

# IGEPA Monopak

## Highlights

- >>> erhöhte Opazität ohne graue Rückseite
- >>> Seidenmatte Oberfläche
- >>> Luftkanal inklusive

|  | Technische Angaben   |
|--|--|
| Material   | Monomer-PVC-Folie  |
| Farbe  | Weiß matt  |
| Abdeckmaterial   | beidseitig PE-beschichtetes Kraftpapier 145 g/m <sup>2</sup>   |
| Haftklebstoff  | Polyacrylat, ablösbar, transparent   |
| Anwendungsbereich  | Für brillante und farbintensive kurzfristige Werbemaßnahmen im Innen- und Außenbereich   |
| Dicke (ohne Schutzpapier und Klebstoff)  | 0,100 mm (Durchschnittswert)   |
| Formbeständigkeit (FINAT TM 14)  | Verklebt auf Stahl, kein meßbarer Schrumpf in Querrichtung, in Laufrichtung <2%  |
| Temperaturbeständigkeit (mitteleuropäisches Normklima)                               | -20 °C bis +80 °C  |
| Klebkraft (FTM1, nach 24h, rostfreier Stahl)   | 4N/25mm  |
| Verlebetemperatur  | min. +10 °C  |
| Druckverfahren   | Tintenstrahl Druck mit solventbasierten Tinten, UV- oder Latex-Tinten  |
| Verarbeitungshinweise  | Nach dem Druck ist auf sorgfältige Trocknung der Farben zu achten, um den späteren Verbund mit dem Laminat nicht zu beeinträchtigen. Der zu beklebende Untergrund muss frei von Staub, Fett oder anderen Verunreinigungen sein, die die Klebkraft des Materials beeinträchtigen können. Neulackierungen müssen getrocknet bzw. völlig ausgehärtet sein. Zur Feststellung der Verträglichkeit sind Anwendungstests mit den vorgesehenen Lacken durchzuführen. |
| Laminat-Empfehlung   | MasterGuard Basic (LI-MGB-)  |
| Lagerfähigkeit (in Originalverpackung, bei 20 °C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit) | 2 Jahre  |
| Charakterisierung nach REACH-Verordnung  | Das Produkt ist ein Erzeugnis gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 Artikel 3 (REACH-Verordnung).  |

# IGEPA Monopak

| Technische Angaben  |   |
|---------------------|---|
| <b>SVHC / REACH</b> | Wir können Ihnen auf Basis der uns vorliegenden Lieferantenerklärungen bestätigen, dass dieses Produkt keinen der Stoffe in einer Konzentration von mehr als 0,1 Gewichts-% enthält, die in der von der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) herausgegebenen Liste der für eine Zulassung in Frage kommenden besonders besorgniserregenden Stoffe (SVHC, Substances of Very High Concern) enthalten sind ( <a href="https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table">https://echa.europa.eu/de/candidate-list-table</a> ). |
| <b>RoHS</b>         | Die im Anhang 2 der Richtlinie 2011/65/EU (RoHS 2, zuletzt geändert durch die Richtlinie 2018/742/EU) festgelegten Höchstkonzentrationen für die dort genannten Substanzen werden eingehalten.  |
| <b>Abmessungen</b>  | 137,0 cm x 50 m (SFI-MOPAR137-50)<br>160,0 cm x 50 m (SFI-MOPAR160-50)  |

Diese Information entspricht dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und soll über die Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten unverbindlich informieren. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle Angaben ohne Gewähr. Stand 03|2019