

April 2008

Gewinner einer Alufoil Trophy 2008

## Heiße Schokolade aus der Kaffeemaschine gewinnt Alufoil Trophy 2008

Die Portionspackung von Constantia Teich für Chocomel Hot von Friesland Foods Western Europe ist einer der sieben Gewinner der Alufoil Trophy 2008.

Dieser praktische, tassenförmige Dispensierpack für heiße Schokolade, die in den beliebten Senseo® Kaffeepadmaschinen verwendet wird, beweist einmal mehr, welche bedeutende Rolle Alufolie im heutigen Verpackungsmarkt spielt. In diesem Fall sind es die Aromabarriere des Materials und seine Hitzebeständigkeit bei Versiegeln des zweilagigen Verbunddeckels, die hervorzuheben sind.

Schon früher hat Constantia Flexibles erfolgreiche Kaffeedeckel entwickelt. Mit dieser neuen, hochanspruchsvollen Lösung für den wachsenden Markt der Pad-Portionspacksysteme erweist sich das Unternehmen einmal mehr als innovativer Anbieter in diesem Produktsegment.

„Diese Verpackung für heiße Schokolade kombiniert Kunststoff- und Alufolientechnologien, um eine nutzerfreundliche Kaffee-Alternative für Senseo® Kaffeepadmaschinen anzubieten, und beansprucht einen Teil des wachsenden Marktes für Kaffee-Portionspackungen“, betonte der Juryvorsitzende Arne Russ, Einkaufsdirektor des Süßwarenspezialisten August Storck.



Die Packung besteht aus einer Tasse mit einem oberen und unteren Deckel aus gestanztem Material, das auf Alufolie basiert. Der obere Deckel ist zweilagig. Der Konsument zieht die obere Alufolienschicht ab und setzt so einen Plastikdeckel frei, der hinsichtlich Größe und Position genau definierte Löcher aufweist, durch die das aufgebühte Wasser durchläuft. Eine eingebaute „Schwachstelle“ im unteren Deckel erlaubt ein kontrolliertes Durchdrücken in der Kaffeemaschine, damit das Getränk abfließen kann.

Das System von Friesland Foods verwendet anstelle der Standard-Kaffeepads für Senseo® Maschinen hier einen einfachen Adapter, um die „Tasse“ zu halten.

Der zweilagige Aufbau war bei der Entwicklung des Packs entscheidend, um Aromaschutz, lange Haltbarkeit und Hitzebeständigkeit beim Verschließen sicherzustellen. Um alle diese Kriterien zu erfüllen, wird der obere Deckel aus einem UV-Flexodruck / Druckgrundlack / 50 µm Alufolie / Trenn- und Schutzlack / Haftschrift hergestellt; der untere Deckel besteht aus 60 µm Alufolie / Haftschrift.

Dr. Martin Kornfeld, Leiter der Forschung und Entwicklung bei Constantia Teich, sagte: „Die Alufoil Trophy ist die wichtigste Auszeichnung für alufolienbasierte Verpackungen. Sie unterstreicht unsere innovative Stärke, Kreativität und Fähigkeit, neue Lösungen zu finden. Unser Sieg zusammen mit dem Kunden bestätigt, dass gemeinsame Entwicklungen zu erfolgreichen neuen Lösungen führen.“

Die jährliche Alufoil Trophy wird von der European Aluminium Foil Association organisiert.

*Hoch auflösende Fotos sowie eine Liste aller Teilnehmer sind unter [www.alufoil.org](http://www.alufoil.org) verfügbar.*

### Weitere Informationen:

Guido Winsel  
Director Communication  
European Aluminium Foil Association  
Am Bonnhof 5  
D - 40474 Düsseldorf

Tel.: +49 (0)211 47 96 191  
Fax: +49 (0)211 47 96 408  
[enquiries@alufoil.org](mailto:enquiries@alufoil.org)  
[www.alufoil.org](http://www.alufoil.org)