

## Lösungen für die Schutzverpackung mit Luftkissen

Die äußere Verpackung eines Produktes stellt einen wichtigen Teil ihrer Vertriebs- und Marketing-Strategie dar, gleiches gilt für die innere Schutzverpackung. Durch den Online-Handel mit jährlichen Zuwachsraten von 20% hat die Versandverpackung großen Einfluss sowohl auf das Erscheinungsbild einer Marke als auch auf die Versandkosten. Innovative Verpackungslösungen können helfen, das Erscheinungsbild Ihres Unternehmens zu verbessern, während eine ökologisch ansprechende Innenverpackung das Umweltbewusstsein Ihres Unternehmens verdeutlicht. Gleichzeitig werden Größe und Gewicht der Verpackung reduziert und die Versandkosten gesenkt.

## Vorteile der AirPouch® FastWrap™-Luftkissenverpackungen

- Die widerstandsfähigen und durchstoßfesten Kissen werden erst kurz vor Gebrauch befüllt. Sie sparen somit teure Lagerfläche
- Die Luftkissen sind sauber, staubfrei und leicht
- In Kartons flach gefaltete Folie verlängert Wechselzyklen
- Großes Lagersortiment vereinfacht den Bestellvorgang
- Wartungsarme, risikofreie Verpackungsabläufe
- AirPouch® FastWrap™ lässt sich nahezu unendlich recyceln und ist sowohl aus biologisch abbaubarem als auch aus recyceltem Material lieferbar



## Einsatzbereiche

Die AirPouch FastWrap Luftpolsterfolien sind vielseitig einsetzbar und eignen sich für die unterschiedlichsten Schutzverpackungen. Sie sind besonders geeignet zum Schützen von Produkten in folgenden Einsatzbereichen:

- Versandhandel
- Arzneimittelversand
- Logistikdienstleister (3PL)
- Auftragsverpackung und -versand



## Einzigartige EZ-Tear™-Perforation

AirPouch EZ-Tear™ Kissen werden mit unserer innovativen und patentierten EZ-Tear-Perforation gefertigt, welche dem Anwender die Abtrennung benötigter Polstermengen enorm erleichtert. Durch diese Perforation kann der Anwender exakt die benötigte Menge abtrennen – der Verpackungsabfall wird reduziert.

## Nachhaltige Verpackungen zeigen Ihr Umweltbewusstsein

Konsumenten werden sich in zunehmendem Maß der von ihnen erzeugten Abfallmenge bewusst und fordern deshalb nachhaltige Verpackungen. AirPouch FastWrap Verpackungen sind aus den oxobiologisch abbaubaren oder recycelten GeoTech Qualitäten verfügbar. Damit demonstrieren Sie Ihren Kunden das Umweltbewusstsein Ihres Unternehmens.

## Kostensparnis

Mit AirPouch® FastWrap™ Schutzverpackungen erzielen Sie beträchtliche Kosteneinsparungen gegenüber anderen Schutzarten wie Luftfolien, Ausschäumungen, geschäumten Formen oder gespritzten Zellstoffeinsätzen.

Luftkissenfolien stellen eine leichte und saubere Lösung für die Schutzverpackung dar und bieten durch ihre Stabilität hervorragenden Schutz Ihrer Produkte bei minimalem Platzbedarf. AirPouch FastWrap Luftkissen werden in ergiebigen Kartons geliefert. Für den Kunden bedeutet das geringen Platzbedarf bei Versand und Lagerung.

- Schnellere Verpackung als mit Schaum- oder Zellstoffprodukten
- Geringe Paketkosten bei Transport und Lagerung
- Sichere Anpassung an das Verpackungsprodukt
- Verhindert Transportschäden und reduziert Verluste und Rücksendungen
- Vollelektrisches und wartungsarmes System



AirPouch Verpackungen sorgen durch hervorragende Versiegelung und hohe Durchstoßfestigkeit für minimierte Luftverluste und lange Haltbarkeit.

