

FOLIEN FÜR HP INDIGO

Produktlinie für den Digitaldruck



the fine art of coating

DIGITALDRUCK





INHALTSVERZEICHNIS / PIKTOGRAMME

PIKTOGRAMM ÜBERSICHT	2
ÜBER FOLEX	3
DIGITALDRUCK	4
PRODUKTE	5 – 11
Premium Folien transparent	5
Premium Folien weiß	6
Premium Folien transluzent	7
Premium Folie metallisch silber	
Premium anti-reflektierende Folie	8
Premium selbstklebende Folien	9
Premium static cling Folien	10
Premium transfer Papier für weiße und helle Textilien	11
HP Indigo Startpaket	

PIKTOGRAMM ÜBERSICHT



Geeignet für HP Indigo



Kurzseitig verleimtes Schutzblatt



Erhöhte Wasserfestigkeit



Für Heißpresse



Für Bügeleisen

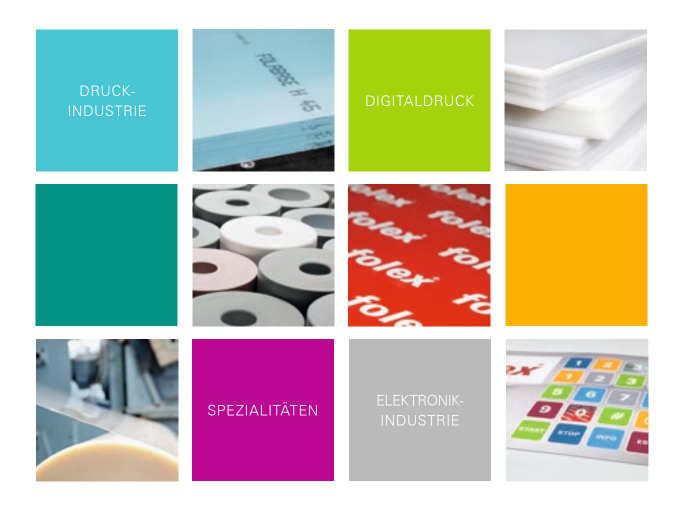
ÜBER FOLEX

GEBALLTE KOMPETENZ IN BESCHICHTUNG

Die Folex-Gruppe mit Sitz der Produktionsgesellschaften in der Schweiz und in Deutschland bietet als Spezialist für die Veredelung und Beschichtung von Folien und anderen Materialien hochwertige Produkte und individuelle Dienstleistungen für die unterschiedlichsten Märkte.

Die Folex Produktwelt umfasst Lösungen von der Druckindustrie über den Digital- und Großformatdruck, den Office- und Homebereich bis hin zu Vorprodukten für die Elektronikindustrie. Zudem hat Folex hohe Kompetenzen in der Membrantrenntechnik aufgebaut. Insbesondere bei der Lohnfertigung können Folex-Kunden auf umfangreiches Know-How und grosse Produktionskapazitäten zurückgreifen. Folex ist ein mittelständisches Unternehmen, das Ihnen Lösungen mit höchsten Qualitätsansprüchen bietet. Als traditionsreiches Familienunternehmen nimmt Folex die Verantwortung für Mensch und Umwelt sehr ernst. So streben wir auch bei der Entwicklung unserer Produkte eine hohe Nachhaltigkeit an.

Wir fühlen uns einem klaren Wertekanon verpflichtet, der auf Integrität, Zuverlässigkeit, Qualität und Verantwortungsbewusstsein basiert. Profitieren Sie als unser Kunde von unserer Innovationsfreude und entdecken auch Sie den Unterschied. Wir beraten und entwickeln in Ihrem Auftrag neue Lösungen.



DIGITALDRUCK

FOLEX DIGIPRINT® IG FOLIEN

- Mitglied beim HP AllianceOne Partner Program für HP Indigo Grafikmedien
- Spezielle Beschichtung für die von HP Indigo verwendete Electrolnk Flüssigtintentechnologie
- Offiziell von HP Indigo geprüft und genehmigt
- Gleichbleibende Laufeigenschaften und Bedruckbarkeit
- Beste Tintenhaftung und Bildübertragung
- Gute Wasser- und Abriebfestigkeit
- Unbeschränkte Haltbarkeit
- Keine spezielle Handhabung erforderlich
- Geeignet für Gross- und Kleinauflagen
- Dauerhafter, reissfester Polyester
- Ausgezeichnete Dimensionsstabilität

