



Brangs + Heinrich
Verpacken. Schützen. Sichern.

VERPACKUNGSFOLIEN

EFFIZIENTE UND NACHHALTIGE LÖSUNGEN FÜR ALLE ANWENDUNGEN





CLOSE THE LOOP

WIR RECYCELN IHRE FOLIENABFÄLLE



Rentabel und nachhaltig im Kreislauf: Machen Sie Platz im Lager für neue Verpackungsfolien, indem Sie uns Ihre Folienabfälle einfach wieder mitgeben – gegen Vergütung. Wir führen diese dem Recyclingprozess zu und produzieren daraus neue Folien mit Regeneratanteil.



Davon profitieren Sie:

- ✓ Nachhaltig wirtschaften im Kreislauf
- ✓ Weniger Entsorgungsaufwand
- ✓ Nebenumsätze mit Folienabfällen
- ✓ Platzsparend: Folienballenpressen
- ✓ Deutlich weniger CO₂-Emissionen
- ✓ Einsparung fossiler Rohstoffe
- ✓ Deshalb Verfügbarkeit sicherer

Ihr Beitrag zu nachhaltiger Kreislaufwirtschaft ist ab sofort leicht umsetzbar und zahlt sich aus. Werden Sie Teil unseres neuen Recyclingkonzeptes:

