



PRESSEINFORMATION

Hintergrundinformation:

Aluminium-Schraubverschlüsse: Der 360°-Dreh

- **Schraubverschlüsse aus Aluminium vereinen eine Vielzahl positiver Eigenschaften für den individuellen Weingenuss**
- **Enorme Absatzsteigerung in den letzten 10 Jahren: Der Einsatz von Aluminium-Schraubverschlüssen bei Weinflaschen ist weltweit auf etwa 4 Milliarden Stück gestiegen (2011)**
- **Aluminium-Schraubverschlüsse sind “nachhaltiger” als traditionelle Verschluss-formen**

Düsseldorf, November 2012. Wein ist Geschmacksache: Rotwein, Weißwein oder Rosé, sanft oder prickelnd – der Mensch genießt das vielfältige, abwechslungsreiche Weinangebot mit den verschiedensten Geschmacksnuancen. Ob im Restaurant-Ambiente, zu feierlichem Anlass oder in privater, entspannter Atmosphäre zu Hause, es gibt für jede Situation und jeden Geschmack den passenden Wein. Eine Sache, die alle Weine gemeinsam haben, ist das besondere Aroma, das sich beim Öffnen der Flasche entwickelt. Um das Aroma bestmöglich zu konservieren und Veränderungen des Geschmacks vorzubeugen, ist die Wahl des richtigen Verschlusses entscheidend. Zu viel Sauerstoff in der Flasche sollte vermieden werden, denn Luft setzt dem Wein zu, sodass dieser „kippen“ kann: Schraubverschlüsse aus Aluminium bieten hier nicht nur für den Schutz von Geschmack und Aroma eine intelligente Lösung, sondern auch entscheidende Vorteile in Bereichen wie Qualitätssicherung, Recycling und Nachhaltigkeit, Convenience, Technik und Kosteneffizienz sowie Design.

Aluminium-Schraubverschlüsse – Ein Qualitätssiegel

Aluminium-Schraubverschlüsse sind im wahrsten Sinne des Wortes ein „Qualitätssiegel“. Sie verhindern, dass ein sensibles Getränk wie Wein vorzeitig oxidiert und verlängern so seine Lebensdauer unter Bewahrung der Qualität. Aluminium-Drehverschlüsse bieten effektiven Schutz, ohne den Geschmack oder die Duftnote des Weins zu beeinflussen. Alle in einem Verschluss aus Aluminium eingesetzten Materialien verhalten sich aus organoleptischer Sicht vollkommen neutral und tragen dazu bei, die Aromen des Weins zu konservieren und Kontaminierung zu verhindern.

Aluminium-Drehverschlüsse garantieren den Schutz vor 2,4,6 Trichloroanisol (TCA), dem Hauptverursacher des Korkgeschmacks. Durch TCA „verkorkter“ Wein hat einen



PRESSEINFORMATION

charakteristischen, unangenehmen Geruch und ist oft nicht mehr genießbar. Dank der speziell für Weinflaschen entwickelten Schraubverschlüsse aus Aluminium entfaltet sich das einzigartige Weinaroma erst, wenn der Wein beim Einschenken in das Weinglas oder die Karaffe mit Luft in Berührung kommt, und nicht schon in der Flasche. So kann der Wein ungestört reifen und eine vorzeitige Oxidierung verhindert werden.

Vorteile für die Umwelt durch Aluminium-Schraubverschlüsse

Die Vermeidung von Verderb bei Nahrungsmitteln und Getränken ist ein wesentliches Ziel bei der Produktion und beim Konsum. Bei Weinen, Speiseölen und anderen flüssigen Nahrungsmitteln steht Verderb des Inhalts nicht nur für den Verlust von Teilen des Produkts sondern des ganzen Produkts. Dazu gehören alle Ressourcen wie Energie, Wasser, Düngemittel und andere Rohstoffe, die in der Produktion, Weiterverarbeitung und Verpackung eingesetzt wurden. Schätzungen zufolge verderben 2% bis 5% des in Flaschen abgefüllten Weins wegen Korkgeschmack. Dank des stetig steigenden Einsatzes von Aluminium-Schraubverschlüssen ändert sich dieses Szenario aber zunehmend.

