

DATENBLATT 06838.180.87400

## FoLex Digiprint-IG/PVL

Klar-transparenter, speziell für Indigo Pressen beschichteter Polyesterfilm im Format von 53 x 75 cm für die Produktion von Überlegern auf Originalkarten, -Plänen, Grafiken für z.B. Architektur-, Aufforstungs-, Strassenbau-Projekte, Leuchtkästen, Präsentationsfolien, Schulungen bei Banken und Versicherungen, Kunstreproduktionen, Zeichnungen und Dekorationen. Der Film ist reissfest, hochtransparent, mit hervorragender Dimensionsstabilität und Planlage.

### Formate

Artikelnummer	Breite (mm)	Länge (mm)	Nenndicke (mm)	Verpackungsmenge
06838.100.87500	530	750	0.100	200
06838.130.87500	530	750	0.130	200
06838.180.87400	530	750	0.180	100

### Technische Daten

#### Charakteristik



- Ausgezeichnete Farbhaftung
- Einfache Lagerung
- Exzellente Dimensionsstabilität
- Für Klein- und Grossauflagen
- Offiziell zugelassen durch HP Indigo Test Centers
- Reissfest
- Reproduzierbare Ergebnisse
- Spezialbeschichtung für HP Indigo ElectroInk
- Unbegrenzt haltbar
- Wasserfest

#### Ausführung

- Klar glänzend
- Längsseitig verleimtes Schutzblatt

## Spezifikationen

Beschichtung Druckseite	HP Indigo Flüssigtoner
Breite (inch)	20.87
Breite (mm)	530
Druckseite	Folienseite
Länge (inch)	29.53
Länge (mm)	750
Nenndicke (mil)	7.2
Nenndicke (mm)	0.180
Rückseite	Längsseitig verleimtes Schutzblatt
Totaldicke (mil)	9.84
Totaldicke (mm)	0.246
Trägermaterial	Polyesterfolie
Verpackungsmenge	100

## Kompatibilität

- Geeignet für Digital-Druckpressen von HP Indigo
- Nicht geeignet für Trockentoner-Digitaldruck (siehe Folex Digiprint-XE und -NX Serie).

## Verarbeitung

- Empfohlen wird eine 24-stündige Klimaanpassung im Verarbeitungsraum.
- Für korrektes Einlegen in die Druckpresse beachten Sie bitte die Geräteinstruktionen und das Instruktionsblatt in der Verpackung.
- Keine Spezialbehandlung erforderlich
- Vermeiden Sie Fingerabdrücke auf der Druckseite.

## Lagerung

- Haltbarkeit: 1 Jahr ab Lieferung
- In der geschlossenen Originalverpackung trocken und kühl lagern bei einer Raumtemperatur von 15 - 25°C und einer Luftfeuchtigkeit von 30 - 60 %.

## Produkthaftungsklausel

Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise auch in Bezug auf etwaige gewerbliche Schutzrechte Dritter. Diese Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Beratungshinweise auf Ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Anwendungen. Da die Einsatzbedingungen außerhalb unserer Kontrolle liegen, liegt es in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung des Produktes für die beabsichtigten Zwecke und Anwendungen zu ermitteln und hinsichtlich des gesamten Produktionsprozesses zu testen, um sicherzustellen, dass das Produkt für den beabsichtigten Gebrauch vollumfänglich geeignet ist. Der Vertrieb unserer Produkte erfolgt auf Grund unserer aktuellen „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“. Änderungen, die der Produktverbesserung dienen, behalten wir uns vor.