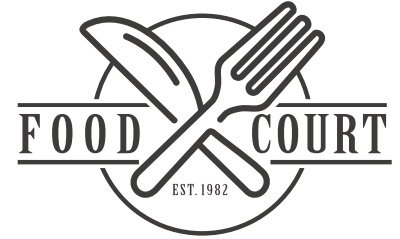


### Folienbeschriftungen | Plots | Klebeschriften

#### DATEIFORMATE

Bitte liefern Sie ausschließlich Vektordateien (.ai, .svg, .eps oder eine PDF-Datei) oder Dateien mit eingebunden Schriften zum Plotten. Wenn Sie die Daten als EPS- oder PDF-Dateien speichern, müssen auch wirklich ausschließlich reine Vektoren gespeichert sein und keine pixelbasierten Elemente.



#### GRAFIKGRÖSSE UND DATEIBEZEICHNUNG

Legen Sie Ihre Grafiken so an, dass diese dem bestellten Format entsprechen. Benennen Sie bestenfalls die Datei mit Anzahl, Motiv und Endformat:

„**3xPlotFoodCourt500x300mm.pdf**“

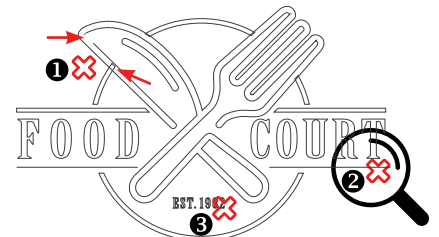
#### SCHRIFTEN

Wandeln Sie alle Schriften, die in Ihrer Datei enthalten sind in Pfade um. Sie sehen in der Vorschau genau die Linien, an denen entlang das Plottermesser das Motiv ausschneidet.



#### PFADE UND ÜBERLAPPUNGEN

Kontrollieren Sie die Datei in der Pfadansicht ohne Flächenfüllung. Hier erkennen Sie Fehler wie übereinanderliegende Pfade und Überlappungen **1**. Entfernen Sie solche oder verschmelzen Sie die Objekte miteinander. Wichtig ist, dass alle Pfade geschlossen sind, egal ob Motiv, Form oder Schrift, da ansonsten an den „offenen“ Stellen der Schneidvorgang abgebrochen wird.

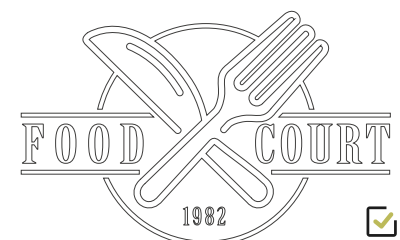


#### KONTUREN

Konturlinien von Objekten oder Schriften sowie Linien „Striche“ (z. B. Unterstreichungen oder Schmucklinien in Logos) haben oft nur eine „optische“ Umrissstärke. Konturlinie müssen in geschlossenen Formen umgewandelt werden **2**.

#### GRÖSSE, BUCHSTABENHÖHE UND STÄRKE

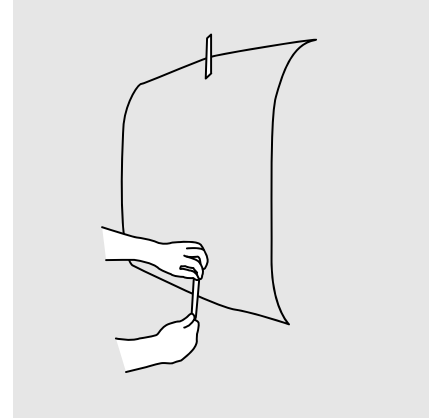
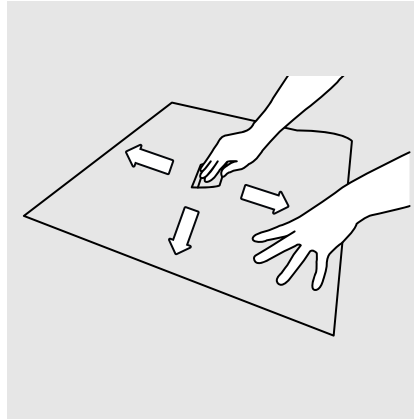
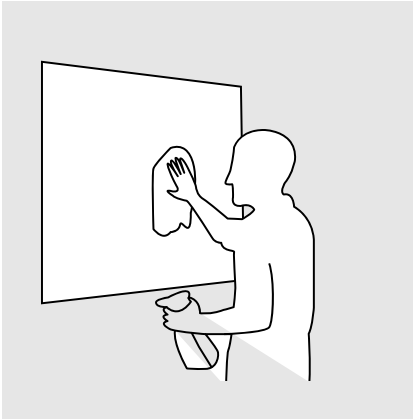
Texte, Striche, Punkte, Linien und ähnliche Objekte müssen eine Mindeststrichstärke von mehr als 2 mm haben um sauber geschnitten werden zu können. Schriften müssen eine Mindesthöhe von 8-10 mm haben. Das gilt nicht für die Gesamthöhe sondern für den kleinsten Buchstaben! Beachten Sie, dass dies bei kleinen Schriften auch für „i-Punkte“, „Rufzeichen“, „Bindestriche“ etc. gilt. Sehr kleine Schriften sind u. U. besser typographisch zu vergrößern oder in Versalien zu setzen **3**.



