

signJET RollUp 300S PRO B1

Seidenmatter B1 RollUp-/Blockout-Film

PRODUKTBESCHREIBUNG

Seidenmatter RollUp Banner, blickdicht mit grauer Rückseite, Multilayer Composite speziell für mobile RollUp-Displays mit optimaler Planlage, universell geeignet, sehr gute Farbbrillanz, hohe Bildschärfe und lange Haltbarkeit ohne Farbverlust, B1 DIN 4102

BESONDERHEITEN

signJET RollUp 300S PRO B1 ist ein speziell beschichteter satin PVC RollUp Banner, bestens geeignet für Ecosolvent, Solvent-, Latex -und UVcurable Tinten. Basis dieses Produktes ist ein enorm reißfestes Multilayer composite Verbundmaterial mit enorm hoher Festigkeit und optimaler Planlage und Rolleigenschaften. Das Produkt besitzt einen sehr hochwertigen Touch und besticht durch Farbbrillanz, hohe Bildschärfe und langer Haltbarkeit ohne jeglichen Farbverlust! Dieses Produkt mit grauer Rückseite für hohe Opazität eignet sich hervorragend für mobile RollUp Displays und beeindruckende Präsentationen in POS Shop-Systemen.

VERARBEITUNG

Um optimale Druckergebnisse zu bekommen, muss signJET RollUp 300S PRO B1 vorher auf die verwendeten Drucker und die entsprechenden Tinten kalibriert werden. Ohne Kalibrierung können Farbveränderungen auftreten. Die Verarbeitung und Lagerung sollte aus Qualitätsgründen bei ca. 50% rel. Luftfeuchtigkeit und bei einer Temperatur von ca. 23°C erfolgen. Aufbewahrung: in Original-Verpackung, an kühlem und trockenem Ort, sauber und staubfrei.

TECHNISCHE DATEN

Material:	FOLIE
Einsatz:	AUCH KURZFRISTIG IM AUSSENBER
Oberfläche:	SEIDENMATT
Grammatur Medium:	440,00g/m ²
Dicke:	320,00µm
B1-zert.:	nein
ösenfest:	ja
spannbar:	ja
wasserfest:	ja
kratzfest:	ja
flame retardant:	DIN 4102-B1
Front Layer:	monomer PVC "sandblast"
Inter Layer:	PET
Back Layer:	monomer PVC grau
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.