



Wiederaufbereitete GeoTech™ AirPouch®-Folie für Luftpolster (RGT)

Wiederaufbereitete AirPouch®-Folie für Luftpolster besteht aus mindestens 95% recyceltem Material unserer Produktion. Sie bietet überall da, wo optische Eigenschaften nicht im Vordergrund stehen, eine ausgezeichnete preisliche Alternative zu anderen Folien. Das aufbereitete Material ist blickdicht und besitzt eine sehr gute Haltbarkeit.

Wiederaufbereitete AirPouch®-Folie für Luftpolster besitzt eine grüne Einfärbung und ist Teil der GeoTech™-Folien-Produktgruppe, die Umweltfreundlichkeit und Abfallreduzierung garantiert. Wie alle Polyethylen Materialien lassen sich GeoTech™-Folien problemlos und wiederholt recyceln.

Zur besseren Trennung benötigter Polstermengen und für einen sparsamen Materialeinsatz besitzt die Folie unsere EZ-Tear-Perforation. Wiederaufbereitete AirPouch®-Folie für Luftpolster wird als flach gefaltete Folie im Karton geliefert. Daraus hergestellte Polster ermöglichen eine staubfreie und saubere Verpackung empfindlicher Produkte.

Vorteile für den Nutzer

- Enthält mindestens 90% recyceltes Material*
- Recyclbar
- Wiederaufbereitete Polster sind ein kostengünstiges und nachhaltiges Material für die Schutzverpackung
- Die wiederaufbereitete Folie besitzt die exklusive EZ-Tear Perforation zum einfachen Abtrennen benötigter Luftpolstermengen
- Ausgezeichnetes Lufthaltevermögen
- In Kartons, flach gefaltet gelieferte Folie reduziert Lagervolumen gegenüber herkömmlichen Schutzmaterialien
- Luftpolster sind sauber und staubfrei in der Anwendung
- Zuführung des Materials direkt aus dem Karton möglich

Technische Daten

Lieferbare Größen: 200 mm Breite; verschiedenen Standardlängen

Lieferbare Foliendicke: 35 µm und 45 µm

Verpackungseinheiten: 1.200 m (35 µm) und 900 m (45 µm) Material pro Karton

Bedruckung: Mit GeoTech-Logo zur Demonstration der Umweltverträglichkeit, individueller Druck auf Anfrage

Eigenschaften:	U/M	35µm	45µm	ASTM
Trübung (mit Standard-Grünfärbung)	%	54.4	Matt	D-1003
Durchstoßfestigkeit (Dart)	Gramm	191	279	D-1709



Test-Daten gelten nur für RGT-Folienmaterial. Die Tabelle zeigt nominale Werte. Die tatsächlichen Ergebnisse können aufgrund der inhärenten Prozesse schwanken. Es gelten bestimmte Mindestabnahmemengen.

*Recycling-Folie wird aus rückgeführtem recyceltem Material produziert

maschinen

material

service

systemvorteil



Automated Packaging Systems Ltd.
 Böttgerstr. 2
 38122 Braunschweig
 Tel: 0531 263050
 Fax: 0531 2630522
 E-mail: kontakt@autobag.de
 Besuchen Sie uns oder rufen Sie uns an
 www.airpouch.com
 0800 526 526 0

© 10/13 Automated Packaging Systems. Features, Options & Technical Specifications subject to change.