

# INFOBLATT

HEPACK druck+verpackung GmbH • Maybachstr. 5-7 • 74632 Neuenstein  
Tel.: +49 (0)7942 / 9112-0 • Fax: +49 (0)7942 / 9112-99 • info@hepack.de

*expert in food packaging*

**HEPACK**  
druck+verpackung GmbH



## **Spezialisiert auf Faltschachteln aller Art aus Vollkarton**

Wir sind Zulieferer führender Firmen in der Lebensmittel- und Hygieneindustrie.

Mit persönlichem Engagement und branchenspezifischen Know-How haben wir uns als Spezialunternehmen in der Herstellung von Umverpackungen einen Namen geschaffen – dies gilt besonders bei der Herstellung von Faltschachteln aus Vollkarton für die Lebensmittelindustrie.

Von der Planung über die digitale Umsetzung in der Druckvorstufe, den vielseitigen Varianten des Druckens, der Lackierungen, Stanzen, Weiterverarbeitung und abschließenden Konfektionierung, muss ein Produkt eine Vielzahl von Fertigungsstationen bis zur Versandbereitschaft durchlaufen. Hierfür stellen wir einen modernen Maschinenpark und eine gut ausgebildete Mannschaft zur Verfügung.



## **Unsere Ausstattung**

### **CAD Konstruktion:**

Bei anwendungsspezifischen, neu entwickelten Packungen kann die Faltschachtelkontur in verschiedenen Dateiformaten unseren Kunden zur Druckgestaltung übermittelt werden.

### **Schneid-Rillplotter:**

Hier werden die kreativen Lösungen als Faltschachtel-Muster gerillt, geschnitten und auf vorgegebene Größe und Funktion geprüft.

### **Druckvorstufe:**

Individuell für Sie am CAD konstruierte Faltschachteln werden auf Ihr Design angepasst und für den Druck vorbereitet.

Dank neuester Hard- und Software sind wir in der Lage, die gelieferten Daten innerhalb kürzester Zeit zu verarbeiten, oder nach Wunsch zu ändern. Wir sind keine Lithoanstalt, deshalb setzen wir druckfähige Daten voraus. Hierfür haben wir einen Leitfaden zum Download auf unserer Webseite [www.hepack.de](http://www.hepack.de) zur Verfügung gestellt.

### **CTP - Computer to Plate:**

Die Druckdaten werden mit Hilfe einer Software in Rasterpunkte aufgeteilt und direkt an unseren Druckplattenbelichter übertragen.

### **Drucken:**

Wir besitzen drei Hochleistungs- Sechsfarb- Offsetdruckmaschinen die bis zu 15.000 Bogen in der Stunde bedrucken und ein Bogenformat von bis zu 106 x 145 cm verarbeiten können. Maximal zu verarbeitende Kartongrammatur = 600 g/m<sup>2</sup>.

**Stanzen:**

Individuell gefertigte Stanzwerkzeuge trennen den Druckbogen in seine Einzelnutzen. Insgesamt werden jährlich 9.000 Tonnen Vollkarton verarbeitet. Das entspricht zwei LKW-Ladungen täglich. Ca. 2.000 Tonnen Stanzabfälle werden zu 100% recycelt.

**Falzen und Kleben:**

Unser Maschinenpark in der Weiterverarbeitung besteht aus drei Faltschachtel-Klebmaschinen für Seitennaht-, Faltboden-, 4- und 6-Punkt Klebung. Des Weiteren besitzen die Maschinen einen integrierten Code-Leser zur Sicherung vor Untermischung und eine Leimkontrolle für den exakten Leimauftrag.

Auf Wunsch können wir mit unserer Sonderklebmaschine auch eine Fensterhinterklebung oder einen Innenbeutel in Ihre Faltschachtel integrieren.

**Vollautomatische Versandkonfektionierung:**

Hierbei werden die Faltschachteln vollautomatisch in Wellpappkisten eingefüllt und mit Hilfe von Palettierrobotern und einer automatisierten Stretchanlage zum Versand vorbereitet. Ein Führerloses Transportsystem (FTS) bringt die versandfertigen Paletten ins Lager.

**Versand und Lagerung:**

Sind die Faltschachteln fertig verarbeitet und verpackt, werden sie bis zum europaweiten Versand bei uns im Haus gelagert. Unser Lager hat eine Fläche von 5.000 m<sup>2</sup> mit einem Fassungsvermögen von über 6.000 Palettenstellplätzen.

***Wir garantieren Ihnen eine qualitätssichere Herstellung***

Flexibel und zukunftsorientiert mit einem Qualitätsmanagement nach DIN EN ISO 9001:2008 sowie nachhaltige Materialwirtschaft durch FSC und PEFC Zertifikate.

Da die Diskussion über mineralöhlhaltige Druckfarben immer größer wurde, haben wir schon Anfang 2010 unser komplettes Farbsystem auf die migrationsunbedenklichen und mineralölfreien Farben der Epple BoFood MU Serie umgestellt, die nach der EuPIA-Gideline für Druckfarben produziert wird und für Lebensmittel Primärverpackungen geeignet ist. Dadurch erfüllen wir alle Richtlinien der EU-Rahmenverordnung 1935/2004, der Plastikrichtlinie 2002/72/EG und der schweizerischen Verordnung SR 817.023.21.

Unsere Zertifikate können Sie sich jederzeit von unserer Internetseite [www.hepack.de](http://www.hepack.de) downloaden. Dort erhalten Sie mehr Informationen über unsere Firma und unsere Produkte.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Hepack - Team