Das Format ist ident mit Ihrer Bestellung (Höhe x Breite)*
- ✓ *Folienpräger, Lacke oder Deckweißunterlegungen*

Etikettenaufbau:

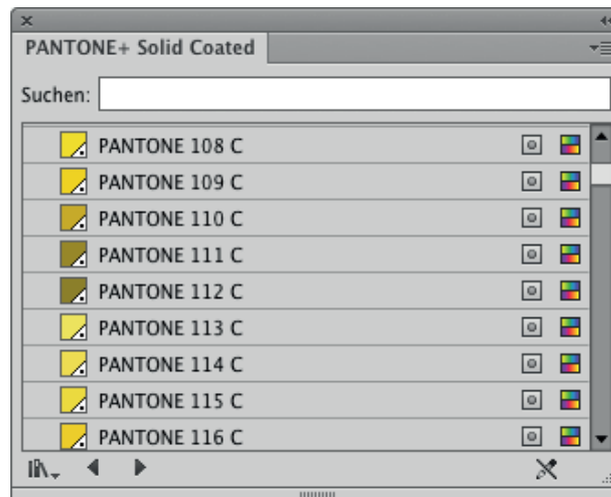
- *Stanzformat*
- *Bei abfallenden Bildern und Flächen 3 mm Beschnittzugabe*
- *1,5 mm Sicherheitsabstand zum Stanzformat von Inhalten wie Texte oder Gestaltungselemente (Logos, Rahmen, usw...)*
- *Keine Druck- und Schnittmarken*



Farben:

- *Verwendete Farbprofile einbetten*
- *Dokumente mit Farbraum CMYK verwenden*
- *Sie können uns Bilder, in RGB Farbmodus senden, diese werden jedoch in CMYK umgewandelt. Dabei kann sich die Farbe leicht verändern. Besser ist es daher, wenn Sie uns die Daten bereits in CMYK liefern.*
- *Keine Camera RAW-Daten senden*
- *Farbgetreue Sonderfarben können nur im rotativen Offset bzw. rotativen Flexodruck gedruckt werden.*
- *Im rotativen Digitaldruck werden Sonderfarben in Normfarben (CMYK) umgewandelt. Die Farbe Deckweiß ist im Digitaldruck als Sonderfarbe möglich.*
- *Stanzkontur - Sonderformen als Vektordatei in eigenem Dokument empfohlen.*
- *Stanzkontur - Sonderformen als Bilddatei (JPG/TIF) in eigenem Dokument mit 600 dpi Auflösung empfohlen. Bei niedriger Auflösung können Abweichungen entstehen.*

Wenn Sie Pantone Farben verwenden möchten, erzeugen Sie diese bitte in Ihrer Software als Sonderfarbe.



Unsere rotativen Offset- bzw. Flexodruckmaschinen drucken in Norm (CMYK) und Sonderfarben (Empfehlung Pantone Farbdefinitionen)

Unsere Digitaldruckmaschinen drucken grundsätzlich mit vier (CMYK) Farben.

Optional: Mithilfe von Orange und Violett benutzen wir den erweiterten Farbraum um Pantone Farben im Digitaldruck besser darstellen zu können.

Folienprägler, Lacke oder Deckweißunterlegungen können Sie als eigene Farbe in den Farbfeldern definieren,



oder Sie bezeichnen alle Elemente in Ihrer Datei, die geprägt oder in Sonderfarben gedruckt werden sollen, mit einem Pfeil, wir werden diese für Sie richtig aufbereiten.



Bildauflösung

Damit ihre Bilder scharf gedruckt werden, ist in der eingebauten Originalgrösse eine Auflösung von mindestens 300 dpi erforderlich. Viele Bilder aus dem Internet haben eine Auflösung von nur 72 dpi. Das ist für die Bildschirmdarstellung oft ausreichend, im Druck führt das jedoch zu ungewollter Unschärfe.



Richtig: 300 dpi Auflösung

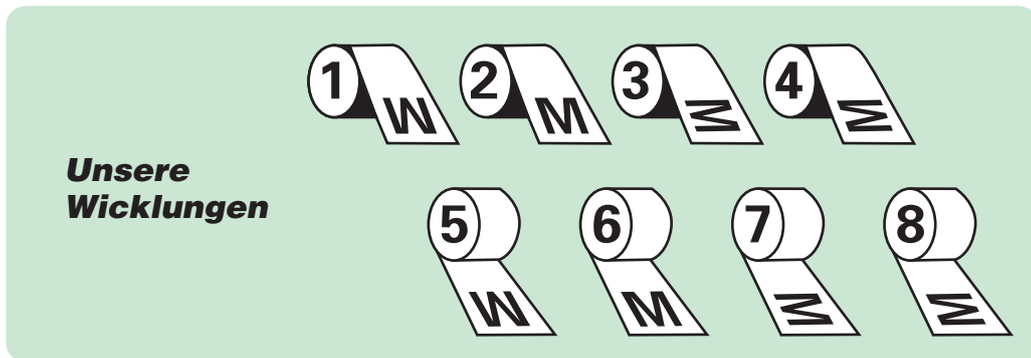


***Falsch: 72 dpi Auflösung
(keine Druckauflösung)***

Dateiformate:

