

Wirtschaftlichkeit immer im Blick

SO GELINGT DIE UMSTELLUNG AUF NACHHALTIGE VERPACKUNGSLÖSUNGEN



Allen ist die rasante Veränderung im Markt bekannt: Nachhaltige Lösungen sind gefragter denn je, von Kosmetikprodukten bis hin zum Kühlregal. Wenn sie es nicht längst in Angriff genommen haben, müssen Hersteller über kurz oder lang auf umweltfreundlichere Lösungen umstellen.

Doch was können wir noch tun, anstatt über die Notwendigkeit zu sprechen? Richtig, die Umsetzbarkeit im Blick behalten. Das funktioniert mit Lösungen, die auch in Bezug auf Wirtschaftlichkeit und Effizienz für die Hersteller attraktiv sind.

Eine Lösung, die beide Ansprüche erfüllt, ist die voll recyclingfähige VISTAFORM® HP Mono PP Folie des etablierten Verpackungsmittelherstellers Etimex Primary Packaging. Doch es ist nicht nur besonders umweltfreundlich. Gleichzeitig macht die Lösung den Entwicklungsabteilungen und Produktionen das Leben leichter. Denn Etimex will den Produzenten ein optimales Endergebnis liefern – aus nachhaltigen und wirtschaftlichen Aspekten.

Das schaffen sie mit diesem voll recyclingfähigen Produkt, welches die Performance in der Verpackungsstraße in keiner Weise negativ beeinflusst.

Neue Produkte müssen höchste Anforderungen an optimale Produktionsbedingungen erfüllen.

Doch wie genau funktioniert das? Etimex hat in der Entwicklung besonderen Wert darauf gelegt, dass die umweltfreundliche VISTAFORM® High Performance PP Mono Tiefziehfolie in der Anwendung mit weniger nachhaltigen Lösungen mithalten kann – und bisweilen sogar bessere Ergebnisse erzielt. Mit einer Folienstärke ab 250 µm, lässt sich mit dem Etimex-Produkt das Verpackungsgewicht im Vergleich zur gängigen APET-Folie nämlich um mehr als 30% reduzieren. Und das ganz ohne Einbußen bei der Verarbeitbarkeit und Effizienz auf der Maschine.

**PP MONO TIEFZIEHFOLIE
VISTAFORM® HP
FÜR NOCH MEHR NACHHALTIGKEIT**



» Unsere Folie überzeugt durch eine sehr gute Thermoformbarkeit, hohe Transparenz und einen für PP sehr geringen Rückschrumpf. Durch diese außergewöhnlichen Eigenschaften lässt sie sich problemlos auf allen gängigen Tiefziehanlagen verarbeiten, die für APET ausgelegt sind, und erzielt dabei eine hohe Taktleistung auf der Verpackungsanlage. «

– Armin Briechle, Produktentwicklung der Etimex



Das funktioniert ganz einfach via Plug & Play-Konzept – ohne Anpassung der Werkzeuge.

Im Einsatz bei vielfältigen Anwendungen und Produkten – immer mit höchster Leistung.

Durch die Kombination mit der Lamiseal Oberfolie ist das Produkt als voll recyclingfähiges Mono PP Barrierekonzept verwendbar. Neben der vollständigen Recyclingfähigkeit erreicht die Etimex-Lösung beste Siegel- und Peel-Eigenschaften. Damit eignet sie sich besonders gut für den Einsatz bei Proteinanwendungen wie Fleisch, Wurst, Käse oder Fisch, aber auch für andere Lebensmittelprodukte. Dabei wird der Verderbungsprozess auf ein Minimum reduziert und das Mindesthaltbarkeitsdatum verlängert.

Aber auch der Einsatz bei Nonfood-Artikeln, Blisteranwendungen für technische Produkte und medizinische Anwendungen im Bereich der Heißdampfsterilisation sind mit der PP Mono Tiefziehfolie möglich.

Die Möglichkeiten sind vielfältig. Und am Ende ist eines wichtig: dass ein neues Produkt in der praktischen Anwendung funktioniert und vollständig überzeugt – um zukünftig schnell und einfach mit voll recyclingfähigen Verpackungen zu produzieren.

Mehr Informationen finden Sie unter www.etimex.de



FOLLOW US.