

EMBLEM Polypropylen Lamination Film Sand 70 FR

Das EMBLEM Polypropylen Lamination Film Sand 70 FR ist ein mattes leicht strukturiertes Schutzlaminat zur Druckveredelung in der graphischen Industrie. Die leicht strukturierte Sandoberfläche ist Zertifiziert mit der Rutschhemmungsklasse R11. Der Kleber ermöglicht eine schnelle und effektive Verarbeitung bei Laminierung von Rolle.

Matchcode:	POPLAMSA70FR
Material:	Polypropylen
Oberfläche:	matt, leicht strukturiert, kratzfeste Sandoberfläche
Farbe:	transparent
Dicke:	70 µm
Gewicht:	57 g/m ²
Abdeckung:	einseitig silikonisiertes Kraftpapier, 135 g/m ²
Klebstoff:	transparent, permanent, Acrylatkleber
Klebkraft:	9 N/25 mm auf Stahl - 24 h -> 12
Bedruckbar:	Latex,- und UV - Tinten
Temperaturbeständigkeit:	-10 °C bis +40 °C
Verarbeitungstemperatur:	ab 18 ° - 25 °C, Luftfeuchtigkeit 40% - 65%
Brandverhalten:	schwer entflammbar - B-s1,d0 - nach EN 13501 auf mineralischem Untergrund
Haltbarkeit:	5 Jahre im Außenbereich
Standard Rollenbreiten:	900 / 1040 / 1370 mm
Standard Rollenlänge:	50 m
Wicklung:	Film außen
Rutschhemmung:	R11, Gesamtneigungswinkel von 21,0°
Lagerung:	kühl und trocken bei 15-25 °C, 50 % rel. Feuchte
Lagerfähigkeit:	24 Monate in der Originalverpackung

Unterschiedliche Drucker, Tinten, Auflösungen und Druckqualitäten führen zu einer Vielzahl von Druckparametern. Dazu kommen unterschiedliche Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung der Materialien. Dadurch ist es nicht möglich, genaue Angaben hinsichtlich Trocknungszeiten und maximale Tintenaufnahme zu machen. Wir empfehlen daher, eigene Tests vorzunehmen, um die gewünschten Ergebnisse sicherzustellen. Unsere Angaben begründen keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften. Haftung und Schadenersatzansprüche sind auf die Höhe des Produktwerts beschränkt. Darüber hinaus gehende Ansprüche sind ausgeschlossen.