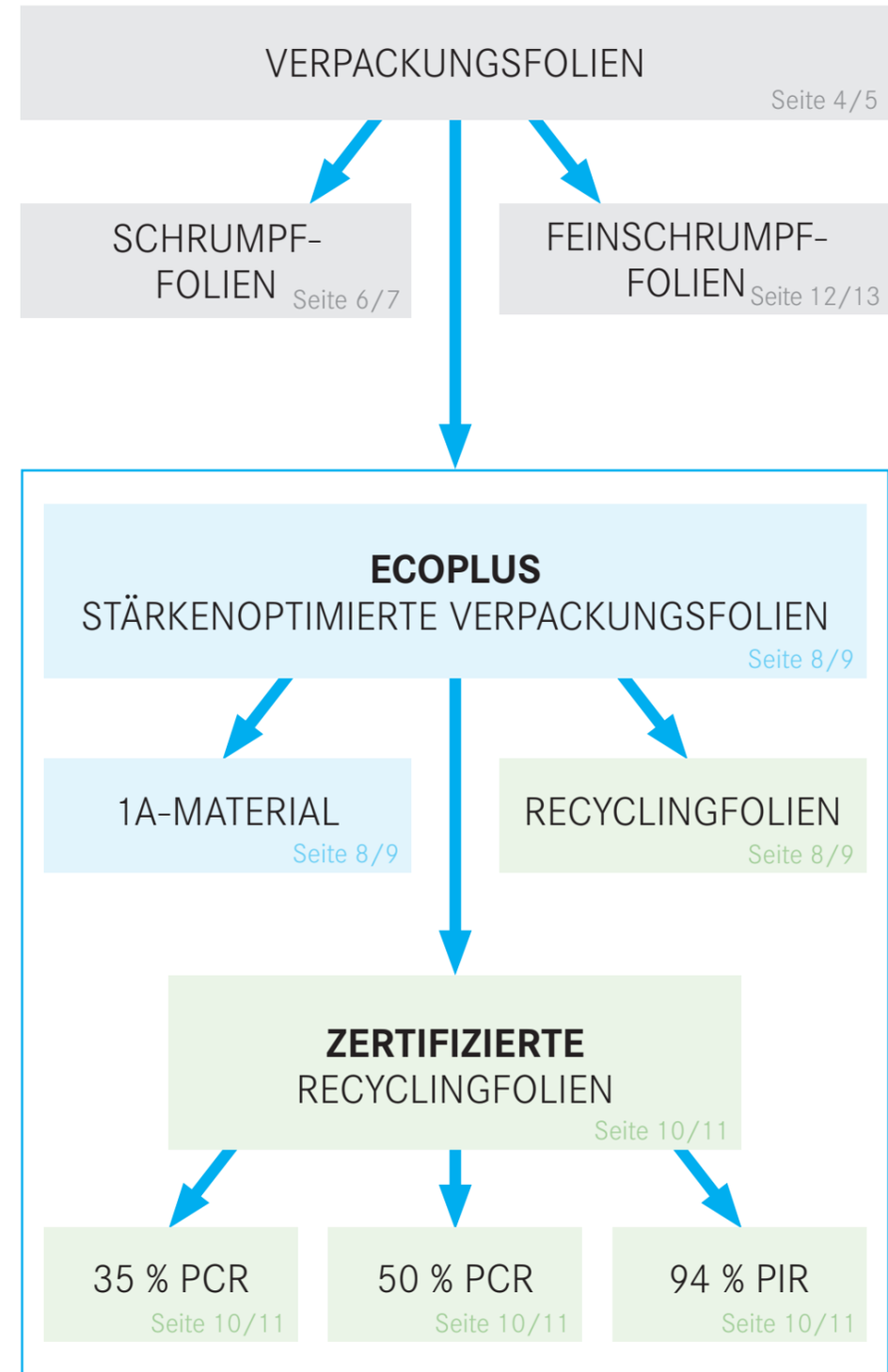
Mehr Infos



Close the loop: Nehmen Sie jetzt Kontakt zu uns auf und lassen Sie Ihre Folienabfälle recyceln.

Inhalt

Profi Then®





ProfiThen® Verpackungsfolie ist die flexible Allzweckfolie für alle manuellen, halbautomatischen und vollautomatischen Einsatzbereiche. Lieferbar in ganz individuellen, auf Ihren Bedarf zugeschnittenen Formaten, Stärken und Ausführungen.

Eigenschaften

- Zahlreiche Ausführungen
- Universell einsetzbar

Ausführungen

- UV-stabilisiert / UV-Absorber
- Genadelt
- Gelocht
- Eingefärbt
- Stumpf oder glatt
- Antistatisch
- Druckvorbehandelt
- Bedruckt (max. 8-farbig)
- Perforiert auf Rolle/lose
- Geblockt
- Mit Nahtunterbrechung
- Kantenbeschnitten (Blauer-Engel-Qualität)



ProfiThen® Zeitungsfolie

100 % recyclingfähig
im Kreislaufsystem



Einsatzgebiete

- Schutzverpackung
- Umverpackung
- Feuchtigkeits- und Transportschutz
- Für manuellen und maschinellen Einsatz

PROFITHEN®
VERPACKUNGSFOLIEN

Qualität / Ausführung	Stärkenbereich in µm	Ausrüstung in mm	Rollenausführung
LDPE (Mono oder Coex)	10 - 500	Halb-/Schlauchfolie 50 - 3.400 Breite Seitenfaltenschlauchfolie bis 12.000 Umfang bei Liegebreite 3.400, Flachfolie bis 4.350 Liegebreite Flachbeutel 50 - 3.400 Breite / 100 - 10.000 Länge	nach Wunsch
HDPE	7 - 100	Flachfolie 150 - 1.600 Umfang Halb-/Schlauchfolie 200 - 3.400 Umfang	nach Wunsch
MDPE	10 - 200 Flachfolie	250 - 3.000 Umfang Halb-/Schlauchfolie 200 - 3.400 Umfang	nach Wunsch
Baufolien	30 - 500	1.500 - 8.000 Breite	nach Wunsch
TL-Folien	200 und stärkenreduziert in 120 SR	1.500 - 8.000 Breite	nach Wunsch
Blauer Engel	22 - 150	1.600 mm flachliegend 4.600 mm maximaler Umfang mit Seitenfalte	nach Wunsch



Monoaxial oder biaxial schrumpfende Hochleistungs-Folien, bestehend aus speziellen Abmischungen der Rohstoffe LDPE/LLDPE und HDPE. Einsetzbar auf allen bekannten halb- und vollautomatischen Verpackungslinien.

