

SOBBO780FR

Technisches Datenblatt

Produkt: CPM SP-780 Blockoutbanner FR

Produktbeschreibung:

CPM SP-780 Blockoutbanner FR ist ein hochwertiges PVC-Banner mit einem grauen Polyestergewebe. Dieses wirkt als Sperrschicht und verhindert störendes Durchleuchten selbst bei hellem Licht. Das Banner entspricht der Brandschutzklasse B1 und kann damit auch in Innenräumen eingesetzt werden.

Technische Informationen:

Obermaterial: PVC, Weiß, Semimatt, Guss-beschichtetes Gewebe mit grauem

PET-Träger

Gewicht: 780 g/m²

Reißfestigkeit: 2900 / 2500 N/5cm nach DIN EN ISO 1421

Weiterreißfestigkeit: 360 / 290 N nach DIN 53363

Brandverhalten: Schwer entflammbar – B1 – nach DIN 4102

Temperaturbeständigkeit: -30°C bis +70°C

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

Lagerfähigkeit: 12 Monate in der Originalverpackung

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

Hinweise zur Anwendung

CPM SP-780 Blockoutbanner FR kann beidseitig mit den gängigen Tinten bedruckt werden. Es hat eine gute Planlage und wurde in einem aufwendigen Prozess als gegossenes Banner hergestellt. Aufgrund seiner grauen Sperrschicht bietet es eine hohe Opazität.

Das Material kann geöst, geschweißt, geklebt und genäht werden. Bei den Außenanwendungen ist sicherzustellen, dass bei geösten Bannern der Abstand der Ösen sich nach der zu erwartenden Belastung, z.B. durch Wind und Eigengewicht, richtet.

Die Hauptanwendungen für dieses Banner sind Werbebotschaften im Innen- und Außenbereich, Objekt- und Messegestaltung, Displays am POS.

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.