



— LEADING THE WAY —

EMBLEM Trend Scrimbanner Blockout, WR

WATSBO ist eine weiß-matte Plane mit einseitiger, wasserfester InkJet Beschichtung und eingebundener blockout Schicht.

Matchcode:	WATSBO
Materialart:	gewebeverstärkte Weich-PVC-Plane mit Blockout Gewebe
Oberfläche:	matt
Farbe:	weiss
Dicke:	500 g/m ²
Opazität	93%
Zugfestigkeit:	MD 520 N/5cm TD 390 N/5cm

Rollenbreiten:	36", 42", 50", 60"
Rollenlänge:	20 Meter
Kerndurchmesser:	2"

Schwer entflammbar: nein

GEEIGNETE TINTEN:

BubbleJet Dye:	ja
BubbleJet Pigment:	ja (bevorzugt)
Piezo Dye:	ja
Piezo Pigment:	ja (bevorzugt)

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.



Gutenbergstraße 15 · D-24558 Henstedt-Ulzburg · Telefon: +49 41 93-9950 · Telefax: +49 41 93-995220
E-Mail: info@dataplot.de · Internet: www.dataplot.de

EMBLEM Trend Scrimbanner Blockout, WR

Produktbeschreibung:

WATSBO ist eine weiß-matte Plane mit einseitiger, wasserfester InkJet Beschichtung und eingebundener blockout Schicht.

Eine Bedruckung ist mit dye-based und pigmentierten Tinten möglich. Die besten Ergebnisse werden mit pigment Tinten erreicht.

Verarbeitung:

Eine Wasserbeständigkeit wird nur mit pigment Tinte erreicht. Um die Bildung von „Lecknasen“ durch Spritzwasser oder Regen zu vermeiden, wird empfohlen, überschüssige Pigmente vor dem Einsatz mit klarem Wasser abzuspülen.

WATSBO ist geeignet für den Außeneinsatz und kann vernäht und geöst werden.

Bei der Weiterverarbeitung müssen Hilfsmittel zum Einsatz kommen, die der späteren Anwendung angemessen sind. Besonders bei geösten Bannern ist ein der Nutzung entsprechender Abstand der Ösen zu beachten.

Um Knicke im Material zu vermeiden, sollten fertige Banner ausschließlich im gerollten Zustand gelagert und transportiert werden.

Zur Vermeidung von Fingerabdrücken wird die Verwendung von Baumwollhandschuhen empfohlen.

Anwendungen:

Displays, Bandenwerbung, Spannbanner