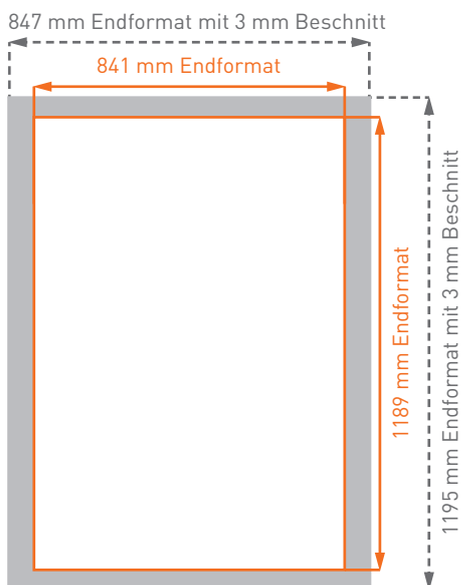




# KLEBEFOLIEN

## DIN A0 hoch

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

841 x 1189 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

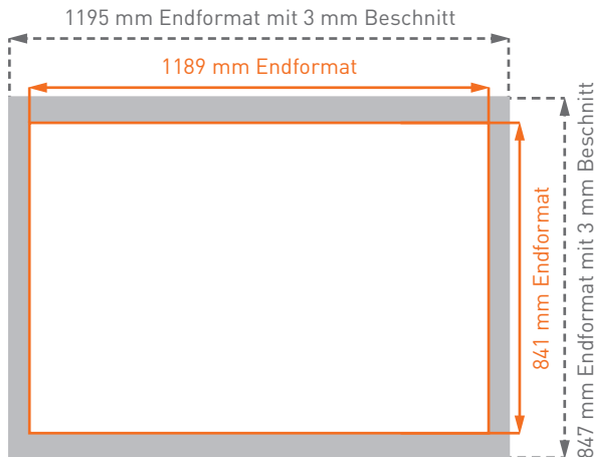
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## DIN A0 quer

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

1189 x 841 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

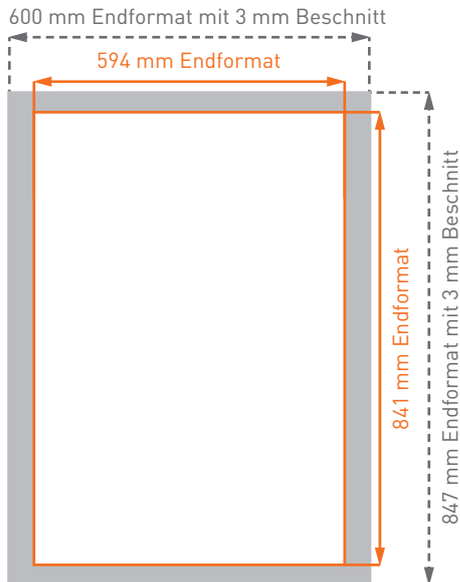
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## DIN A1 hoch

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

594 x 841 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

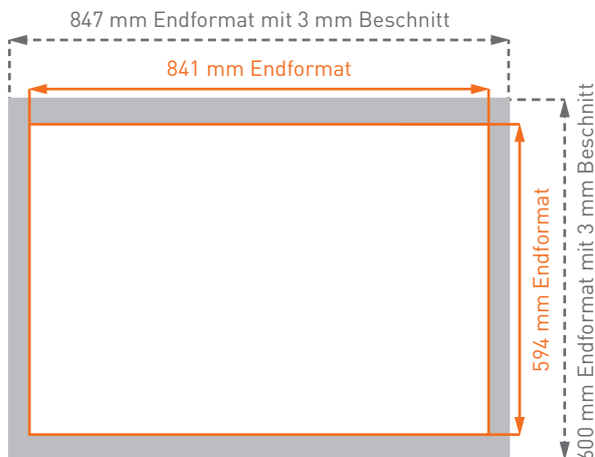
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## DIN A1 quer

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

841 x 594 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

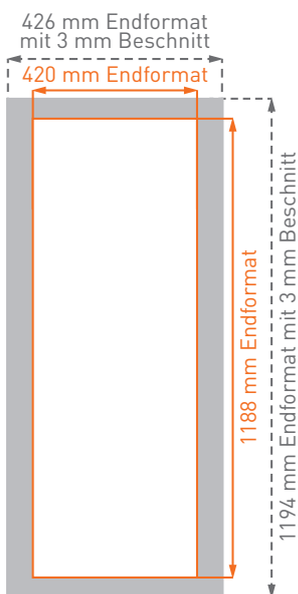
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## DIN A1 lang hoch

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

420 x 1188 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigten Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

