



— LEADING THE WAY —

## EMBLEM STAR Victory Vinyl

EMBLEM SFOMPOXV ist eine spezialbeschichtete Weich-PVC-Folie für die Bedruckung mit wasserbasierenden Tinten.

Matchcode:	SFOMPOXV
Materialart:	PVC- Folie, monomer selbstklebend, mit microporöser Beschichtung
Oberfläche:	matt
Farbe:	weiß
Dicke:	100 µm
Abdeckpapier:	beiseitig silikonisiertes Papier, ca. 130g/qm
Kleber:	Polyacrylat
Haftkraft:	ca. 6N / 25mm (AFERA)
Laminierbarkeit:	kalt
Verklebetemperatur:	>15°C
Rollenbreiten:	36" / 42" / 50" / 54" 60"
Rollenlänge:	30 Meter
Schwer entflammbar:	ja, nach DIN 4102-B1
Wasserfest (außer dye):	ja

### GEEIGNETE TINTEN:

Dye:	ja
Pigment:	ja

Unterschiedliche Drucker, Tinten, Auflösungen und Druckqualitäten führen zu einer Vielzahl von Druckparametern. Dazu kommen unterschiedliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung der Materialien. Dadurch ist es nicht möglich, genaue Angaben hinsichtlich Trocknungszeiten und maximale Tintenaufnahme zu machen. Wir empfehlen daher, eigene Tests vorzunehmen, um die gewünschten Ergebnisse sicherzustellen. Unsere Angaben begründen keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften. Haftung und Schadenersatzansprüche sind auf die Höhe des Produktwerts beschränkt. Darüber hinaus gehende Ansprüche sind ausgeschlossen.



Gutenbergstraße 15 · D-24558 Henstedt-Ulzburg · Telefon: +49 41 93-9950 · Telefax: +49 41 93-995220  
E-Mail: [info@dataplot.de](mailto:info@dataplot.de) · Internet: [www.dataplot.de](http://www.dataplot.de)

## EMBLEM STAR Victory Vinyl

### Produktbeschreibung:

EMBLEM SFOMPOXV ist eine spezialbeschichtete Weich-PVC-Folie für die Bedruckung mit wasserbasierenden Tinten.

Die Hauptanwendung für dieses Produkt ist die Erstellung von selbstklebenden Drucken für die Verwendung im Innen- und Außenbereich.

Der Film zeichnet sich besonders durch seine Reflexarme Oberfläche und die brillanten Druckergebnisse aus.

### Verarbeitung:

Bei der Verwendung von dye-based Tinten müssen die Drucke, auch kurzfristiger Anwendung, grundsätzlich durch eine Laminierung gegen Gasfading geschützt werden.

Drucke, die mit pigmentierten Tinten erstellt wurden, können bis zu einem Jahr unlaminiert im Außenbereich verwendet werden. Zum Schutz vor mechanischen Einflüssen wird allerdings auch hier die Verwendung eines Laminates empfohlen. Die Drucke können kantenbündig laminiert werden. Bei fachgerechter Verarbeitung ist ein Eindringen von Feuchtigkeit von mehr als 3-5mm ausgeschlossen.

Vor der Lamination muss der Druck komplett getrocknet sein, da es ansonsten zu Ablösungen und Blasenbildung kommen kann.

Zur Vermeidung von Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen empfohlen.

### Anwendungen:

Selbstklebende Drucke für die Verwendung im Innen- und Außenbereich.