

EMBLEM Solvent Ice Etch Film

EMBLEM Solvent Ice Etch Film

Matchcode:	SOICET
Materialart:	PVC polymer
Oberfläche:	seidenglänzend
Farbe:	transluzent
Dicke:	80 µm
Kleber:	glasklarer, Polyacrylat- kleber
Liner:	beidseitig PE-beschichtetes Silikonpapier 160 g/m ²
Klebkraft - sofort: (nach ASTM-D-903)	ca. 2,5 N / 25 mm
Klebkraft - nach 1 Woche: (nach ASTM-D-903)	ca. 10 N / 25 mm
Formbeständigkeit:	verklebt auf Aluminium nach 48 h bei 70 °C max. -0,45% (25 x 25 cm)
Verarbeitungstemperatur:	ab 15° C
Verklebt haltbar	- 30° C bis + 80° C
Haltbarkeit:	unter mitteleuro- päischem Normalklima bis zu 7 Jahre im Außenbereich
Schwer entflammbar:	auf Aluminium verklebt - selbstverlöschend
Rollenbreiten:	54"
Rollenlänge:	20 m
Lagerung:	kühl und trocken in der Originalverpackung, ca. 3 Jahr lagerbar
Geeignete Tinten:	
Eco Solvent:	ja
Solvent:	ja
UV:	ja
Latex:	ja

Produktbeschreibung:

EMBLEM Solvent Ice Etch Film ist eine transluzente Glasdekorfolie. Die seidenglänzende Oberfläche und die Metallpigmentierung verleihen dem Ice Etch Film einen einzigartigen edlen Effekt. SOICET ist ideal geeignet für auflicht und hinterleuchtete Anwendungen.

EMBLEM SOICET läßt sich mit Eco-Solvent, Solvent, UV und Latex Tinten bedrucken. Der hochwertige Liner besitzt eine ausgezeichnete Klimastabilität und beste Wärmeleitfähigkeit für ein optimales Druckergebnis.

Der EASY BOND Kleber wurde für die Trockenverklebung entwickelt und ist repositionierbar ohne Weißbruch im Kleber. Die Luftkanäle ermöglichen eine einfache Verarbeitung, z.B. das mühelose Herausstreichen von Luftblasen.

Zur Vermeidung von Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen empfohlen.

Typische Anwendungen:

Glasdekoration

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.