

EMBLEM Floorgraphics

EMBLEM Floorgraphics

Matchcode:	FLOGRA2
Materialart:	PVC, monomer
Oberfläche:	matt strukturiert
Farbe:	transparent
Dicke:	150 µm
Abdeckung:	Glassine Papier 72 g/m ² , silikonisiert
Kleber:	hochtransparenter lösemittelfreier Acrylatkleber, permanent
Klebkraft: (nach FTM1, 24h, Durchschnittswert)	20 N / 25 mm
Verklebungstemperatur:	> +10 °C
Temperaturbeständigkeit:	-30 °C bis +80 °C
Rollenbreiten:	105 cm, 140 cm
Rollenlänge:	50 m
Lagerung:	bei 23 °C / 50% r. F., 2 Jahre in ungeöffneter Originalverpackung
Haltbarkeit (Folie):	24 Monate im Außenbereich bei mitteleuropäischem Normalklima
Rutschhemmung:	R 10 nach DIN 51130 und BGR 181

Produktbeschreibung:

FLOGRA2 ist ein spezielles Laminat für den Schutz von Drucken in der Fußbodenwerbung. Der lösemittelfreie Kleber zeichnet sich durch eine hohe Farbneutralität aus und sorgt so für unverfälschte Farben. Die strukturierte Oberfläche sorgt zugleich für die notwendige Rutschhemmung (R 10).

Vorzugsweise Verwendung im Innenbereich und bei Kantenschutzverklebung auch im Aussenbereich einsetzbar.

Der permanente Klebstofftyp wurde speziell für Schutzlaminat entwickelt. Er ist zum Kaltlaminiert verwenden und zeichnet sich durch eine gute Feuchtigkeits-, Lösemittel- und Alterungsbeständigkeit sowie sehr gute optische Eigenschaften aus.

Die Lebensdauer des **EMBLEM FLOGRA2** Laminates in der Fußbodenwerbung beträgt bis zu 6 Monaten bei fachgerechter Anwendung. Da viele Faktoren die Haltbarkeit beeinflussen, kann die Lebensdauer des laminierten Endprodukts auch kürzer sein. Hierzu sollte der Anwender Eigentests durchführen. Für eine besonders gute Verbindung zwischen Kleber und Druckmaterial kann ein Laminator mit einer beheizbaren Walze bis 50 °C verwendet werden.

Typische Anwendungen:

Oberflächenschutz für temporäre Fußbodenwerbung, Druckveredelung für RollUps und PopUps.

Kleingedrucktes

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.