Aluminium ist ein Material mit beeindruckenden Nachhaltigkeitsmerkmalen. Es ist ausreichend verfügbar: Etwa 75% des jemals produzierten Aluminiums ist bis heute in Gebrauch. Zudem spart das Recycling viel Energie. Deshalb ist das Sammeln und Wiederverwerten von Aluminium-Schraubverschlüssen einfach „natürlich“. Mindestens 4 von 10 in Europa verwendeten Aluminiumverschlüssen werden heute bereits recycelt – entweder separat oder zusammen mit dem Altglas. Eine Steigerung dieser Recyclingrate ist hierbei ohne weiteres möglich, wenn der Einsatz von Aluminium-Drehverschlüssen weiter zunimmt und dem Verbraucher einfache und klare Möglichkeiten zum Sammeln von Schraubverschlüssen aus Aluminium aufgezeigt werden. Um zu verstehen, was mit „nachhaltiger“ bei Schraubverschlüssen aus Aluminium gemeint ist, sollte der komplette Lebenszyklus betrachtet werden: So zeigt eine unabhängige Ökobilanz, für in Flaschen abgefüllten Wein, dass Systeme mit Aluminium-Schraubverschlüssen, deutliche Vorteile aufweisen. Zudem wird das „Umkippen“ des Weines verhindert, wenn er den Höhepunkt seiner Entwicklung überschritten hat. Das äußert sich durch mangelhaften Geschmack und „Körper“, durch komplette Oxidation und Verderb.

Aluminium-Schraubverschlüsse haben insgesamt die geringsten Umweltauswirkungen, wenn der ganze Lebenszyklus einer Flasche Wein betrachtet wird. Grund dafür ist ein deutlich geringeres Risiko, dass der Wein verdirbt. Im Vergleich der beiden Verschlussysteme Korken und Aluminium-Schraubverschluss hat der Aluminiumverschluss insgesamt geringere Umweltauswirkungen und dies bei gleichbleibender Weinqualität. In der Ökobilanz wurden verschiedene Recycling-Szenarien für Aluminiumverschlüsse im Vergleich zur



PRESSEINFORMATION

100%igen Wiederverwertung von Korkverschlüssen untersucht: 100% Wiederverwertung (Recycling), 100% Verbrennung und 100% Deponielagerung. Fazit: In allen drei Szenarien schneiden die Drehverschlüsse aus Aluminium besser ab.

Einfache Handhabung, Bedienkomfort und große Nutzerfreundlichkeit

Wenn es um das einfache Öffnen geht, hat eine Weinflasche mit Aluminium-Schraubverschluss einen klaren Vorteil: Bei jedem Öffnen und Verschließen der Flasche sind Aluminium-Drehverschlüsse ein Garant für Bedienkomfort, Zuverlässigkeit und Sicherheit. Die ausgesprochen gute Barrierefunktion des Aluminium-Schraubverschlusses ermöglicht somit komfortablen Weingenuss zu jeder Zeit. Das angenehme „Klick“-Geräusch, das beim ersten Öffnen einer Weinflasche mit Aluminium-Verschluss zu vernehmen ist, garantiert den unverfälschten, ursprünglichen Zustand des Weines und ist ein Qualitätsindikator für seine Authentizität und seinen guten Geschmack.

Aluminium-Drehverschlüsse ermöglichen dem Konsumenten eine zuverlässige Einzel-Portionierbarkeit von Wein: Dank ihrer Wiederverschließbarkeit können Weine mit Aluminium-Verschlüssen über einen viel längeren Zeitraum getrunken werden, ganz gleich ob nun zuhause, unterwegs oder in der Anwendung im gastronomischen Umfeld. Durch ihren Verschluss-mechanismus ist für den Verbraucher ein zusätzlicher Convenience-Aspekt gegeben: Eine schon angebrochene Flasche Wein lässt sich mit Aluminium-Drehverschluss einfach transportieren und lagern, ohne dass der Wein aus der Flasche läuft oder verschüttet wird. In den letzten 20 Jahren hat der Aluminium-Schraubverschluss dazu beigetragen, Wein einer ganzen neuen Generation von Weinliebhabern näher zu bringen. Gleichzeitig hat er den Markt für Weine aus der ganzen Welt geöffnet und darüber hinaus den Weinproduzenten ermöglicht, PET als Alternative zu Glas einzuführen, da er als einzige Verschlussform kompatibel mit beiden Flaschen-Varianten ist.

