

EMBLEM

Solvent Film matt monomer Version 2 mit wiederablösbarem Kleber

EMBLEM Solvent Film matt monomer V2 mit wiederablösbarem Kleber

Matchcode:	SOFOMAM2-R
Materialart:	PVC-Folie, monomer
Oberfläche:	matt
Farbe:	weiss
Dicke:	80 µm
Klebstoff:	wieder ablösbarer semipermanenter Kleber, klar, repositionierbar
Abdeckung:	beidseitig clay-gestrichenes Papier einseitig silikonisiert 120g,
Temperaturbeständigkeit:	-40 °C bis +80 °C
Verklebetemperatur:	>+10 °C
Rollenbreiten:	140 cm
Rollenlänge:	50 Meter
BubbleJet Dye:	nein
BubbleJet Pigment:	nein
Piezo Dye:	nein
Piezo Pigment:	nein
Piezo Öl:	nein
Piezo Eco Solvent:	ja
Piezo Solvent:	ja
UV:	ja
Schwer entflammbar:	Auf Stahl verklebt, selbstlöschend

Produktbeschreibung:

EMBLEM SOFOMAM2-R ist eine selbstklebende, monomer kalandrierte Vinylfolie mit matter Oberfläche, rückseitig mit hochwertig beschichtetem Papier abgedeckt.

Zur Erreichung der optimalen Druckqualität, besonders mit ECO-Solvent-Tinten, wird ein speziell entwickelter Liner mit hervorragender Wärmeleitfähigkeit eingesetzt.

Auf der weißen, glänzenden Oberfläche werden mit Solvent-, ECO-Solvent- und UV-Tinten wasserfeste Drucke erzielt.

Die Verwendungsdauer der Folie im Außenbereich beträgt bis zu 2 Jahren.

Die Lebensdauer im Außenbereich bezieht sich auf die Folie und den Kleber. Diese Haltbarkeit bezieht sich nicht auf den Druck. Die Haltbarkeit des Druckes wird durch die verwendeten Tinten und das eventuell zum Einsatz kommende Laminat bestimmt.

Auch Solventdrucke sollten zum Schutz vor Abrieb mit einem Laminat überzogen werden.

Vor dem Laminieren ist auf eine komplette Trocknung und Ausgasung des Druckes zu achten, ansonsten kann es zu Blasenbildung unter dem Laminat kommen.

Typische Anwendungen für SOFOMAM2-R sind kurzfristige Werbebotschaften im Innen- und Außenbereich sowie Displays und Bautafeln. Die Verklebung erfolgt auf ebenen Flächen.

Der zu beklebende Untergrund muss sorgfältig von Schmutz, Staub, Fett etc. gereinigt sein. Bei neu-lackierten Untergründen muss eine Trocknungs- und Aushartungszeit von mindestens drei Wochen eingehalten werden. Eine Verträglichkeitsprobe zwischen Lack und Kleber wird empfohlen.

Zur Vermeidung von Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen empfohlen.

F. Huhn & Sohn

Siebdruckbedarf
Siebspanndienst
Siebdruck-Farbe
Selbstklebefolien
Schneideplotter
Digital-Drucksysteme
Lasert- u. Graviersysteme
GmbH
Pröll-Farben
Tampondruck-Farbe

Paul Gerhardt Ring 5; 21493 Schwarzenbek
Tel.: 04151-833 243; Fax: 04151-833 244
www.huhn-sohn.de huhn.sohn@online.de

Angaben zu Trocknungszeiten und maximaler Tintenaufnahme kann aufgrund der Vielzahl von Kombinationen aus Printern, Tinten, Auflösungen und Druckqualitäten nicht gegeben werden. Wegen der großen Anzahl möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung der o.g. Materialien, auf die wir keinen Einfluß haben, sind Eigentests vom Verwender selbst durchzuführen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Jede über die Produktgewährleistung bis zur Höhe des Produktwertes hinausgehende Haftung und Gewährleistung, sowie Schadenersatzansprüche sind ausgeschlossen.