

Flexible Endverpackung

Schonend für Produkt und Umwelt

Dünne Verpackungsfolien aus Mono- oder Verbundfolien bieten je nach Aufbau und Zusammensetzung die jeweils benötigten Produktschutzeigenschaften und minimieren das Verpackungsgewicht. Drei verschiedene Lösungsmöglichkeiten mit all ihren Schutz- und Laufeigenschaften werden von der O. Kleiner AG, Wohlen (CH), dem Fachpublikum vorgestellt. Einen bedeutenden Programmpunkt bei der Verbundfolienentwicklung nehmen kompostierbare Materialien sowie die Suche nach Rohmaterialien aus nachwachsenden Rohstoffen ein.

Ein schonender Umgang mit Res-

ourcen ist bei dem Unternehmen wichtiger Bestandteil der Umweltstrategie. Produktionsprozesse werden laufend nach ökologischen Gesichtspunkten überprüft und wenn möglich angepasst.

Das 2008 mit dem iF packaging award, dem ScanStar und dem SwissStar Publikumspreis ausgezeichnete konsumentenfremdliche Dosenöffnungssystem ist seit kurzem auch in transparenter Version auf dem Markt. Die Weiterentwicklung mit Hochbarriere eignet sich für visuell zu präsentierende Füllgüter.



O. Kleiner:
Halle 7, Stand 236

Foto: O. Kleiner



Um das Verpackungsdesign optimal umzusetzen, werden verschiedene Druckverfahren eingesetzt und die erforderlichen Schutzfunktionen sowie ökologische und funktionelle Aspekte berücksichtigt.