

# SmartLabel®

## INKJET PAPIER DUPLEX-ETIKETTEN

### EIGENSCHAFTEN

Die SmartLabel® Duplex-Etiketten bestehen aus mehreren Etiketten und haben eine glänzend weisse Oberfläche. Das Material ist aus gestrichenem Papier, laminiert mit einem dauerhaften Acryl Kleber. Die Etiketten stehen für folgende Drucker zur Verfügung:

Epson Colorworks und Colorprint Farbetikettendrucker

### BESONDERHEITEN

Das Hochglanzpapier hat eine Stärke von 87 g/m<sup>2</sup> und ist geeignet für einen fotorealistischen Druck. Der verwendete Acryl Kleber verfügt über eine gute Haftung auf verschiedenen Oberflächen und entspricht den Anforderungen von FDA 175.105 für indirekten Lebensmittelkontakt. Der Klebstoff eignet sich für Auszeichnungen im Temperaturbereich von -40°C bis +70°C. Die Temperatur beim Applizieren der Etiketten darf 0°C nicht unterschreiten.

Das gelbe Trägermaterial besteht aus einem 60 Gramm Pergamin Liner und ist gerade bei der Verwendung der autom. Etiketten Registrierung oder Abgabe vorteilhaft.

### EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Die SmartLabel® Duplex-Etiketten sind sogenannte Sandwich-Etiketten und bestehen aus einer Basisetikette und mehreren Zusatzeetiketten. Sie eignen sich überall dort, wo organisatorische Abläufe vereinfacht und betriebliche Effizienz gesteigert werden soll. Zum Beispiel für die Kennzeichnung im Lager, Spedition, Versandhandel, Produktion etc.

Die Etiketten werden hauptsächlich für den herkömmlichen Tintenstrahldruck verwendet und sind sowohl mit wasserbasierter als auch mit Pigmenttinte bedruckbar. Wir empfehlen Ihnen das Material vorgängig auf Ihrem individuellen Etikettendrucker zu testen.



Materiallegende

Papier Thermotransfer (TT)

Papier Thermodirekt (DT)

Kunststoff Thermotransfer (TT)

Inkjet-Etiketten

Textil-Etiketten