### FOLIENBESCHRIFTUNGEN ANBRINGEN

Ein Folienplot ist dreischichtig aufgebaut:

- 1) Trägermaterial (Silikonpapier, auf das die Folie aufgewickelt war)
- 2) Ausgeplottetes Folienmotiv (Text, Buchstaben, Logo, Objekt...)
- 3) Übertragungspapier oder -folie („Transferpapier“)



#### Schritt 1

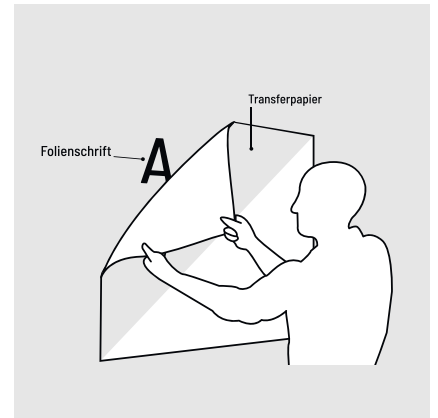
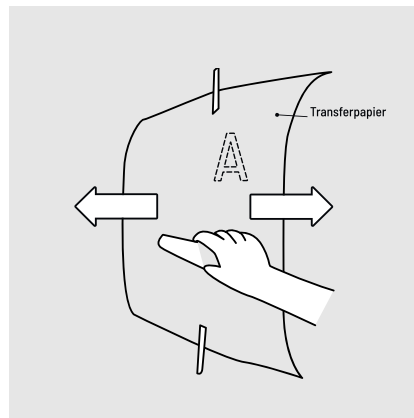
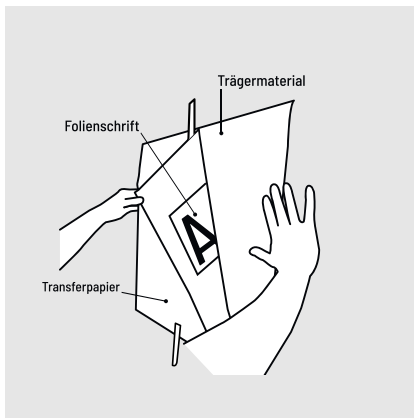
- Umgebungstemperatur sollte je nach Folie nicht unter 10-15°C liegen
- zu beklebende Fläche sauber und fusselfrei
- Trennmittel entfernen (Auto-Politur, s.g. Lotusmittel für Glasflächen etc.)

#### Schritt 2

- Transferpapier fest mit einer Rakel oder Ähnlichen noch einmal an den Folienplot andrücken

#### Schritt 3

- Aufkleber ausrichten und mittig (senkrecht) mit Klebeband fixieren



#### Schritt 4

- Transferpapier von Trägermaterial lösen
- eine Seite des Trägermaterials abschneiden

#### Schritt 5

- Folienschrift vom Klebeband ausgehend, nach aussen festrakeln
- Schritt 4 und 5 auf der anderen Seite wiederholen

#### Schritt

- Transferpapier flach abziehen

### MONTAGE

Bitte achten Sie darauf, dass wir im Fall der unsachgemässen Montage keinerlei Garantie übernehmen. Alle zu beklebenden Flächen sind vorab selbst auf die Eignung zu testen !



### Bitte beachten Sie folgende Hinweise

#### HALTBARKEIT

Die Haltbarkeitsangaben sind Herstellerangaben unter standardisierten Bedingungen. Nach dem Aufbringen darf die beklebte Fläche für 48 Stunden nicht gereinigt (Waschstraße oder ähnliches) werden, da der Klebstoff während dieser Zeit seine volle Haftkraft aufbaut. WICHTIG:

**Auf Nano-Beschichtungen oder Auto-Wachs halten Folienbeschriftungen nicht!**

**KEINE WACHSE  
ODER NANO-  
BESCHICHTUNGEN  
BEKLEBEN**



#### ABLÖSBARKEIT

Je nach Bestellung erhalten Sie eine Folie mit permanentem bzw. reversiblen Klebstoff. Für alle Klebstoffe gilt: Je länger sie auf dem Substrat kleben, umso stärker ist die Haftung. Mit Wärme und dem Lösen der Beschriftung in einem spitzen Winkel lassen sich Folien wieder entfernen. Von „Folienradierern“ oder dem Einsatz von Lösemitteln raten wir ab.

**FOLIEN PER HAND  
ENTFERNEN**



#### WASCHSTRASSEN ETC.

Die Aufkleber werden aus hochwertigen Folien hergestellt; die den üblichen Beanspruchungen am Auto wie Waschstraßennutzung etc. problemlos standhalten. Hochdruckreinigung, eine ständige Nutzung von (alten) Scheibenwischern mit starkem Anti-Frost-Mitteln oder Eiskratzer stellen jedoch eine extrem hohe mechanische Belastung dar, die die Haltbarkeit der Folien herabsetzt!

**HOHE  
MECHANISCHE  
BELASTUNG  
VERMEIDEN**



#### FOLIENPLOTS MIT „FOLIENRAHMEN“

Wenn die Aufkleber nicht sofort verklebt werden, befindet sich um das Motiv ein Rest der Grundfolie (Folienrahmen). Dieser dient dazu, dass sich das Application Tape nach längerer Zeit nicht vom Silikonträger löst und sich mit anderen lagernden Aufklebern verkleben kann (da die Haftung auf der Folie höher ist als auf dem Silikonpapier).

Zusätzlich ist ein Rahmen häufig eine gute Montagehilfe, um den Schriftzug oder das Motiv parallel zu einer (gedachten) Linie aufzukleben. Bitte entfernen Sie den Rahmen und das Übertragungstape nach der Montage vorsichtig!

**RAHMEN  
ZUR MONTAGE  
UND LAGERUNG  
NUTZEN**

