

Schutzverpackungslösungen

Die äußere Verpackung eines Produktes stellt einen wichtigen Teil ihrer Vertriebs- und Marketingstrategie dar, gleiches gilt für die innere Schutzverpackung. Durch den Onlinehandel 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™ Verpackungen

- Das patentierte Wabendesign mit Luftkanälen verhindert Transportschäden und minimiert Verluste und Rücksendungen
- Die widerstandsfähigen und durchstoßfesten Luftpolsterfolien werden erst kurz vor Gebrauch befüllt. Sie sparen somit teure Lagerfläche
- Das Folienmaterial ist sauber, staubfrei und leicht
- Geringerer Lagerplatzbedarf als vorgefüllte Luftpolsterfolie
- Großer Kartoninhalt verlängert die Wechselzyklen
- Zum Patent angemeldetes Versiegelungssystem minimiert Luftverluste
- AirPouch® FastWrap™ lässt sich nahezu unendlich recyceln und ist sowohl aus oxobiologisch 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
- Logistikdienstleistung (3PL)
- Auftragsverpackung und -versand



Patentiertes Wabendesign

Die Schutzverpackung AirPouch FastWrap mit unserem patentierten Wabendesign ermöglicht durch integrierte Luftkanäle die sichere Umhüllung des Packgutes. Die Luftkanäle verteilen die Luft gleichmäßig über mehrere Zellen. Damit bleibt das Packgut auch bei einzelnen beschädigten Zellen weiter sicher geschützt.

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.

Geringere Kosten

Mit AirPouch® FastWrap™ Schutzverpackungen erzielen Sie beträchtliche Kosteneinsparungen gegenüber anderen Schutzarten wie Schaumfolien, Papier und vorgefüllten Luftpolsterfolien.

Luftpolsterfolien stellen eine leichte und saubere Lösung für die Schutzverpackung dar und bieten durch ihre Stabilität hervorragenden Schutz Ihrer Produkte bei minimalem Platzbedarf.

AirPouch FastWrap Folien werden in ergiebigen Kartons geliefert. Für den Kunden bedeutet dies geringen Platzbedarf bei Versand und Lagerung.

- Ein kleiner Karton mit vorgeformter Luftpolsterfolie ergibt ca. 5 Rollen vorgefüllte Luftpolsterfolie. Die Kosten für Transport und Lagerung werden damit reduziert
- Im Vergleich zu Rollen von Luftpolsterfolie muss weniger Material bewegt werden
- AirPouch FastWrap Folien passen sich der Oberfläche des Packgutes an
- Der vollelektrische, wartungsarme Dispenser benötigt nur eine geringe Stellfläche
- AirPouch FastWrap Folie verhindert Transportschäden und reduziert Verluste und Rücksendungen



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

Verfügbare Produkte

Film		Breite (befüllt) (mm)		
		300mm		600mm
Polsterhöhe		19	30	19
GeoTech	LG	✓	✓	✓
Clear	LG	✓	✓	✓
Clear	HD	✓		✓
Anti-Statik	LG	✓		✓
Kartoninhalt (lfd. m)		533	533	396
Perforation (mm)		150	170	150

Materialien

DuraClear 2000™ Luftpolsterfolie

- Branchenführendes Material mit 95% Recycling-Anteil

AirPouch FastWrap HD Luftpolsterfolie

- Erfüllt die Creep Standards nach der Federal Spezifikation PPP-C-795C von weniger als 10% Kriechverlust über 30 Tage unter Belastung wie in der ASTM D 2221 Testmethode definiert
- Hervorragend geeignet für schwere oder zerbrechliche Produkte mit langen Lager- oder Transportzeiten
- Sehr gute Barriereeigenschaften
- Erfüllt: PPP-C-795D, CID A-A549

AirPouch FastWrap Anti-Statik-Luftpolsterfolie

- Frei von Aminen
- Verträglich mit Polycarbonaten und Silberlot
- Leitet statische Aufladung ab und schützt empfindliche Komponenten
- Statische Ableitung: 5.000 V auf <50 V, <2.0 s
- Oberflächenwiderstand: <157 Ω/cm²
- Pink-Färbung erleichtert die Identifizierung

GeoTech DuraClear 2000 Biodegradable Luftpolsterfolie

- Biologisch abbaubar bei Kontakt mit anderen biologisch abbaubaren Materialien

GeoTech Recycled EZ-Tear AirPouch Luftpolsterfolie

- Branchenführendes Material mit 80 % Recycling-Anteil



Bewährte Methoden bei Schutzverpackungen

Durch sorgfältige Verpackungen 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 FastWrap 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.

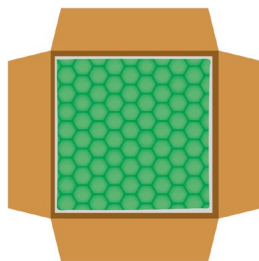
Spezielle Produkte erfordern auch spezielle Verpackungen – Produkte wie elektronische und elektrische Komponenten benötigen häufig antistatische Verpackungsmaterialien wie unsere AirPouch FastWrap **Anti-Statik-Luftkissenfolie**.



AirPouch Luftpolsterfolie schützt Ihre Produkte auf verschiedene Arten:



Überlappend



Top-Fill



Systemangepasste Materialien



Service & Support



Kundenspezifisches Engineering & 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 mit Ausnahme der FastWrap HD 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 Standardisierungsinstituten getestet und dürfen als oxobiologisch abbaubar und umweltverträglich bezeichnet werden.

Grad und Zeitdauer des oxobiologischen Abbaus sind abhängig von den Expositionsbedingungen.



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

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