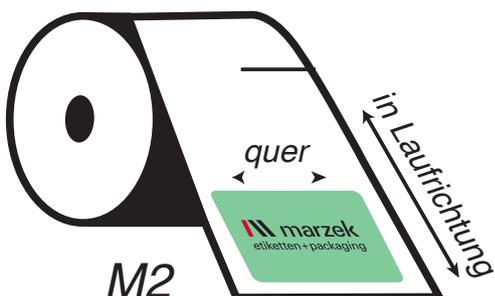
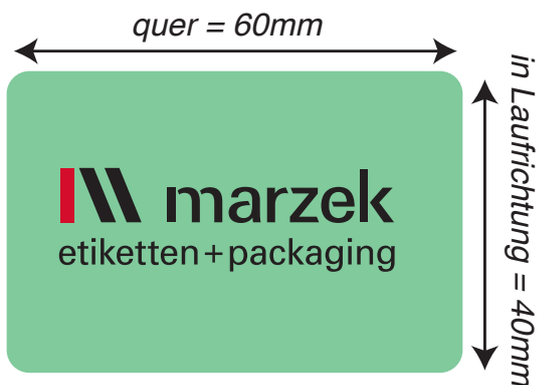
- *PDF kompatible Illustrator Daten*
- *PDF (Version 1.7) auch mehrseitig*
- *Schriften einbetten oder in Pfade umwandeln*
- *Offenen Daten (Adobe Suite, Esko, Artpro, Xpress, Corel Draw)*
- *TIF in 300dpi Auflösung*
- *JPG in maximaler Auflösung ohne Komprimierung*
- *Keinen Kennwortschutz oder Verschlüsselungen verwenden*
- *Für Webshop ausschliesslich PDF Dateien.*

Bitte überprüfen Sie immer, ob das Format der Daten, mit dem in Ihrer Bestellung übereinstimmt.



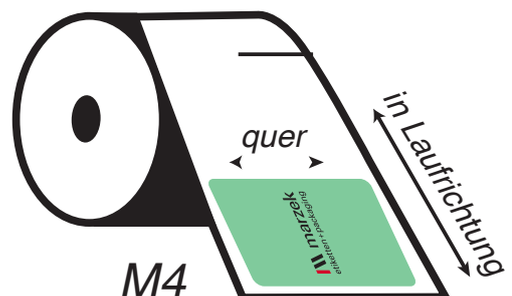
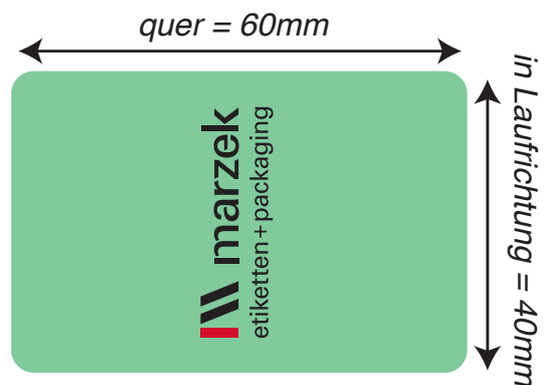
Beispiel 1

Etikett mit dem Format:
quer zur Laufrichtung 60mm x
in Laufrichtung 40mm
in Wicklung M2



Beispiel 2

Etikett mit dem Format:
quer zur Laufrichtung 60mm x
in Laufrichtung 40mm
in Wicklung M4



Wenn Sie eine Datenprüfung gewünscht haben, werden wir Ihre Daten überprüfen und Sie informieren, falls wir Fehler finden.

Wünschen Sie keine Datenprüfung, werden wir ohne Rücksprache Ihre Daten, so drucken wie Sie von Ihnen beigelegt wurden.

Was geschieht, wenn wir einen Fehler finden?	mit Datenprüfung mit Rücksprache	ohne Datenprüfung ohne Rücksprache
<i>Das beigelegte PDF hat nicht das selbe Format wie die Bestellung.</i>	<i>Wir rufen Sie an und Informieren Sie über den Fehler</i>	<i>Wir verkleinern oder vergrößern das Design auf das bestellte Format.</i>
<i>Der Beschnitt fehlt oder ist zu gering.</i>		<i>Wir vergrößern das Design bis es ausreichend Beschnitt hat.</i>
<i>Der Text oder Rahmen stehen zu knapp am Etikettenrand.</i>		<i>Wir drucken das Etikett in der gelieferten Qualität.</i>
<i>Die Auflösung der Bilder ist zu gering.</i>		<i>Wir drucken das Etikett in der gelieferten Qualität.</i>