

EMBLEM Production Banner 440 Semi Matt II

EMBLEM PROBA440SM2 ist ein laminiertes PVC-Banner, das für die Bedruckung als Frontlit bestimmt ist. Das Banner basiert auf einem hochwertigem Polyester Gewebe mit gleichmäßiger Struktur. Die semimatte Oberfläche ermöglicht eine ausgezeichnete Farbwiedergabe. Die Hauptanwendung für dieses Banner sind kurzfristige Werbebotschaften.

Matchcode:	PROBA440SM2
Materialart:	PVC beschichtetes Gewebe
Oberfläche:	semimatt
Farbe:	weiß
Gewicht:	440 g/m ² ±10
Reißfestigkeit:	635/450 N/5 cm nach DIN 53352
Weiterreißfestigkeit:	65/45 N nach DIN 53356
Brandverhalten:	k. A.
Standard Rollenbreiten:	760 / 1100 / 1370 / 1520 / 1600 mm
Standard Rollenlänge:	25 m
Temperaturbeständigkeit:	-20 bis 70 °C
Lagerung:	kühl und trocken bei 15-25 °C, 50 % rel. Feuchte

GEEIGNETE TINTEN:

EcoSolvent:	ja	UVC:	ja
Solvent:	ja	Latex:	ja

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.

EMBLEM Production Banner 440 Semi Matt II

Produktbeschreibung:

EMBLEM PROBA440SM2 ist ein laminiertes PVC-Banner mit einem Marken Polyester Gewebekern. Es wurde für die Bedruckung als Frontlit entwickelt. Die weiße, semimatte Deckschicht ermöglicht eine ausgezeichnete Farbwiedergabe. Die leichte Struktur der Rückseite verhindert ein zusammenkleben des Banners im aufgerollten Zustand. Das EMBLEM Banner PROBA440SM2 kann mit gängigen Solvent-, EcoSolvent-, Latex- und UVC-Tinten bedruckt werden.

Es kann vielseitig für kurzfristige Werbung eingesetzt werden.

Verarbeitung:

Das Material ist ösbar, klebbar und nähbar. Bei der Weiterverarbeitung ist sicherzustellen, dass geeignete Hilfsmittel zum Einsatz kommen. Bei der Außenanwendung ist sicherzustellen, dass bei geösten Bannern der Abstand der umlaufenden Ösen der zu erwartenden Belastung, z.B. Wind oder Eigengewicht des Banners, angepasst wird.

Zum Zusammenfügen mehrerer Bahnen empfehlen wir die entsprechenden EMBLEM Spezialklebebänder.

Anwendungen:

Die Hauptanwendung für dieses Bannermaterial sind kurzfristige Werbebotschaften im Innenbereich.