Brillante Transparentfolien und Überleger	Präsentationen, Marketing, Bildung und Schulung
Dauerhafte Werbung am Verkaufspunkt und Displays	Werbung, Ausstellungen, Verpackungen, Speisekarten, Überleger, Werbung am Verkaufspunkt, Marketingkommunikation, Beschilderung, Diagramme und Karten, Nummernschilder, Anhängeretiketten, technische Handbücher, Bucheinleger, Backlit Poster, Spiegeleffekte, Visitenkarten, Telefonkarten, Anwendung unter Reinraumbedingung
Aufkleber	Aufkleber, Etiketten, Hinweisschilder, Eintrittskarten, Kennzeichen, Beschriftungen, Verpackungen, Modelle, Test Designs, Dekor
Selbsthaftende Folien	Dekorative, selbsthaftende, repositionierbare und wiederentfernbare Fensterfolien, Displays, Schilder, Modelle, Test-Designs und Aufkleber
Textil Transfer	T-Shirt Druck, Bekleidung, Flaggen und Kleideretiketten

Certified for **HP Indigo**







PRODUKTE

PREMIUM FOLIEN TRANSPARENT

Einsatzzweck	Verkaufsargumente
Überleger, Klareffekte, OHP, Point-of-Sale- und Point-of- Purchase-Handelsartikel, Regalstopper, Präsentationen und Marketingprojekte. Die Folie hat ein kurzseitig	 Hochwertige Polyesterfolie, klar, transparent Hervorragende Formstabilität, verhindert Passerprobleme und gewährleistet sehr gute Planlage Bilder können positiv oder gespiegelt gedruckt werden, was für eine durchsichtige, schützende Überlaminierung der verdruckten Tinte sorgt Leuchtende, bunte, projizierte Bilder
verleimtes Schutzblatt für gute Verdruckbarkeit und Sensor- erkennung.	 In unterschiedlichen Stärken erhältlich Robust und reißfest bei guter Wasser- und Abriebfestigkeit Ausgezeichnete Tintenhaftung und Bildübertragung durch spezielle Beschichtung Lange haltbar, Beschichtung «unbegrenzt» gebrauchsfähig Folie und Beschichtungen PVC-frei Trägermaterial durch HP Indigo Test Center offiziell zugelassen

Folex Digiprint-IG/PVK				IIP Indigo
Klar, glänzend	0.100 mm	200	320 mm x 450 mm	06835.100.84500
Polyester	0.130 mm	200	320 mm x 450 mm	06836.130.84500
	0.180 mm	200	320 mm x 450 mm	06837.180.84500









PRODUKTE

PREMIUM FOLIEN WEISS

Einsatzzweck

Speisekarten, Point-of-Sale- und Point-of-Purchase-Handelsartikel, Regalstopper, Beschilderung, Diagramme und Landkarten, Geräteabdeckungen, Anhänger, Kartensysteme, technische Handbücher, Visitenkarten, Telefonkarten, strapazierfähige Displays, Reinraum und Marketingprojekte.

Folie ist beidseitig bedruckbar.

Verkaufsargumente

- Hochwertige Polyesterfolie, weiß, glänzend
- Hervorragende Formstabilität, verhindert Passerprobleme und gewährleistet sehr gute Planlage
- Glänzende Oberfläche, widerstandsfähig und wischfest
- In verschiedenen Stärken erhältlich
- Robust und reißfest bei guter Wasser- und Abriebfestigkeit
- Ausgezeichnete Tintenhaftung und Bildübertragung durch spezielle Beschichtung
- Lange haltbar, Beschichtung «unbegrenzt» gebrauchsfähig
- Folie und Beschichtungen PVC-frei
- Trägermaterial durch HP Indigo Test Center offiziell zugelassen

