

## Monomeric Vinyl Transparent Glossy 100 C R Easy Pin

KSM Monomeric Vinyl Transparent Glossy 100 C R Easy Pin besteht aus einer transparenten, monomeren Weich-PVC Folie mit glänzender Oberfläche. Der punktförmig aufgetragene Acrylat Kleber erlaubt eine effiziente und blasenfreie Verarbeitung. Die Folie ist rückseitig mit hochwertigem gestrichenen Liner abgedeckt.

<b>Matchcode:</b>	<b>MOVITG100CREP</b>
<b>Material:</b>	Weich-PVC, monomer
<b>Oberfläche:</b>	glänzend
<b>Farbe:</b>	transparent
<b>Dicke:</b>	100 µm
<b>Klebstoff:</b>	semipermanenter Acrylat Kleber als Punkte
<b>Abdeckung:</b>	einseitig silikonisiertes, gestrichenes Kraftpapier, 135 g/m <sup>2</sup>
<b>Klebkraft:</b>	k. A.
<b>Temperaturbeständigkeit:</b>	-20 °C bis +65 °C
<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	ab 10 °C
<b>Rollenbreiten:</b>	1370 mm
<b>Rollenlänge:</b>	50 m
<b>Haltbarkeit:</b>	nicht für den Außenbereich geeignet
<b>Lagerung:</b>	kühl und trocken bei 18-25 °C, 40-65 % rel. Feuchte
<b>Lagerfähigkeit:</b>	12 Monate in der Originalverpackung

### GEEIGNETE TINTEN:

<b>EcoSolvent:</b>	ja	<b>UVC:</b>	ja
<b>Solvent:</b>	ja	<b>Latex:</b>	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.

## Monomeric Vinyl Transparent Glossy 100 C R Easy Pin

### Produktbeschreibung:

KSM KSM Monomeric Vinyl Transparent Glossy 100 C R Easy Pin besteht aus einer transparenten, monomeren Weich-PVC Folie mit glänzender Oberfläche. Das KSM MOVITG-100CREP kann mit handelsüblichen EcoSolvent-, Solvent-, Latex- und UV-härtenden Tinten bedruckt werden.

Das Besondere an dieser Folie ist der punktförmig aufgetragene Kleber. Dadurch wird es möglich die bedruckte Folie ohne Werkzeuge und im trockenen Zustand blasenfrei anzubringen. Gerne werden die Easy Pin Medien eingesetzt als Fenstergrafik, für saisonale Einzelhandelswerbung und für kurzfristige Anwendungen im Innenbereich. Viele glatte Oberflächen eignen sich als Untergrund für KSM MOVITG100CREP. Ein einfaches und leichtes Entfernen von den meisten Oberflächen wird durch den semipermanenten Kleber gewährleistet. Der semipermanente Kleber lässt sich während der Verklebung gut repositionieren.

Dieses in Europa produzierte Erzeugnis entspricht der EU Verordnung 1907/2006 (REACH). Die Haltbarkeit ist abhängig von Ort und Lage der Anwendung und bezieht sich nicht auf den Druck.

### Verarbeitung:

Folien mit Easy Pin Kleber werden im Trockenverfahren verarbeitet. Untergründe für die Verklebung sollten glatt, plan und ohne Fehlstellen sein. Weiterhin muss der zu beklebende Untergrund sorgfältig von Schmutz, Staub, Fett, etc. gereinigt sein. Eine Verträglichkeitsprobe zwischen Folie und Untergrund wird empfohlen.

Bei unzureichender Trocknung der Drucke kann der Kleber negativ beeinflusst werden. Zur Vermeidung von Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen empfohlen.

### Anwendungen:

Typische Anwendungen sind kurzfristige Werbebotschaften im Innenbereich sowie Displays.