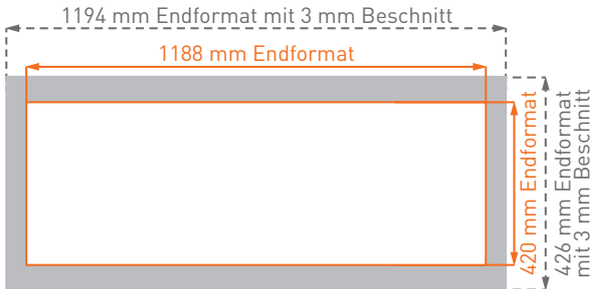
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## DIN A1 lang quer

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

1188 x 420 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigten Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

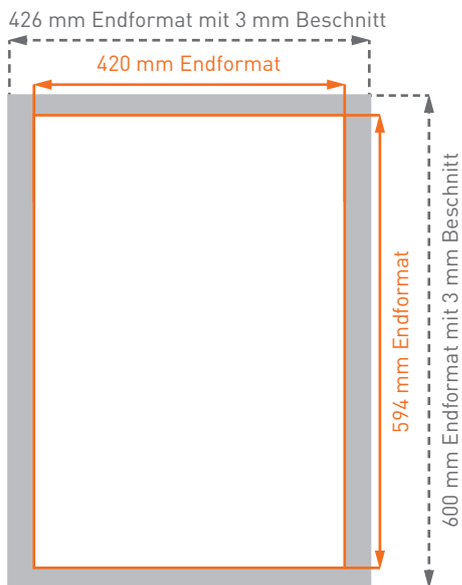
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## DIN A2 hoch

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

420 x 594 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigten Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

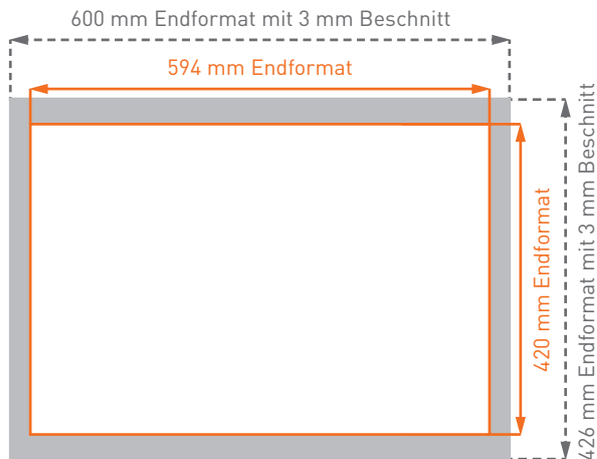
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## DIN A2 quer

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

594 x 420 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

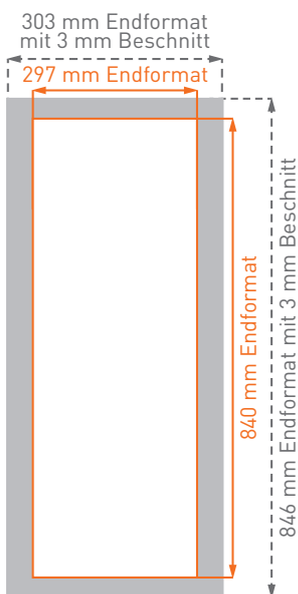
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## DIN A2 lang hoch

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

297 x 840 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigten Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

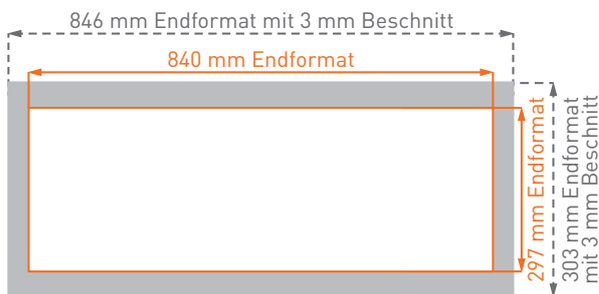
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## DIN A2 lang quer

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

840 x 297 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigten Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

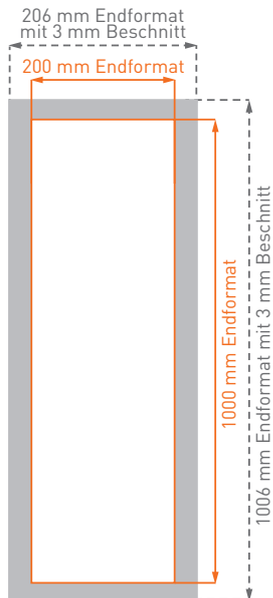
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## 200 x 1000 mm

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

200 x 1000 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

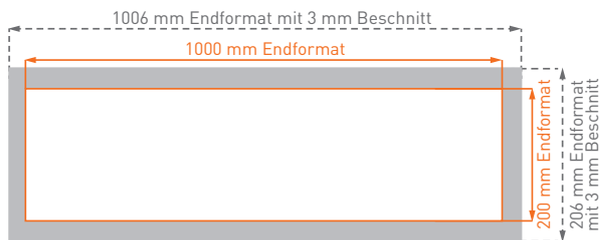
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## 1000 x 200 mm

