

DATENBLATT 20730.180.32200

## Folajet CL UV

Klar transparenter Polyesterfilm für Fensterbilder, Überleger im Schichtzeichnen, Industriegrafiken und Namensschilder. Der Film ist reissfest, äusserst transparent und bietet eine erstklassige Tintenaufnahme, Wasser- und Nasswischfestigkeit sowie hohe Lichtstabilität. Er ist ideal für anspruchsvolle Anwendungen geeignet, bei denen es auf die Tintenaufnahme auf flexiblen Oberflächen ankommt.

### Drucksysteme



### Rollen

Artikelnummer	Breite (mm)	Länge (m)	Nennstärke (mm)
20730.180.32200	1270	30	0.180

### Technische Daten

#### Charakteristik

- Brillante, farbneutrale Bildwiedergabe mit und ohne Hinterleuchtung
- Geeignet für Frontprint- und Backprint-Anwendung (seitenrichtiger bzw. seitenverkehrter Ausdruck)
- Gute Tintenaufnahme
- Gute Tintenhaftung
- Lichtstabile und nasswischfeste Drucke
- UV-Härtung
- Wasserabweisend

#### Ausführung

- Klar transparent

## Spezifikationen

Beschichtung Druckseite	Ink Jet
Breite (inch)	50
Breite (mm)	1270
Druckseite	Leicht mattierte, rauhe Seite
Länge (ft)	98.43
Länge (m)	30
Nennstärke (mil)	7.2
Nennstärke (mm)	0.180
Träger [Trägermaterial]	Polyester
Verpackungsmenge	1

## Kompatibilität

- Geeignet für die meisten Grossflächen Ink Jet Drucker mit UV-härtenden Tinten.
- Nicht geeignet für das Bedrucken mit Öl-, Solvent oder Wasser basierten Tinten.

## Verarbeitung

- Bei Umgebungsbedingungen von 15 - 30°C und 30 - 70% rel. Luftfeuchtigkeit.
- Empfohlen wird eine 24-stündige Klimaanpassung im Verarbeitungsraum.
- Laminierung: Kalt- oder Heisslamine (Low-Temp) möglich, aufgrund der wasserfesten Ausdrücke jedoch nicht unbedingt erforderlich.
- Nur Ink Jet Schichtseite bedrucken
- Vermeiden Sie Fingerabdrücke auf der Druckseite.

## Lagerung

- Lagerzeit 1 Jahr nach Auslieferung (ungeöffnete Verpackung, bei den vorgegebenen Lagerbedingungen).
- 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.

