

DATENBLATT 38PMR.060.30700

## SPMR

Hochweisse matte PP-Selbstklebefolie mit rückseitiger Papierabdeckung. Geeignet zur Herstellung von Etiketten, Postern, Displays, Schildern, Bautafeln, im Messebau und für die Schaufenstergestaltung.

### Drucksysteme



### Rollen

Artikelnummer	Breite (mm)	Dicke	Länge (m)
38PMR.060.39200	914	0.100 mm	30
38PMR.060.30700	1067	0.100 mm	30

### Technische Daten

#### Charakteristik



- Brillante Farbwiedergabe
- Inkjet-Beschichtung und Klebstoff für den indirekten Lebensmittelkontakt ISEGA / FDA-zertifiziert
- Kantenbündig laminierbar
- Reflexarme Druckoberfläche
- Selbstklebend
- Universell einsetzbar
- Wiederablösbar

#### Ausführung

- Selbstklebend mit Papierabdeckung
- Weiss matt

## Spezifikationen

Abdeckung	siliconized paper ~ 0.055 mm
Beschichtung Druckseite	microporous coating
Breite (mm)	1067
Dicke Träger mit Toner-Beschichtung	0.100 mm
Kerndurchmesser	76 mm
Klebkraft	~ 6 N / 25 mm (A.F.E.R.A)
Klebstoff	acrylate dispersion removable
Länge (m)	30
Trägermaterial	Polypropylene, 0.060mm
Verbunddicke	0.170 mm
Verpackungsmenge	1 roll

## Kompatibilität

- Geeignet für die meisten Grossflächen Ink Jet Drucker 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. Verklebungstemperatur mind. 15°C.
- Lufteinschüsse nach dem Bedrucken können vermieden werden, wenn die Drucke auf einer Papphülse fest aufgerollt transportiert und gelagert werden.
- Mit Dye-Tinte bedruckt, muß zur Verbesserung der Licht- und Wischfestigkeit - auch im Innenbereich - grundsätzlich überlaminiert werden.
- Oberflächenschutz ist erforderlich, wenn die Druckoberfläche Abrieb oder anderen mechanischen Einflüssen, Verschmutzung und Feuchtigkeitseinwirkung über einen längeren Zeitraum ausgesetzt ist. Der Oberflächenschutz muß hierbei, abhängig vom jeweiligen Verwendungszweck, kantenbündig oder mit Kantenschutz ausgeführt werden. Dies ist vom Anwender vor der Anwendung zu prüfen.
- Wir empfehlen die Verwendung von selbstklebenden Kaltlaminaten.

## Lagerung

- Haltbarkeit: 1 Jahr ab Lieferung
- Rolle nach jedem Gebrauch aus dem Plotter entnehmen und in der verschlossenen Originalverpackung kühl und trocken lagern.

#### **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.