Eigenschaften

- Besonders vielseitig
- Hohe Schrumpfleistung
- Gute Wirtschaftlichkeit

Ausführungen

- Genadelt oder ungenadelt
- Stumpf oder glatt
- Druckvorbehandelt
- UV-stabilisiert
- Eingefärbt oder hochtransparent
- Monoaxial/biaxial schrumpfend
- Antistatisch
- Perforiert auf Rolle (Hauben)
- Kantenbeschnitten
- Bedruckt (max. 8-farbig)
- Gelocht

Einsatzgebiete

- Einzel-/Gebinde- und Trayverpackung
- Palettensicherung und Verpackung
- Schutzverpackung
- Umverpackung
- Manuelle und maschinelle Verarbeitung



ProfiThen® Schrumpffolie

PROFITHEN®
SCHRUMPPFOLIEN

100 % recyclingfähig
im Kreislaufsystem



Qualität / Ausführung	Stärkenbereich in µm	Ausrüstung in mm	Rollenausführung
Polyethylen (mono- und coextrudiert)	15 - 300	50 - 3.000 (bzw. 8 m Umfang)	nach Wunsch



PROFITHEN®

ECOPLUS STÄRKENOPTIMIERTE VERPACKUNGSFOLIEN

Dank Einsatz hochwertigster Rohstoffe weisen die EcoPlus Verpackungsfolien eine sehr hohe Festigkeit auf. Damit ist eine Materialersparnis von bis zu 25 % möglich: Bereits ab einer Folienstärke von 30 µm gewährleisten sie die volle Stabilität.

Eigenschaften

Die EcoPlus Verpackungsfolien sind für alle manuellen und maschinellen Anwendungen einsetzbar und auch als Schrumpffolie in den verschiedenen Qualitäten verfügbar.

EcoPlus 1A-Material

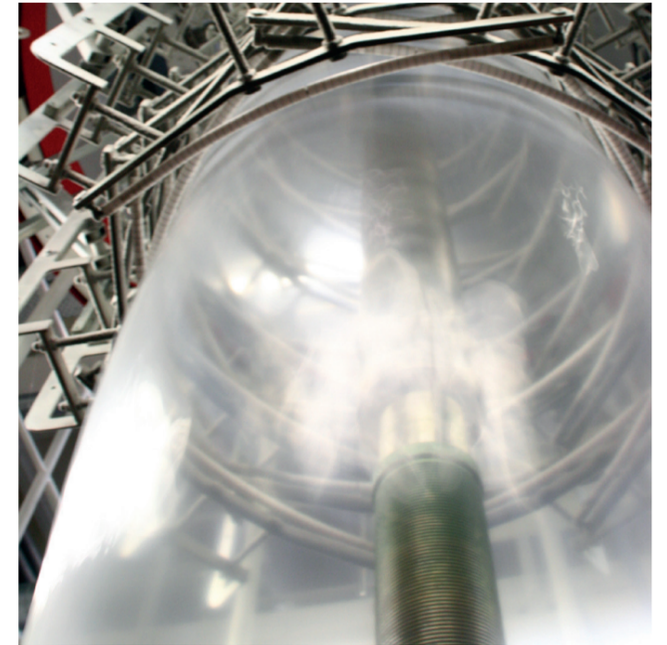
- **100 % 1A-Material**
- Ressourcenschonend: bis zu 25 % weniger Materialeinsatz
- Hohe Wirtschaftlichkeit
- Sehr hohe Durchstoß- und Weiterreißfestigkeit
- Universell einsetzbar
- Lebensmittelunbedenklich
- 100 % recyclingfähig
- Geringe Entsorgungskosten

EcoPlus R mit Recycling-Anteil

- **Variabler Recycling-Anteil je nach Einsatz**
- Ressourcenschonend: aus Recycling-Material
- Und bis zu 25 % weniger Materialeinsatz
- Hohe Wirtschaftlichkeit
- Sehr hohe Durchstoß- und Weiterreißfestigkeit
- Universell einsetzbar
- 100 % recyclingfähig im Kreislaufsystem
- Keine Entsorgungskosten
- Umweltfreundlich und nachhaltig

Lieferformen

- Flach- und Halbschlauchfolie
- Seitenfaltenschlauch/-beutel
- Schlauchfolie
- Zuschnitte
- Flachbeutel
- Abdeckhauben/Inliner
- genadelt, UV-stabilisiert etc.