Folex Digiprint-IG/WODS





Weiß, glänzend Polyester 0.180 mm 0.250 mm 200

320 mm x 450 mm

06657.180.84500 06658.250.84500

0.2

200

320 mm x 450 mm

DIGITALDRUCK





PRODUKTE

PREMIUM FOLIEN TRANSLUZENT

Einsatzzweck	Verkaufsargumente
Überleger, Transparenzeffekte, Buch- oder Berichtsbeilagen, Landkarten, hinterleuchtete Poster, Point-of-Sale- und Point- of-Purchase-Handelsartikel und Marketingprojekte.	 Hochwertige Polyesterfolie, transluzent, glänzend/matt Hervorragende Formstabilität, verhindert Passerprobleme und gewährleistet sehr gute Planlage Bilder können positiv oder negativ gedruckt werden, was für eine schützende Überlaminierung der verdruckten Tinte sorgt Robust und reißfest bei guter Wasser- und Abriebfestigkeit
Die Folie hat ein kurzseitig verleimtes Schutzblatt für gute Verdruckbarkeit und Sensor- erkennung.	 Ausgezeichnete Tintenhaftung und Bildübertragung durch spezielle Beschichtung Lange haltbar, Beschichtung «unbegrenzt» gebrauchsfähig Folie und Beschichtungen PVC-frei Trägermaterial durch HP Indigo Test Center offiziell zugelassen

■ Folex Digiprint-IG/MAK				HP Indigo
Transluzent, matt Polyester	0.090 mm	200	320 mm x 450 mm	06874.090.84500

PREMIUM FOLIE METALLISCH SILBER

Einsatzzweck	Verkaufsargumente
Dekorative Metallic- oder Spiege- leffekte, Point-of-Sale- und Point- of-Purchase-Handelsartikel und Marketingprojekte.	 Hochwertige Polyesterfolie, silber metallic, spiegelnd Hervorragende Formstabilität, verhindert Passerprobleme und gewährleistet sehr gute Planlage Glänzender Spiegeleffekt liefert beeindruckende Ergebnisse
Die Folie hat ein kurzseitig verleimtes Schutzblatt für gute Verdruckbarkeit und Sensor- erkennung.	 Robust und reißfest bei guter Wasser- und Abriebfestigkeit Ausgezeichnete Tintenhaftung und Bildübertragung durch spezielle Beschichtung Lange haltbar, Beschichtung «unbegrenzt» gebrauchsfähig Folie und Beschichtungen PVC-frei Trägermaterial durch HP Indigo Test Center offiziell zugelassen

■ Folex Digiprint-IG/SIK				IP Indigo
Silber metallic, glänzend Polyester	0.100 mm	200	320 mm x 450 mm	06905.100.84500

PREMIUM ANTI-REFLEKTIERENDE FOLIE

Einsatzzweck

Geräteabdeckungen, Bodengrafiken, Folientastatur, Geräteabdeckungen , Point-of-Sale- und Point-of-Purchase-Handelsartikel und Marketingprojekte.

Die Folie hat ein kurzseitig verleimtes Schutzblatt für gute Verdruckbarkeit und Sensorerkennung.

Verkaufsargumente

- Hochwertige Polyesterfolie, transluzent, matt, entspiegelt
- Hervorragende Formstabilität, verhindert Passerprobleme und gewährleistet sehr gute Planlage
- Bilder sollten negativ gedruckt werden, was für eine schützende Überlaminierung der verdruckten Tinte sorgt
- Entspiegelte, kratzfeste, strukturierte Oberfläche
- Robust und reißfest bei guter Wasser- und Abriebfestigkeit
- Ausgezeichnete Tintenhaftung und Bildübertragung durch spezielle Beschichtung
- Lange haltbar, Beschichtung «unbegrenzt» gebrauchsfähig
- Folie und Beschichtungen PVC-frei

Folex Digiprint-IG/ARF







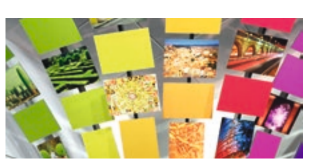
Transluzent, matt strukturiert Polyester

0.200 mm

100

320 mm x 450 mm

06527.200.84400





PREMIUM SELBSTKLEBENDE FOLIEN

Einsatzzweck	Verkaufsargumente
Aufkleber, Etiketten, Modelle, Prototypen, Schilder, Klebebilder und Poster, Point-of-Sale- und Point-of-Purchase-Handelsartikel und Marketingprojekte.	 Hochwertige Polyesteroberflächenfolie, klar, weiß oder silber metallic Hervorragende Formstabilität, verhindert Passerprobleme und gewährleistet sehr gute Planlage Selbstklebefolie mit Acrylkleber Kleber hat auf vielen Oberflächen gute Hafteigenschaften Robust und reißfest bei guter Wasser- und Abriebfestigkeit Ausgezeichnete Tintenhaftung und Bildübertragung durch spezielle Beschichtung Lange haltbar, Beschichtung «unbegrenzt» gebrauchsfähig Folie und Beschichtungen PVC-frei Trägermaterial durch HP Indigo Test Center offiziell zugelassen

