

April 2015

## Maßgeschneiderte Alu-Weinverschlüsse jetzt für kleine Losgrößen erhältlich

**Guala Closures** hat für sein Sortiment an kundenspezifischen Alu-Verschlüssen für den Weinhandel eine Alufoil Trophy in der Kategorie Technische Innovation gewonnen. Vor der Einführung mussten kleine Weingüter auf Standard-Farben und -Verschlüsse zurückgreifen, da für die kundenspezifische Bedruckung Auftragsgrößen von mindestens 50.000 Stück erforderlich waren.



**Guala Closures Design Studio (GCDS) technologies** mit Sitz in Fairfield, Kalifornien, haben ein ganz neues Konzept für kundenspezifische Druckvorlagen und Vor-Ort-Produktion entwickelt und eingeführt. Die Einrichtung bietet modernste, schnelle Drucktechniken, die Digitaldruck, Prägung und Plasma-Technologie verbinden. Außerdem können beliebige Farben, Logos und Grafiken in jeder Auftragsgröße für Gualas patentierte Schraubverschlüsse umgesetzt werden.

Der Jury-Vorsitzende Jean-Paul Duquet, Eco-Design-Manager für Verpackungen bei der Bel Group, erläuterte die Entscheidung der Jury wie folgt: „Wir halten dies für eine echte technische Innovation, die durch raffinierte Nutzung des Digitaldrucks und verwandter Techniken sowie durch ein großes Materialverständnis möglich wurde. Dieses Konzept ist ein ausgezeichnete Kundenservice. Es liefert hohe Qualität und Verschlüsse, die eine hohe Aufmerksamkeit auf sich ziehen.“

Alessandro Bocchio, General Manager bei Guala Closures North America, erklärte: “Wir sind hoch erfreut, eine Alufoil Trophy für Technische Innovation gewonnen zu haben, denn mit Guala Closures Design Studio technology schaffen wir für unsere Industrie etwas wirklich Neues. Wir haben alles unternommen, um eine Druck- und Dekortechnik zu entwickeln, die unseren Weinkunden einen absolut maßgeschneiderten Schraubverschluss bietet, selbst für kleine Mengen und ohne die Maschine speziell einrichten zu müssen. Wir sind überzeugt, dass dies große Wirkung zeigen wird, weil es für diese Technologie einen hohen Bedarf im Markt gibt.“

In der Vergangenheit war die Individualisierung und Auftragsgröße aufgrund der traditionell eingesetzten Techniken wie Offset-Druck, Spritzlackierung und Prägung ein limitierender Faktor für die Nutzung von Aluminium. Der neue GCDS-Prozess bietet ein System, das individuelle Farben, Logos und andere Grafiken für Schraubverschlüsse in kleinen Mengen von ein paar Tausend Verschlüssen ermöglicht.

*Die Alufoil Trophy wird von der European Aluminium Foil Association organisiert. Es gibt fünf Kategorien – Consumer Convenience, Marketing + Design, Produktschutz, Ressourceneffizienz und Technische*

*Innovation. Die Jury vergab zudem einen kategorieübergreifenden Excellence-Preis. 2015 wurden 12 Gewinner ausgezeichnet.*

**Alle Trophy-Sieger sowie hoch auflösende Bilder können unter [www.alufoil.org](http://www.alufoil.org) betrachtet bzw. heruntergeladen werden.**

**Weitere Informationen:**

Guido Aufdemkamp, Executive Director

*Die European Aluminium Foil Association) ist die internationale Organisation der Hersteller von Folienwalzprodukten, Haushaltsfolien und Schraubverschlüssen aus Aluminium sowie von Alufolienbehältern und jeder Art flexibler Verpackungen. Die mehr als 100 Mitgliedsunternehmen sind in West-, Zentral- und Osteuropa beheimatet.*