ProfiThen® Folienextrusion



100 % recyclingfähig
im Kreislaufsystem



Qualität / Ausführung	Stärkenbereich in µm	Ausrüstung in mm	Rollenausführung
Flachfolie	ab 30 µm	200 - 2.500 mm Breite	nach Wunsch
Halbschlauch	ab 30 µm	200 - 2.600 mm Breite	nach Wunsch
Flachbeutel	ab 30 µm	ab 100 mm Breite	nach Wunsch
Seitenfaltenbeutel	ab 30 µm	400 - 6.100 mm Umfang	nach Wunsch
Schlauchfolie	ab 30 µm	200 - 6.100 mm Umfang	nach Wunsch



PROFITHEN®

ECOPLUS RECYCLED

VERPACKUNGSFOLIEN MIT ZERTIFIKAT

Die Hochleistungs-Coex-Folien mit 35, 50 oder 94 % Recyclinganteil bestehen aus definierten und hochwertigen Regeneraten aus Industrie- bzw. Verbraucherabfällen (PIR bzw. PCR). Dank ihrer Festigkeit ist eine Materialoptimierung von bis zu 10 % möglich.

EcoPlus Verpackungsfolie RZ mit zertifiziertem Recycling-Anteil

- Nachhaltig ressourcenschonend
- Mit 35 / 50 oder 94 % Recycling-Anteil
- Zertifiziert aus Verbraucherabfällen
- Stabiler dank Dreischicht-Aufbau
- Deshalb materialoptimiert
- Leichter und effizienter
- Geruchsneutral
- Transparent und scannerfähig
- Spezielle Ausrüstungen möglich



Recycling-Anteil durch DIN CertCo zertifiziert

Mehr Transparenz und Rechtssicherheit bei Ihrem Umweltschutzengagement gewinnen Sie mit unseren zertifizierten Recyclingfolien, die aus Industrie- bzw. Verbraucherabfällen (PIR bzw. PCR) hergestellt sind. Ein Zertifikat bestätigt Ihnen den entsprechenden Recyclinganteil. Nachhaltige Verpackungsfolien - verlässlich dokumentiert.

Leichter, weil 10 % materialoptimiert

Durch ihre Zusammensetzung aus hochwertigen zertifizierten Rohstoffen und ihren mehrschichtigen Aufbau ist diese Hochleistungs-Coex-Folie stabiler als herkömmliche Folien und kommt deshalb mit weniger Material aus. Bereits bei einer Folienstärke von 30 µm können wir die volle Stabilität und Reißfestigkeit gewährleisten.



ProfiThen® Folienextrusion

Lieferformen

- Flach- und Halbschlauchfolie
- Seitenfaltenschlauch/-beutel
- Schlauchfolie
- Zuschnitte
- Flachbeutel
- Abdeckhauben/Inliner
- Genadelt, UV-Stabilisiert, etc.
- Ab 30 µm Stärke erhältlich



Artikelbezeichnung	Spezifikation	Mögliche Folienstärke	Mögliche Folienbreite
EcoPlus RZ 35	mit 35 % PCR	ab ca. 30 µm	max. 2800 mm flachliegend max. 6000 mm im Umfang
EcoPlus RZ 50	mit 50 % PCR	ab ca. 30 µm	max. 2800 mm flachliegend max. 6000 mm im Umfang
EcoPlus RZ 94	mit 94 % PIR	ab ca. 30 µm	max. 2800 mm flachliegend max. 6000 mm im Umfang



PROFITHEN®

FEINSCHRUMPPFOLIE

Polyolefin-Feinschrumpffolien von hoher Festigkeit und Transparenz. Die glänzende Lösung für eine hochwertige Warenpräsentation. Ob Mono- oder Coex-Folie, stark oder schwach schrumpfend – die individuelle Lösung für Ihre Produkte.

