

# Folex, selbstklebende Folie, DIN A4 für Tintenstrahldrucker, weiß Opak (50 Stück)

Spezialfolie für verschiedene Bereiche der Innen- oder Aussenanwendung wie etwa Aufkleber, Etiketten ? Kauf auf Rechnung ? 24 Stunden ?

<b>Artikelnummer</b>	FOLEXSTICKJETWO
<b>Gewicht</b>	0.67kg
<b>Länge</b>	297mm
<b>Breite</b>	210mm
<b>Höhe</b>	18mm



## Produktbeschreibung

Diese opak weiße Folex Folie ist beidseitig speziell beschichtet. Durch die permanent selbstklebenden Rückseite klebt sie auf den meisten sauberen Oberflächen. Durch beste Planlage und thermische Stabilität, auch bei Geräten die bei höheren Temperaturen fixieren, ist die Folie für viele Bereiche der Innenanwendung wie etwa zur Erstellung von Aufklebern, Etiketten, Beschriftungen und für Werbeeinsätze aber auch optimal für Außenanwendungen geeignet.

Die DIN A4 Spezialfolie mit einer Stärke von 50 mic, ist stapelverarbeitbar und mit Tintenstrahldruckern bedruckbar.

### Charakteristik:

- Geeignet für Ink Jet Drucker
- Schnell trocknend
- Hohe Auflösung
- Permanent Selbstklebend
- Kein Ausbluten der Farben
- Ausführung
- Glänzend, weiss opake Oberfläche

### Spezifikationen:

- Beschichtung Druckseite - Ink Jet
- Druckseite - Weiss glänzend
- Rückseite - Selbstklebend mit Papierabdeckung
- Trägermaterial - Polyesterfolie
- Breite (mm) - 210
- Länge (mm) - 297
- Breite (inch) - 8.27
- Länge (inch) - 11.69
- Format - A4
- Basis-/Nenndicke (mm) - 0.050
- Basis-/Nenndicke (mil) - 2

### Kompatibilität:

- Auf den meisten Kleinformat Ink-Jet-Druckern einsetzbar, wie: HP, Canon, Epson, Apple, Digital, Kodak, Lexmark, Olivetti, Tektronix, Xerox, etc.

**Verarbeitung:**

- Für korrektes Einlegen in den Ink-Jet-Drucker, beachten Sie bitte die Geräteinstruktionen und das Instruktionsblatt in der Verpackung.
- Vor Nässe schützen, vermeiden Sie Fingerabdrücke.

**Lagerung:**

- Geöffnete Verpackungen bei einer Raumtemperatur von 15 - 25°C und einer Luftfeuchtigkeit von 30 - 60% lagern
- Kühl und trocken lagern

## Produkteigenschaften

<b>Format</b>	DIN A4
<b>geeignet für</b>	Tintenstrahldrucker
<b>Folienstärke in mic/micron</b>	50

## Weitere Bilder

