

DATENBLATT 22PMP.060.09110

## Label Jet PP Matt White P

Weiss matte PP-Selbstklebefolie mit rückseitiger Papierabdeckung, permanent klebend. Ideal geeignet für Aufkleber, Hinweisschilder und Etiketten.

### Drucksysteme



### Rollen

Artikelnummer	Breite (mm)	Dicke	Länge (m)
22PMP.060.09110	1070	0.060 mm	bulk roll

### Technische Daten

#### Charakteristik

- Brillante Farbwiedergabe
- Gute Feuchtigkeitsresistenz
- Hohe Tintenaufnahme
- Inkjet-Beschichtung für den indirekten Lebensmittelkontakt ISEGA / FDA-zertifiziert
- Permanent Selbstklebend
- Reflexarme Druckoberfläche
- Reissfest
- Sehr schnelle Tintentrockung
- Universell einsetzbar

#### Ausführung

- Selbstklebend mit Papierabdeckung
- Weiss matt

## Spezifikationen

Abdeckung	siliconized paper
Beschichtung Druckseite	microporous coating
Breite (mm)	1070
Dicke der Trägerfolie	0.060 mm
Klebkraft	>/= 3.5 N, after 24 h >/= 5.0 N (AA02 based on FINAT FTM1)
Klebstoff	acrylate dispersion, permanent
Länge (m)	bulk roll
Rollenbreite / Rollennutzbreite	Please contact Folex if you need other roll widths and roll lengths. We can convert the rolls according to your wishes.
Trägermaterial	Polypropylene
Verbunddicke	0.170 mm

## Kompatibilität

- Geeignet für die meisten Ink Jet Rollen-Etikettendrucker mit wasserbasierten Dye- oder Pigmenttinten.

## Verarbeitung

- Hinweis Verklebung:

Es können alle ebenen und glatten Oberflächen beklebt werden, die trocken und frei von Schmutz, Fett, Silikon u.ä. sind. Die zu beklebende Fläche muß vor der Verklebung auf die Eignung hin geprüft und fachgerecht vorbereitet (gereinigt) werden. Bei Anwendung auf gekrümmten Flächen ist zu beachten, dass insbesondere bei engen Radien ein Abheben des Etiketts auftreten kann. Aufgrund der großen Vielfalt an Oberflächen, Anwendungen und gewünschten Ergebnissen ist es Sache des Anwenders, die Verwendbarkeit des Materials vorab zu testen.

Verklebungstemperatur min. 5°C.

Einsatztemperatur min. -20°C, max. +80°C

- Haltbarkeit:

Die Haltbarkeit des verklebten Etikettes wird durch die jeweiligen Umgebungsbedingungen, Einsatzort und Untergründe stark beeinflusst!

## Lagerung

- Haltbarkeit: 1 Jahr ab Lieferung
- In der Originalverpackung bei 20-25°C und 45-55% rF.

#### **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.