Eigenschaften

- Hohe Transparenz und Brillanz
- Sehr widerstandsfähig durch mehrlagiges Polyolefin
- Optimale Warenpräsentation
- Hervorragende Maschinengängigkeit

Ausführungen

- Stark oder schwach schrumpfend
- Genadelt (heiß oder kalt)
- Mono- oder Coex-Folie
- Quervernetzt
- Glatt oder stumpf

Einsatzgebiete

Geeignet u.a. für das Einschrumpfen von

- Spielen
- Diversen Druckerzeugnissen (Bücher, Kalender etc.)
- Lebensmitteln (Süßwaren, Gebäck usw.)
- CDs, Alben, Bilderrahmen u.v.m.
- Verarbeitung auf allen Halb- und Vollautomaten



ProfiThen® Feinschrumpffolie für diverse Anwendungen

100 % recyclingfähig
im Kreislaufsystem



Qualität / Ausführung	Stärkenbereich in μ	Ausrüstung in mm	Rollenausführung
Polyolefin-Feinschrumpffolie	7 - 38	50 - 1.350 Breite	Standard als Flachfolie oder Halbschlauch

DEUTSCHLAND**01067 Dresden**

Bremer Straße 65
Telefon +49 (0)351 47169-32
Telefax +49 (0)351 47169-33
E-Mail dresden@brangs-heinrich.de

22339 Hamburg

Wilhelm-Stein-Weg 22
Telefon +49 (0)40 538931-0
Telefax +49 (0)40 538931-11
E-Mail hamburg@brangs-heinrich.de

30855 Langenhagen

Industriestraße 4
Telefon +49 (0)511 96898-0
Telefax +49 (0)511 96898-88
E-Mail hannover@brangs-heinrich.de

42651 Solingen

Felder Straße 79-81
Telefon +49 (0)212 2403-0
Telefax +49 (0)212 2403-106
E-Mail solingen@brangs-heinrich.de

65203 Wiesbaden

Hagenauer Straße 42
Telefon +49 (0)611 9714512
Telefax +49 (0)800 272 6477
E-Mail wiesbaden@brangs-heinrich.de

70567 Stuttgart

Zettachring 10
Telefon +49 (0)711 49097-146
Telefax +49 (0)800 272 6477
E-Mail stuttgart@brangs-heinrich.de

86156 Augsburg

BUHL BUSINESS CENTER
Alfred-Nobel-Str. 9
Telefon +49 (0)821 65058-600
Telefon +49 (0)821 65058-609
E-Mail augsburg@brangs-heinrich.de

BELGIEN

Brangs + Heinrich SRL/BV
4821 Dison
Rue des Nouvelles Technologies 3
Zoning Les Plenesses
Telefon +32 (0)2 4650100
Telefax +32 (0)2 4650419
E-Mail dison@brangs-heinrich.be

CHINA

Brangs + Heinrich China
Shanghai
c/o B + Z Industrial Packaging Materials
(Shanghai) Co., LTD. Shanghai
No. 77, Lane 685, Shengfu Road
Songjiang District (Jiuting), P.C.201615
China
Telefon +49 (0)800 0001169
Telefax +49 (0)800 272 6477
Telefon +86 (0)21 3352 2988
E-Mail china@brangs-heinrich.com.cn

NIEDERLANDE

Brangs + Heinrich BV
3565 AR Utrecht
Arkansasdreef 32 A
Telefon +31 (0)30 2631020
Telefax +31 (0)30 2612133
E-Mail utrecht@brangs-heinrich.nl



E-Mail:
info@brangs-heinrich.de



Online-Shop:
www.verpacken.online