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

1000 x 200 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigten Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

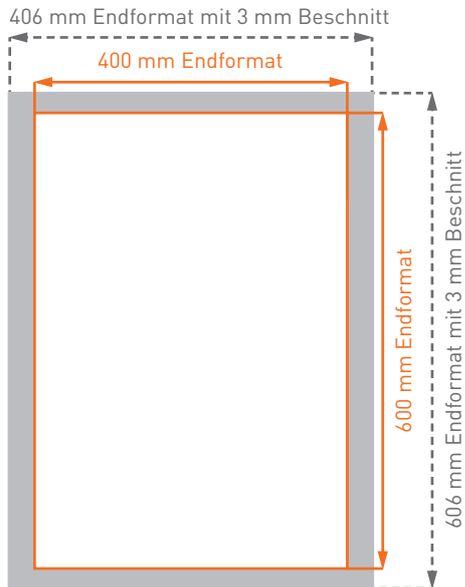
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## 400 x 600 mm

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

400 x 600 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigten Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

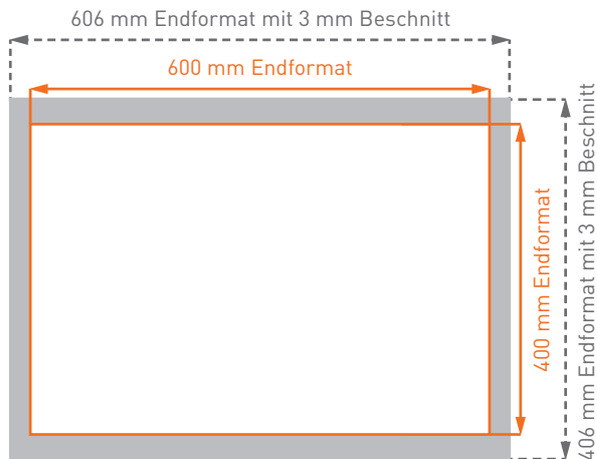
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## 600 x 400 mm

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

600 x 400 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigten Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

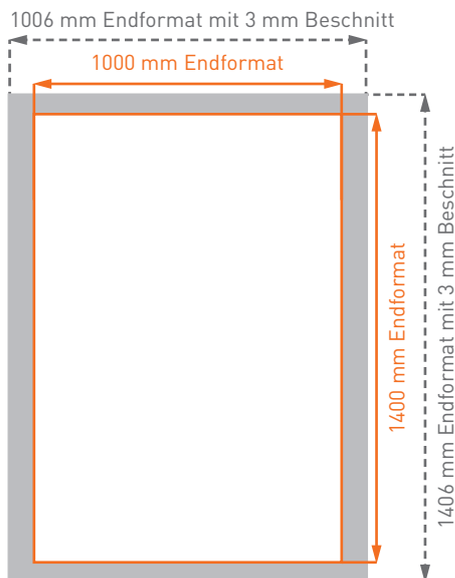
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## 1000 x 1400mm

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

1000 x 1400 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

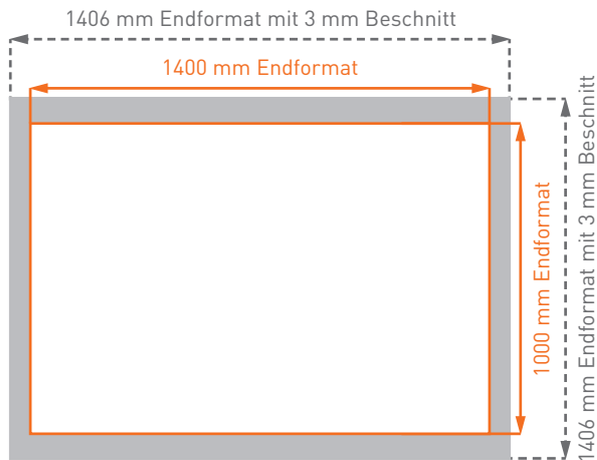
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## 1400 x 1000 mm

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

1400 x 1000 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

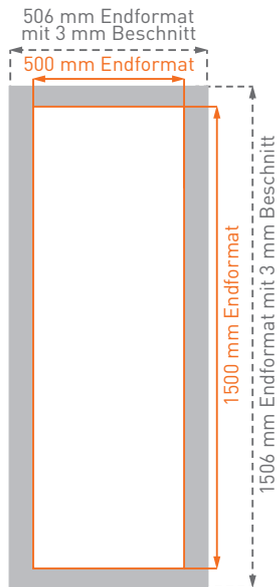
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

