



Expandieren Sie über CMYK hinaus mit Veredelung

Veredelungen und Spezialeffekte bieten echte Mehrwerte für gedruckte Etiketten und heben ein außergewöhnliches Design hervor. Kreativität und Innovation machen oft den Unterschied von Erfolg zu Misserfolg einer Marken-Kampagne aus. Die JETSCI dSpark Digital Label Lackier- und Folier-Lösung bietet erweiterte Möglichkeiten und sorgt so für den kleinen Vorteil gegenüber dem Wettbewerb.

- ▶ Digitaler Lack und Kaltfolie
- ▶ Auflösung bis zu 1440 dpi
- ▶ Präge-/Siebdruckeffekte
- ▶ 5-35 lfm/m Geschwindigkeit
- ▶ Echter UV-Glanzlack



Texturlack



Spot-Lackierung



Präge-Effkte



Kalt-Folierung



Siebdruck-Effekte

Technische Spezifikationen

Bahnbreite max.	350 mm
Druckauflösung	bis zu 1440 dpi
Geschwindigkeit	bis zu 35m/min
Spezial Leim	UV-härtend
Tinten Behälter	2-10 Liter (teilw. wählbar)
Tinten Optional	Lacke
Datenformate	PDF, hochaufgelöstes JPEG, PNG, TIFF
Controller Konfig.	Industrieller PC mit Windows 10 64 Bit
Optimale Umgebung	18-30 °C / 40-60% Luftfeuchte, trocken, möglichst staubfrei
Druckluft	Druckluft muss vorhanden sein, 6-8 bar
Elektrischer Anschluss	220-240 V, 50-60 Hz, 10 A (nur für das Inkjet-Lack-System)



Scan the code to view
dSpark in motion



vertreten durch:

 **TCL-Solutions**

Kruppstraße 196
45472 Mülheim an der Ruhr
Tel: +49 208 30993430
Mail: info@tcl-solutions.de
www.tcl-solutions.de

Wir verbessern Ihre Zukunft!



© Monotech Systems Limited