

## signJET Tyvek G120

Reißfeste Gewebefolie

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Reiß- und wetterfeste hochweiße Gewebefolie, für Außenwerbung ohne Lamination, sehr gut UV-stabil, brillante Farbwiedergabe, geeignet für rollierende Displays, Bandenwerbung und Banner. signJET Tyvek G120 bietet ausgezeichnete Druckqualität mit kurzer Trocknungszeit.

### BESONDERHEITEN

Das weiße Polyethylen-Spinnvlies (Tyvek) ist sehr reißfest. Die einseitige wasserresistente Solvent-Beschichtung zeichnet sich durch hohe Auflösung und Farbbrillanz der Ausdrücke aus. signJET Tyvek G120 ist sowohl im Innenbereich als auch für mittelfristige Outdoor-Banneranwendungen geeignet. Das Material ist ösbar und spannbar, bitte berücksichtigen Sie einen geeigneten Ösenabstand zum Rand des Banners. Ausdrücke von Vollflächen weisen durch die Unebenheiten des Tyvek-Vlies typische Strukturmerkmale auf.

### VERARBEITUNG

Um optimale Ergebnisse zu bekommen, müssen spezifische Kompatibilitätstests durchgeführt werden. Die Verarbeitung und Lagerung von signJET Tyvek G120 sollte idealerweise in einem Klima von 30-65% rel. Luftfeuchtigkeit und bei einer Temperatur von 10-30°C erfolgen. In der Originalverpackung aufbewahren. Unter diesen Bedingungen kann die Gewebe-Folie 18 Monate gelagert werden. Um Fingerabdrücke zu vermeiden, wird empfohlen, Baumwollhandschuhe zu tragen.

### TECHNISCHE DATEN

Material:	GEWEBE
Einsatz:	VOLL AUSSENBEREICHTAUGLICH
Oberfläche:	MATT
Grammaturn Medium:	120,00g/m <sup>2</sup>
Dicke:	290,00µm
B1-zert.:	nein
ösenfest:	ja
spannbar:	ja
wasserfest:	ja
kratzfest:	ja
ph-Wert:	6,5
Temperaturbeständigkeit:	-30° bis +75°C
schwer entflammbar:	nein
säurefrei:	nein
DIN ISO 16245	Nein

Diese Informationen sind Richtwerte für Ihre Unterstützung. Vor Einsatz unserer Druckmedien überprüfen Sie bitte deren Eignung auf Ihrem Drucker und für die von Ihnen vorgesehene Anwendung. Produktspezifikationen können ohne vorherige Ankündigung, unter Berücksichtigung der technischen Weiterentwicklung, jederzeit geändert werden. Es gibt keine Garantie, dass die gleichen Resultate erzielt werden. Wir können keine Haftung für Fehler übernehmen, die sich aus technischen Änderungen bei Druckern und/oder Tinten ergeben.