## Verfügbare Produkte

Spezifikationen		Größen (gefüllt), 350mm
GeoTech	LG	✓
Clear	LG	✓
Kartoninhalt (lfd. m)		533
Perforation (gefüllt) (mm)		150

## Materialien

### DuraClear 2000™ Tubes

- Verstärktes lineares Polyethylen niedriger Dichte mit hervorragender Haltbarkeit und Durchstichfestigkeit

### GeoTech DuraClear 2000 Oxobiologisch abbaubare Luftpolsterfolie

- Oxobiologisch abbaubar bei Kontakt mit anderen biologisch abbaubaren Materialien

### GeoTech Recycled EZ-Tear AirPouch Luftpolsterfolie

- Branchenführendes Material mit 90% Recycling-Anteil



## Best Practices bei Schutzverpackungen

Durch sorgfältige Verpackung schützen Sie Ihre Produkte beim Versand und reduzieren Beschädigungen und Rücksendungen. Mit den richtigen Verpackungsmethoden und -materialien erreichen Ihre Produkte unbeschädigt den Empfänger. Unter der Bezeichnung AirPouch Luftpolster produzieren wir eine komplette Reihe von Schutzverpackungen für eine Vielzahl von Einsatzbereichen:

- **Auffüllen von Hohlräumen** – Verhindert Bewegungen, durch die die Produkte beschädigt werden können
- **Umwickeln** – empfindliche Produkte werden gegen Vibrationen und Stöße beim Versand und Transport geschützt
- **Aussteifung** – schützt Kanten und Ecken, die besonders anfällig gegen Beschädigungen sind

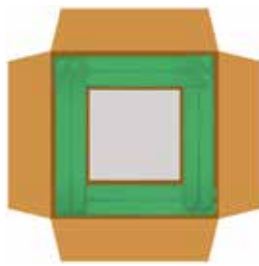
### Benutzen Sie Schutzverpackungen, die speziell für Ihren Einsatzfall entwickelt wurden –

Um sicherzustellen, dass Ihre Produkte den Empfänger unbeschädigt erreichen, setzen Sie unsere Schutzverpackungen bitte gemäß unseren Werksempfehlungen ein. Unsere AirPouch Spezialisten unterstützen Sie bei der Auswahl des passenden Materials.

## AirPouch Luftkissen schützen Ihre Produkte auf verschiedene Arten:



Schutz gegen  
Verrutschen



Kantenschutz



**Systemangepasste Materialien**



**Service und Support**



**Kundenspezifisches Engineering  
und Integration**

**Automated Packaging Systems** ist auf **Komplettsysteme** spezialisiert, die aus hochwertigen Verpackungsmaschinen, den Systemen angepassten Verpackungsmaterialien und dem Kundenservice und Support bestehen. Wir unterstützen unsere Kunden bei der Rationalisierung ihrer Verpackungsprozesse, der Steigerung der Produktivität und der Reduzierung der Gesamtbetriebskosten (TCO). Wir bieten maßgeschneiderte Lösungen, die den spezifischen Anforderungen unserer Kunden umfassend gerecht werden.



Alle Materialien sind als #4-Kunststoff eingestuft, der sich einfach wiederaufbereiten lässt.

Die Zusätze in EGDC/oxobiologisch abbaubaren Folien wurden von unabhängigen Laboratorien mit Standardtestmethoden nach ASTM, ISO und anderen Standardisierungs-instituten getestet und dürfen als oxobiologisch abbaubar und umweltverträglich bezeichnet werden.

Grad und Zeitdauer des oxobiologischen Abbaus sind abhängig von den Expositions-Bedingungen.



☎ 05331-90383-0    ✉ kontakt@airpouch.de    🌐 airpouch.de

🏠 Automated Packaging Systems, Heinrich-Eberhardt-Str. 10, 38304 Wolfenbüttel