Kostengünstige Lösungen, kreative Gestaltungsmöglichkeiten für Hersteller und Abfüller

Bei der Wahl der richtigen Verschlussform spielen für Produzenten, Abfüller und Winzer neben Qualitäts-, Convenience- und Umweltbelangen vor allem finanzielle Aspekte eine entscheidende Rolle. Abhängig von Design und Ausstattung erlauben Aluminiumverschlüsse eine kostengünstige Lösung, da die Produktionskosten oft deutlich unter denen der traditionellen Verschlussformen liegen. Aluminium-Drehverschlüsse werden überall auf der Welt produziert und sind fester Bestandteil der regionalen Wertschöpfungskette. Die großen Produktionszahlen erlauben eine schnellere Reaktion auf Kundenanforderungen. Die praktische Verschlussform kann dabei jederzeit und überall auf besonders wirtschaftliche und nachhaltige Art und Weise zu den Weinherstellern transportiert werden. Der weltweite



PRESSEINFORMATION

Einsatz von Aluminium-Drehverschlüssen ist in den letzten 10 Jahren rasant auf etwa 4 Milliarden Stück in 2011 gestiegen.

Für Weinhersteller ist neben der raschen Verfügbarkeit der Schraubverschlüsse und den hervorragenden Eigenschaften hinsichtlich Nutzen, Gebrauch und Produktion vor allem eine eindeutige Identifizierung ihrer Produkte und im besten Fall eine konsumerfreundliche Identifikation ihrer Marke auf dem lokalen, regionalen, nationalen und internationalen (Wein-)markt von großer Bedeutung. Daher ist neben der geschmacklichen Qualität des Erzeugnisses der visuelle Eindruck bei der Warenpräsentation entscheidend. Aluminium-Drehverschlüsse eignen sich für Wein-Erzeuger und -Abfüller gleichermaßen, ein markantes Zeichen zu setzen und einen einheitlichen, ausdrucksstarken Markenauftritt für Ihre Produkte zu kreieren. Gleich ob glänzend oder matt, farbig oder schwarz-weiß, mit eigenem Logo, Bild oder Foto: Der individuellen Gestaltung von Alu-Drehverschlüssen sind technisch und praktisch keine Grenzen gesetzt, sogar Prägungen sind möglich.

Aluminiumverschlüsse, ungeachtet ihrer Größe, bieten zudem viel Raum für künstlerische Gestaltungsfreiheit hinsichtlich Länge, Durchmesser und sogar neuen Formen. Spezielle Druckverfahren wie „Silkscreen“, Heißfolien-Druck oder digitaler Fotodruck garantieren eine enorme Gestaltungsvielfalt bei der persönlichen Wahl des Aluminium-Drehverschlusses. Die spezielle Versiegelungswirkung von Aluminium-Drehverschlüssen – auch wenn auf die unterschiedlichste Art und Weise gestaltet – ist unübertroffen; ihre Geschmacksneutralität gegenüber Wein ein überzeugender Faktor. Hinzu kommt der Öffnungsmechanismus, der bei allen Aluminium-Schraubverschlüssen besonders im Mittelpunkt steht.

Weitere Informationen über die Vorteile von Aluminium-Schraubverschlüssen und ihre positiven Eigenschaften finden Sie unter www.aluminium-closures.org.

Weitere Informationen:

Guido Aufdemkamp
EAFA Director Communication

Über "Aluminium Closures – Turn 360°":

'Aluminium Closures – Turn 360°' ist eine Informationskampagne von Europas führenden Herstellern von Aluminiumverschlüssen unter dem Dach der European Aluminium Foil Association (EAFA) in Zusammenarbeit mit den Herstellern von Aluminiumbändern für Schraubverschlüssen. Die EAFA Mitglieder repräsentieren mehr als 80% der weltweiten Herstellung von Aluminium-Drehverschlüssen für Weinflaschen.



PRESSEINFORMATION

Über die EAFA:

Die European Aluminium Foil Association e.V. (EAFA) ist die internationale Organisation der Hersteller von Folienwalzprodukten, Haushaltsfolien und Schraubverschlüssen aus Aluminium sowie von Alufolien-behältern und jeder Art flexibler Verpackungen. Die mehr als 100 Mitgliedsunternehmen sind in West-, Zentral- und Osteuropa beheimatet. Obwohl erst 1974 gegründet, sind die Wurzeln der EAFA bis in die 1920er Jahre zurückzuverfolgen.