

## EMBLEM Solvent Banner Blockout II

Ein mittelschweres PVC-Trägermedium mit einem Kern aus grauem Polyestergerewebe. Dies wirkt als Sperrschicht und verhindert störendes Durchleuchten selbst bei hellem Licht. Die druckseitig kalandrierte, mattweiße Oberfläche bildet im Vergleich zu gestrichenen Medien eine absolut gleichmäßige Deckschicht, die hervorragende Druckergebnisse ermöglicht.

Matchcode:	SBBO2
Material:	PVC beschichtetes Gewebe
Oberfläche:	semimatt
Farbe:	weiß
Gewicht:	610 g/m <sup>2</sup>
Reißfestigkeit:	1850 / 1350 N/5 cm
Weiterreißfestigkeit:	235 / 220 N
Schwer entflammbar:	nach DIN 4102-B1
Rollenbreiten:	42", 54", 63", 98"
Rollenlänge:	42", 54" und 63" in 25 m; > 63" - 50 m
Temperaturbeständigkeit:	-30 bis 70°C
Lagerung:	kühl und trocken bei 15-25°C, 50% rel. Feuchte

### GEEIGNETE TINTEN:

Eco Solvent:	ja	UV:	ja
Solvent:	ja	Latex:	nein

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 Solvent Banner Blockout II

### Produktbeschreibung:

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

### Anwendungen:

Hauptanwendung sind mittel- bis langlebige Werbebotschaften und Outdoor-Applikationen.