



## **Technisches Datenblatt**

Produkt: CPM SP-510 Frontlitbanner

## Produktbeschreibung:

CPM SP-510 ist einvielseitig einsetzbares Frontlitbanner, das schwer entflammbar ist. Es kann somit auch in Inneräumen eingesetzt werden. Durch den hochwertigen Polyester-Gewebekern wird eine hohe Reißfestigkeit erreicht. Die einseitig kalandrierte, semi-matte Oberfläche ermöglicht eine brillante Wiedergabe der Druckfarben.

## Vorteile:

Material: PVC-beschichtetes Gewebe

Oberfläche: Semi-Matt

Farbe: Weiß

Gewicht: 510 g/m<sup>2</sup>

Reißfestigkeit: 2000 / 1600 N/5 cm nach DIN 53352

Weiterreißfestigkeit: 420 / 400 N nach DIN 53352

Brandverhalten: Schwer entflammbar – Baustoffklasse B1 – nach DIN 4102-1

Temperaturbeständig: -20°C bis +70°C

Lagerung: Kühl und trocken bei 15-25°C, 50% rel. Feuchte

Geeignete Tinten: Eco-Solvent, Solvent, Latex, UV-härtende

## Hinweise zur Anwendung

Die Hauptanwendung für dieses Banner ist kurz- bis mittelfristige Außenwerbung. Da CPM SP-510 als schwer entflammbar eingestuft ist, kann es auch in Innenräumen eingestzt werden (z.B. in RollUp-Systemen). Das Material ist ösbar, schweißbar, klebbar, nähbar. Bei der Außenanwendung ist sicherzustellen, dass bei geösten Bannern der Abstand der umlaufenden Ösen der zu erwartenden Belastung, z.B. durch Wind oder Eigengewicht des Banners, entspricht.

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 maximaler Tintenaufnahme zu machen. Wir empfehlen deshalb, eigene Tests durchzuführen, 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 hinausgehenden Ansprüche sind ausgeschlossen.