

## signJET PopUp 430S B1

Seidenmatter Hart-PVC Spotlight-Film

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Extra-starkes, blickdichtes Substrat aus Hart-PVC mit matt-weißer reflektionsarmer Oberfläche, speziell für mobile PopUp-Displays mit hoher werbewirksamer Farbbrillanz. Als schwerentflammbar zertifiziert nach DIN 4102-1 (B1).

### BESONDERHEITEN

signJET PopUp 430S B1 ist ein wasserfest beschichteter satin PVC Banner für Solvent Tinten. Basis dieses Produktes ist ein enorm reißfestes Hart PVC-Kunststoff mit enorm hoher Festigkeit und sehr guter Lichtsperre. Das Produkt besitzt einen stabilen Touch und besticht durch Farbbrillanz, hohe Bildschärfe und langer Haltbarkeit ohne jeglichen Farbverlust! Dieses Produkt eignet sich hervorragend für steife Displays und beeindruckende Präsentationen von PopUp Systemen. Mit signJET PopUp 430S B1 erstellen Sie schnell und flexibel Werbeschilder und rigide Banner für den Indoor-/Outdoor-Bereich. Die Beschichtung ermöglicht sehr kurze Trocknungszeiten auch mit reduzierter Temperatureinstellung am Eco- oder True-Solvent Drucker. Das Produkt ist schwer entflammbar B1 nach DIN 4102-1. Die ideale Werkstoffkombination von Hart-PVC mit Solvent Tinten ermöglicht wasserfeste Ausdrücke von hoher Bildschärfe und Sättigung bei gleichzeitig schneller Trocknung im laufenden Druckprozess. Die Temperatur am Drucker-Heizelement sollte auf maximal 30°C eingestellt werden um ein Wellen des Mediums zu vermeiden.

### VERARBEITUNG

Um optimale Druckergebnisse zu bekommen, muß signJET PopUp 430S B1 vorher auf die verwendeten Drucker und die entsprechenden Solvent-Tinten kalibriert werden. Die Verarbeitung und Lagerung von signJET PopUp 430S B1 sollte bei ca. 50% rel. Luftfeuchtigkeit und ca. 23°C erfolgen. Beim Bedrucken der Folie im Roll-to-Roll-Verfahren sollte die bedruckte Bahn bis zur endgültigen Trocknung wieder entrollt und plan ausgelegt werden. Damit verhindern Sie Trocknungsstörungen und Verklebung der Bahn durch Lösemittelreste. Aufbewahrung: in Original-Verpackung, an kühlem und trockenem Ort, sauber und staubfrei.

### TECHNISCHE DATEN

Material:	FOLIE
Oberfläche:	MATT
Grammatur Medium:	600,00g/m <sup>2</sup>
Dicke:	430,00µm
B1-zert.:	ja
Kaltlamination:	ja
Heißlamination:	ja
ösenfest:	ja
spannbar:	ja
wasserfest:	ja
kratzfest:	ja
Farbe L:	95,0 ± 1,5
Farbe a:	0,0 ± 1,0
Farbe b:	-2,0 ± 1,5
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.