

Weitere Informationen erhalten Sie bei:	Herausgegeben von:
Ingo Kaiser Marketing Communications Specialist Speciality Papers Sappi Europe Tel.: +49 (0)5181 77-536 ingo.kaiser@sappi.com	Ruess International GmbH – Member of Ruess Group Simone Hübener Account Managerin/ Redakteurin Tel.: +49 (0)711 16446-16 simone.huebener@ruess-group.com

Pressemitteilung

Alfeld, 16. Dezember 2019

Functional Papers – zwei weitere Grammaturen lieferbar

Sappi-Seal-Portfolio um zwei neue Flächengewichte erweitert

Die ganze Welt spricht über nachhaltige Verpackungslösungen. Sappi, der Trendsetter bei innovativen Verpackungspapieren mit Barriere- und Siegelfähigkeiten, produziert sie bereits und kann auf zahlreiche realisierte Beispiele verweisen. Und die Nachfrage von Kunden und Interessierten aus verschiedensten Branchen wird immer größer. Deshalb erweiterte der weltweit führende Papierhersteller seine Sappi-Seal-Familie kürzlich gleich um zwei neue Grammaturen: Neben der Version mit 67 g/m² ermöglichen es die beiden neuen Papiere mit 85 g/m² und 100 g/m² Markenartikelherstellern, eine noch größere Bandbreite an Produkten mit diesem Functional Paper zu verpacken – sei es als Primärverpackung oder Sekundärverpackung.

Die Anforderungen an Verpackungspapiere steigen stetig: Sie sollen immer mehr Funktionalitäten bieten, ökologisch und recyclingfähig sein sowie die verpackten Produkte optimal schützen. Während viele Papierhersteller noch immer von solchen multifunktionalen Lösungen sprechen, erweiterte der Trendsetter Sappi kürzlich bereits sein Portfolio. Ab sofort ergänzen die beiden Grammaturen 85 g/m² und 100 g/m² das Sappi-Seal-Portfolio. Converter und Hersteller von Lebensmitteln, wie Zucker, Tee und Süßigkeiten, sowie Non-Food-Produkten, beispielsweise Kinderspielzeug und Heimwerkerbedarf, haben nun viel mehr



Möglichkeiten, dieses Functional Paper einzusetzen und von fossilbasierten Materialien auf umweltfreundliche Verpackungen umzusteigen. Die zahlreichen realisierten Projekte, die der Papierspezialist für namhafte Kunden bereits realisiert hat, und die vielen weiteren Aufträge unterstreichen die Relevanz für den Markt.

Ökologie und Ökonomie im Einklang

Sappi Seal verfügt über eine integrierte Heißsiegelfähigkeit und besteht zu mehr als 95 Prozent aus erneuerbaren Materialien. Damit stellen die beiden neuen Papiere und die bereits erhältliche Grammaturnachhaltige Alternativen zu den bestehenden Verpackungslösungen von Papier mit PE-Beschichtung dar. „Durch Sappi Seal können fossilbasierte Rohstoffe um mehr als die Hälfte reduziert werden, da die integrierte Heißsiegelfähigkeit als Dispersionsbeschichtung auf der Papierrückseite realisiert wurde. Außerdem werden die bei der Produktion entstehenden CO₂-Emissionen um fast 50 Prozent minimiert. Dies ergab eine Untersuchung von Ecochain“, erläutert René Köhler, Head of Business Development Packaging and Speciality Papers bei Sappi, die Vorteile. Ferner sind die Sappi-Seal-Papiere zu 100 % recyclingfähig und können zertifiziert nach FSC™ (FSC™ C015022) und PEFC™(PEFC/07-32-76) geliefert werden.

Hervorragende Druckergebnisse für hochwertige optische Wirkung

Zusätzlich zu diesen Vorteilen überzeugt Sappi Seal die Kunden aufgrund folgender Produkteigenschaften: Das Verpackungspapier ist nicht nur heißsiegelfähig, sondern verfügt zusätzlich über eine nennenswerte Feuchtigkeitsbarriere gegen Wasserdampf. Außerdem sorgt es für hervorragende Druckergebnisse und garantiert damit eine hochwertige optische Wirkung der verpackten Waren. Das einseitig gestrichene Papier kann im Tief-, Offset- und Flexodruck bedruckt werden. Zu guter Letzt beeindruckt Sappi Seal durch seine Benutzerfreundlichkeit. Mit diesem Papier hergestellte flexible Verpackungen lassen sich ausgezeichnet und exakt aufreißen, was Verbraucher zu schätzen wissen und ihre Bindung an das Produkt stärkt. Diese Vorteile für den Endverbraucher in Kombination mit den positiven Eigenschaften für die Markenkommunikation und das Markenimage sorgen dafür, dass Sappi mit diesem Papier als Pionier in Sachen nachhaltiger Verpackungslösungen gilt.

Bildmaterial zu dieser Pressemitteilung

Bildnachweis: Sappi Europe



Bild 1: Das innovative und nachhaltige Functional Paper Sappi Seal eignet sich für verschiedenste Anwendungen, etwa für Zucker- und Teeverpackungen, Kinderspielzeug und Heimwerkerbedarf.



Bild 2: René Köhler, Head of Business Development Packaging and Speciality Papers bei Sappi, weiß um die Wünsche und Herausforderungen von Kunden und Interessenten.

Über Sappi

Sappi ist ein weltweit führender Anbieter von nachhaltigen Holzfasernprodukten und -lösungen in den Bereichen Chemiezellstoff, Druckpapiere (gestrichene Feinpapiere), Verpackungs- und Spezialpapiere, Casting- und Release-Papiere, Biomaterialien und Bioenergie. Das Unternehmen setzt auf erneuerbare Ressourcen und ein nachhaltiges Handeln. Die europäischen Werke von Sappi verfügen über Produktketten-Zertifizierungen im Rahmen des Forest Stewardship Council® (FSC®) und/oder des Programme for the Endorsement of Forest Certification™ (PEFC™). Unsere Papiere werden in Werken hergestellt, die nach ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001 und OHSAS 18001 zertifiziert sind. Acht unserer zehn europäischen Werke sind nach EMAS registriert.

Sappi Europe SA gehört zur Sappi Limited (JSE) mit Hauptsitz in Johannesburg, Südafrika, mit 12 500 Mitarbeitern und 18 Produktionsstätten auf drei Kontinenten in neun Ländern. Außerdem hat das Unternehmen weltweit 37 Vertriebsbüros und Kunden in mehr als 150 Ländern. Mehr über Sappi erfahren Sie auf www.sappi.com.