

Monomeric Vinyl Matt 100 G R

Produktbeschreibung:

EMBLEM Monomeric Vinyl Matt 100 G R besteht aus einer matten, weißen, monomeren Weich-PVC Folie. Der hochwertige Kraftliner sorgt für eine gute Dimensionsstabilität während der Weiterverarbeitung. Das MOVIMA100GR kann mit handelsüblichen EcoSolvent, Solvent, Latex und UVC Tinten bedruckt werden. Durch die ausgezeichnete Farbwiedergabe und besonderen Trocknungseigenschaften können hochwertige und detailreiche Drucke auf der Folie erzeugt werden. Der graue, semipermanente Kleber lässt sich während der Verklebung gut repositionieren und deckt kontrastreiche Untergründe hervorragend ab. Die Folie lässt sich nach kurzfristiger Anwendung von vielen glatten und festen Untergründen problemlos entfernen.

Die Folie entspricht der Brandschutzklasse B1 nach DIN 4102-1 und kann damit auch in Innenräumen eingesetzt werden. Dieses in Deutschland produzierte Erzeugnis entspricht der EU Verordnung 1907/2006 (REACH). Die Verwendungsdauer der Folie beträgt im Außenbereich bis zu 4 Jahre. Die Lebensdauer ist abhängig von Ort und Lage der Anwendung und bezieht sich nicht auf den Druck.

Verarbeitung:

Die Folie kann von vielen Oberflächen problemlos entfernt werden. Bitte testen Sie die Haftung auf der gewünschten Oberfläche.

Die Verklebung erfolgt auf ebenen Flächen. Der zu beklebende Untergrund muss sorgfältig von Schmutz, Staub, Fett etc. gereinigt sein. Eine Verträglichkeitsprobe zwischen Untergrund und Kleber wird empfohlen.

Die Folie kann im Trocken- oder Nassverfahren verarbeitet werden. Dabei ist darauf zu achten, dass die Transferflüssigkeit mit dem Kleber kompatibel ist und die Flüssigkeit unter der Folie heraus gestrichen wird. Durch Feuchtigkeit kann sich der Kleber, bis er wieder trocken ist, weiß verfärben.

Drucke sollten zum Schutz vor Abrieb mit einem Laminat überzogen werden. Bei unzureichender Trocknung der Drucke kann der Kleber negativ beeinflusst werden. Auch vor dem Laminieren ist auf eine komplette Trocknung und Ausgasung des Druckes zu achten, da es sonst zu Blasenbildung unter dem Laminat kommen kann.

Anwendungen:

Typische Anwendungen sind kurz- bis mittelfristige Werbebotschaften im Innen- und Außenbereich sowie Displays und Bautafeln.