

EMBLEM Solvent Mesh High Quality FR II B1

EMBLEM Solvent Mesh High Quality FR II B1 ist ein PVC beschichtetes Netzgewebe. Das Gewebe des Banners basiert auf einem hochwertigem Marken Polyester. Vorteile des SOMEHQFR2B1 sind der Öffnungswert - ca. 17 % bei frontaler Ansicht - und das geringere Gewicht im Vergleich zu einem geschlossenem Banner.

Matchcode:	SOMEHQFR2B1
Material:	PVC beschichtetes Netzgewebe
Oberfläche:	semigläzend
Farbe:	weiß
Gewicht:	360 g/m ² inkl. Liner
Abdeckung:	Folienliner
Reißfestigkeit:	1550 / 1480 N/5 cm nach DIN 1421
Weiterreißfestigkeit:	440 / 380 N nach DIN 53363
Luftdurchlässigkeit:	2649 mm/s nach DIN 9237
Öffnungswert:	ca. 17 %
Brandverhalten :	schwer entflammbar - Baustoffklasse B1 - nach DIN 4102-1
Standard Rollenbreiten:	110 cm, 137 cm, 152 cm, 160 cm, 320 cm
Standard Rollenlänge:	25 m // 320 cm auch 50 m
Temperaturbeständigkeit:	-15 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 Solvent Mesh HQ FR II B1

Produktbeschreibung:

EMBLEM Solvent Mesh High Quality FR II B1 ist ein PVC beschichtetes Netzgewebe. Das Gewebe des Banners basiert auf einem hochwertigem Marken Polyester. Vorteile des SOMEHQFR2 sind der Öffnungswert - ca. 17 % bei frontaler Ansicht - und das geringere Gewicht im Vergleich zu einem geschlossenem Banner.

Der eingearbeitete Querfaden und die gleichmäßige Struktur sorgen für ein ausgezeichnetes Druckbild und eine überzeugende Optik.

Das Netzbanner SOMEHQFR2B1 kann mit gängigen Solvent, EcoSolvent, Latex und UV-Tinten bedruckt werden. Das Medium ist rückseitig mit einer Trägerfolie kaschiert, die einen optimalen Schutz gegen das Durchschlagen von Tinte beim Druckvorgang bietet und den Einsatz von Druckern mit Ansaugfisch ermöglicht.

Da das EMBLEM SOMEHQFR2B1 schwer entflammbar ist nach DIN 4102-1, kann es auch in Innenräumen eingesetzt werden.

Verarbeitung:

Die Trägerfolie wird nach dem Druck rückstandsfrei abgezogen. Je höher die Drucktemperatur ist, desto stärker haftet der Liner am Mesh, was das Ablösen des Liners erschwert. Das Material ist ösbar, schweißbar, 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:

Gerüstverkleidungen, Werbebotschaften im Innen- und Außenbereich