

DATENBLATT 20789.310.38900

## Folajet QD-CLSC

Ein beschichteter und selbsthaftend ausgerüsteter Film für den hochauflösenden Fotodruck von Nachbildungen, Hinweisschildern, Dekoraufklebern, POS Sticker und Etiketten. Eine weiche Rückschicht schmiegt sich ohne Verwendung von Klebern an glatte Oberflächen wie Glas, Plexiglas, lackierte Holz- oder Metalloberflächen. Der Cling-Film kann ohne Hinterlassung von Rückständen versetzt werden. Er besitzt hohe Dimensionsstabilität, ausgezeichnete Planlage und Farbproduktionseigenschaften auch bei hohem Tintenauftrag, trocknet rasch, ist einreissfest und einfach zu handhaben.

### Drucksysteme



### Rollen

Artikelnummer	Nennstärke (mm)	Breite (mm)	Länge (m)
20789.310.38900	0.310	914	15

### Technische Daten

#### Charakteristik

- Geeignet für Dye Tinten
- Geeignet für Piezo Ink Jet Drucker
- Geeignet für Thermal Ink Jet Drucker
- Gute Planlage
- Haftet auf glatten Unterlagen wie Glas, Plexiglas, Metall, Holz furnieren etc.
- Hohe Auflösung
- Kann rückstandsfrei entfernt und neu aufgebracht werden.
- Kein Ausbluten der Farben
- Reissfest
- Schnell trocknend

## Ausführung

- Klar transparent

## Spezifikationen

Nenndicke (mil)	12.4
Nenndicke (mm)	0.310
Beschichtung Druckseite	Ink Jet
Breite (inch)	36
Breite (mm)	914
Druckseite	Glänzende Seite
Länge (ft)	49.22
Länge (m)	15
Rückseite	Schutzabdeckung
Trägermaterial	Polyesterfolie
Verpackungsmenge	1

## Kompatibilität

## Verarbeitung

- Bei Umgebungsbedingungen von 15 - 30°C und 30 - 70% rel. Luftfeuchtigkeit.
- Empfohlen wird eine 24-stündige Klimaanpassung im Verarbeitungsraum.
- Vermeiden Sie Fingerabdrücke auf der Druckseite.

## Lagerung

- Lagerzeit 1 Jahr nach Auslieferung (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.