500 x 1500 mm

## > Dokumentinformationen



## > Produktinformationen



### Endformat

500 x 1500 mm



### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



### Seiten

1 Seite

Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

### Papier

70 µm PVC-Folie weiß



70 µm Hinterglasfolie transparent

80 µm Milchglasfolie

80 µm Transluzente Folie

145 µm Lochfolie



### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

## > Hinweise



### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

1500 x 500 mm

## > Dokumentinformationen



## > Produktinformationen



### Endformat

1500 x 500 mm



### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

## > Hinweise



### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

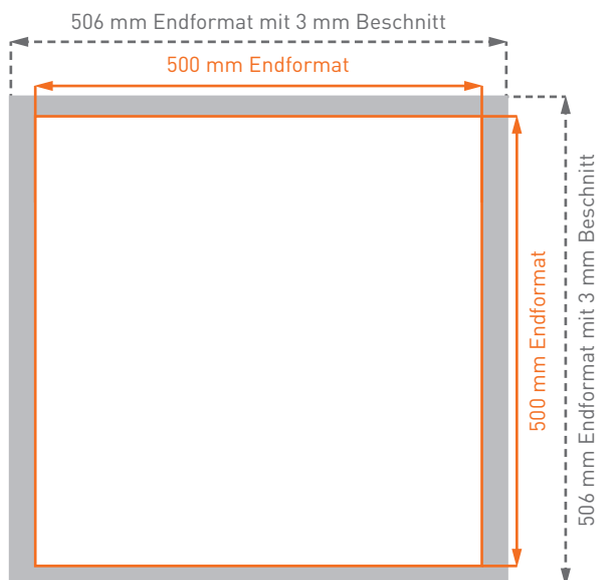
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## 500 x 500 mm

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

500 x 500 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

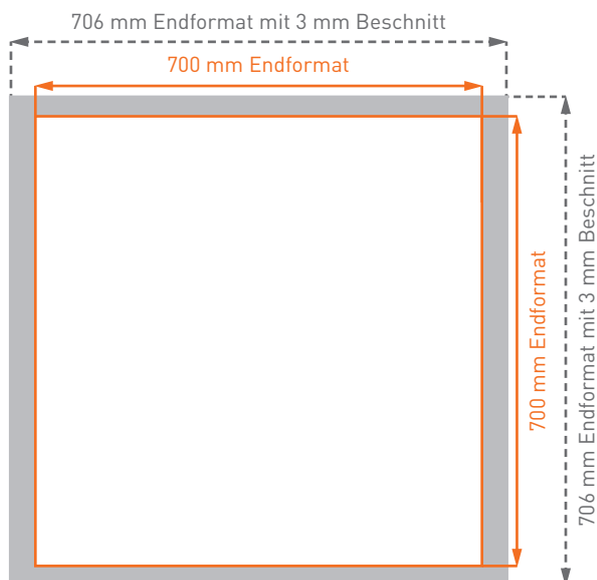
Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)



# KLEBEFOLIEN

## 700 x 700 mm

### > Dokumentinformationen



### > Produktinformationen



#### Endformat

700 x 700 mm



#### Farbe

einseitig vierfarbig (4/0)



#### Seiten

1 Seite  
Anlieferung: Eine Datei mit einer Seite.



#### Klebeseite

hinten (PVC-Folie weiß, Milchglasfolie, Transluzente Folie, Lochfolie)  
vorne (Hinterglasfolie)

#### Papier

70 µm PVC-Folie weiß  
70 µm Hinterglasfolie transparent  
80 µm Milchglasfolie  
80 µm Transluzente Folie  
145 µm Lochfolie



#### Veredelung

Folienkaschierung matt oder glänzend

### > Hinweise



#### Beschnitt

Enthält Ihr Dokument keinen Beschnitt, wird dieser automatisch hinzugefügt, um Blitzer zu eliminieren.



#### Randelemente

Gestaltungselemente so anlegen, dass keine Blitzer entstehen können.



Sicherheitsabstand zu Schnitt- und Falzkanten einhalten, damit keine Inhalte abgeschnitten werden. (Standardmäßig 4 mm)



Vollflächige Bilder in den Beschnitt ragen lassen, um Blitzer zu vermeiden.



#### Bilder

Die Bildauflösung sollte mindestens 300 ppi betragen. Bildformat: TIFF, alternativ JPEG.



#### Schriften

Darauf achten, dass die Schriften vollständig eingebettet sind.



#### Hinweis

Aufkleber nur auf gereinigtem Untergrund aufbringen. Dazu das Schutzpapier nicht komplett abziehen, sondern unter einseitigem Andrücken mit einem Raket oder einem vergleichbaren Gegenstand Stück für Stück ablösen. Transluzente Folien können nass verklebt werden.

Weiterführende Informationen und Hinweise finden Sie unter [www.viaprinto.de/hilfe/](http://www.viaprinto.de/hilfe/)