Folex Digiprint-IG/CLSA				HP Indigo
Klar, glänzend Permanent, Polyester	0.075 mm	200	320 mm x 450 mm	06844.075.84500
Folex Digiprint-IG/WOSA				HP Indigo
Weiß, glänzend Permanent, Polyester	0.075 mm	200	320 mm x 450 mm	06864.075.84500
Folex Digiprint-IG/SISA				HP Indigo
Silber metallic, glänzend Permanent, Polyester	0.050 mm	100	320 mm x 450 mm	06663.050.8440







PREMIUM STATIC CLING FOLIEN

Einsatzzweck	Verkaufsargumente
Fensteraufkleber, Etiketten, Schilder, Klebebilder, Dekors und Poster, Point-of-Sale- und Point- of-Purchase-Handelsartikel und Marketingprojekte.	 Hochwertige selbstklebende Polyester-/PVC-Folie, klar und weiß Hervorragende Formstabilität, verhindert Passerprobleme und gewährleistet sehr gute Planlage Selbstklebende, umpositionierbare Oberfläche mit Trägerfolie Haftet an vielen Glasflächen und glasähnlichen Oberflächen Robust und reißfest bei guter Wasser- und Abriebfestigkeit Ausgezeichnete Tintenhaftung und Bildübertragung durch spezielle Beschichtung Lange haltbar, Beschichtung «unbegrenzt» gebrauchsfähig Folie und Beschichtungen PVC-frei Trägermaterial durch HP Indigo Test Center offiziell zugelassen

Folex Digiprint-IG/CLSC				HP Indigo
Klar, glänzend Static cling Polyester/PVC	0.275 mm	100	320 mm x 450 mm	06889.250.8440
Folex Digiprint-IG/WOSC				RP Indigo
Weiß, glänzend Static cling Polyester/PVC	0.275 mm	100	320 mm x 450 mm	06899.250.8440

DICITAL DOLLOR







PREMIUM TRANSFER PAPIER FÜR WEISSE UND HELLE TEXTILIEN

Einsatzzweck	Verkaufsargumente
T-Shirts, Taschen, Baseballkappen, Point-of-Sale- und Point-of-Purchase-Handelsartikel und Marketingprojekte.	 Hochwertiges Transfermedium für Textilien Hervorragender Transfer auf die meisten weißen und hellen Baumwolltextilien Schnelle und einfache Übertragung per Heißpresse oder Bügeleisen Bilder sind brillant und leuchtend T-Shirts können nach Verwendung gewaschen werden Ausgezeichnete Tintenhaftung und Bildübertragung durch spezielle Beschichtung Lange haltbar, Beschichtung «unbegrenzt» gebrauchsfähig Trägermaterial durch HP Indigo Test Center offiziell zugelassen

■ Folex Digiprint-IG/TRP









Transfer Papier

200 320

320 mm x 450 mm

06590.000.84500

HP INDIGO STARTPAKET

Einsatzzweck	Verkaufsargumente
Mit dem Auswahlpaket können Sie unterschiedliche Materialien ansehen, anfassen und bedrucken und die ganze Bandbreite mögli- cher Anwendungen entdecken.	Auswahlpaket mit 5 Bogen: PVK 100, 130, 180, WODS 250, ARF, MAK, SIK, CLSA, WOSA, SISA, CLSC, WOSC and TRP

■ HP Indigo starter pack

65 320 mm x 450 mm

068Z1.000.10001









folex®

Folex AG Bahnhofstrasse 92 6423 Seewen SZ Schweiz Tel +41 41 819 39 39 Fax +41 41 810 01 35 int.sales@folex.ch www.folex.com

Folex Limited
10 10 Cranmore Place
Cranmore Boulevard
Solihull
West Midlands B90 4RZ
Grossbritannien
Tel +44 121 733 3833
Fax +44 121 733 3222
sales@folex.co.uk
www.folex.co.uk

Folex Coating GmbH Unnauer Weg 6c 50767 Köln Deutschland Tel +49 221 97 94 79 0 Fax +49 221 97 94 79 9 info@folex.de www.folex.de

Regulus GmbH
Paul-Gossen-Str. 114
91052 Erlangen
Deutschland
Tel +49 9131 3002 0
Fax +49 9131 1349 9
info@regulus.de
www.regulus.de