

## EMBLEM Trend Tyvek Banner

EMBLEM TTYV13 ist ein mattes reißfestes Tyvek. Es vereint einige der besten Eigenschaften von Papier, Folie und Banner. Durch die wasserfest Beschichtung kann das EMBLEM TTYV gleichermaßen im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden bei Bedruckung mit pigmentierten Tinten.

Matchcode:	TTYV13
Materialart:	Hochfestes Polyethylen-Faservlies - Tyvek
Oberfläche:	matt
Farbe:	weiß
Gewicht:	130 g/m <sup>2</sup>
Schwer entflammbar:	nein
Rollenbreiten:	36", 42", 50"
Rollenlänge:	30 m
Temperaturbeständigkeit:	-30°C - +80°C
Lagerung:	kühl und trocken bei 15-25°C, 50% rel. Feuchte
Lagerfähigkeit:	18 Monate in der Originalverpackung

### GEEIGNETE TINTEN:

Dye:	ja
Pigment:	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 Trend Tyvek Banner

### Produktbeschreibung:

EMBLEM Trend Tyvek Banner ist ein mattes reißfestes Tyvek. Es ist ein strapazierfähiges, synthetisches Druckmedium ohne PVC. Durch die hohe Reißfestigkeit und wasserfeste Beschichtung eignet sich EMBLEM TTYV13 besonders gut für kurzfristige Außenwerbung, Landkarten, Etiketten und Baupläne. Das EMBLEM TTYV13 kann mit gängigen wasserbasierenden Farbstoff- und Pigment-Tinten bedruckt werden und gleichermaßen im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.

### Verarbeitung:

Abhängig von der Tintenart und Tintenmenge sollte eine ausreichende Trockenzeit vor der Weiterverarbeitung berücksichtigt werden. Wasserfeste Drucke werden nur bei Bedruckung mit pigmentierten Tinten erreicht.

Das Material ist ösbar und spannbar. Besonders bei Anwendungen im Außenbereich müssen bei der Weiterverarbeitung Hilfsmittel zum Einsatz kommen, die der späteren Verwendung angemessen sind. Ein geeigneter Abstand von eventuellen Ösen muss berücksichtigt werden.

Lagertemperaturen über 40°C müssen vermieden werden.

Um Fingerabdrücke zu vermeiden, wird empfohlen, Baumwollhandschuhe zu tragen.

### Anwendungen:

Typische Anwendungen für TTYV13 sind Spannbanner, Schaufenster Dekorationen, Displays