

SmartLabel®

INKJET-ETIKETTEN GRASPAPIER

EIGENSCHAFTEN

Die SmartLabel® Graspapier-Etiketten sind aus Papier mit einer Medienstärke von 70g/m². Der unbeschichtete Rohstoff ist gemäss DIN 13432 durch biologischen Abbau kompostierbar. Dabei ist zu beachten, dass dieser Vorgang von vielen Umgebungsparametern (z.B. Temperatur, Feuchtigkeit) abhängig ist. Die Etiketten sind für folgende Inkjet-Drucker geeignet: Epson und Colorprint

BESONDERHEITEN

Die SmartLabel® Graspapier-Etiketten eignen sich hervorragend für den vollfarbigen Druck von allerlei Etiketten. Der verwendete Klebstoff-Typ ist eine permanent haftende Klebstoffdispersion auf Acrylatbasis und lösemittelfrei. Der trockene Klebstoff hat eine gute UV-Beständigkeit und Haftung. Die Klebeschicht darf in direktem Kontakt zu trockenen, feuchten und fettenden Lebensmitteln stehen, denen gemäss der EU-Verordnung Nr. 10/2011 ein Korrekturfaktor von mind. 3 zugeordnet werden kann.

Der unbeschichtete Rohstoff der Etiketten hat folgende Freigaben:

- Direkter Lebensmittelkontakt (EG) Nr. 1935/2004
- Biozid-Verordnung (EU) Nr. 528/2012
- Empfehlung XXXVI des BfR vom 01.09.2017

EMPFOHLENE ANWENDUNGEN

Die SmartLabel® Graspapier-Etiketten sind geeignet für die Beschriftung von allerlei Produkten. Z. B. für Lebensmittel und Getränke, Non-Food-Produkte, Gartenbau etc. Die Etiketten sind für Innen-Anwendungen gedacht und besonders bei Firmen beliebt, die ökologische Produkte herstellen. Damit verleihen sie ihnen einen noch natürlicheren Touch.



Materiallegende

Papier Thermotransfer (TT)

Papier Thermodirekt (DT)

Kunststoff Thermotransfer (TT)

Inkjet-Etiketten

Textil-Etiketten

