



PP-BASIERTE  
RECYCELFAHIGE  
VERPACKUNGSLÖSUNGEN

Unser Portfolio von flexiblen Verpackungslösungen umfasst eine große Bandbreite an Möglichkeiten, entdecken Sie unsere PP-basierten recycelbaren Lösungen!



## Lösungen für Deckelfolien, Schlauchbeutel und Pouchanwendungen

### BIAXOP ECO

#### Fakten

- Zertifiziert recycelfähig\*
- 90–95 % PP
- Dickenrange: 50–90 µm  
(für Pouches auch in weiteren Dicken erhältlich)
- Verschiedene Sauerstoffbarrierefelder erhältlich,
  - hohe Barriere:  $\leq 2,5 \text{ cm}^3/\text{m}^2 24\text{h bar}$  ( $23^\circ\text{C}/50\% \text{ r.F.}$ )
  - extra hohe Barriere:  $\leq 1 \text{ cm}^3/\text{m}^2 24\text{h bar}$  ( $23^\circ\text{C}/50\% \text{ r.F.}$ )
- Transparent oder weiß eingefärbt
- Peelfähig für leichtes Öffnen oder fest versiegelnd mit Siegelbeginn bei niedrigen Temperaturen
- Bedruckbar in Flexo- und Tiefdruck



### REPAK TOP ECO PP

#### Fakten

- Zertifiziert recycelfähig\*
- 90 % PP
- Dickenrange: 80–95 µm
- Hohe Sauerstoffbarriere  $\leq 3,2 \text{ cm}^3/\text{m}^2 24\text{h bar}$  ( $23^\circ\text{C}/50\% \text{ r.F.}$ )
- Transparent
- Wiederverschließbar
- Bedruckbar im Flexo- und Tiefdruck



Unser BIAXOP ECO Portfolio für Pouchanwendungen umfasst unter anderem Lösungen für Pouches mit Ausgießer und Deckel für Babynahrung, sterilisationsbeständige Lösungen als Ersatz für Konservendosen und lange Haltbarkeit. Unsere Pouchexperten beraten Sie gern.





Thermoformbare Unterfolien, die passenden Lösungen für unsere Deckelfolien

## NICE ECO PP

### Fakten

- Zertifiziert recycelbar\*
- 90–95 % PP-basiert
- Verfügbar in Dicken von 150–500 µm
- Hohe Sauerstoffbarriere ≤ 5 cm<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> 24h bar (23 °C/50 % r.F.)
- Geeignet für Pasteurisierung
- Exzellente Formbarkeit auch bei größerem Tiefzug
- Klebstoff-frei



## SC ECO XX XPP

### Fakten

- Zertifiziert recycelbar\*
- 90–95 % PP-basiert
- Verfügbar in Dicken von 100–300 µm
- Hohe Sauerstoffbarriere ≤ 2 cm<sup>3</sup>/m<sup>2</sup> 24h bar (23 °C/50 % r.F.)
- Geeignet für Pasteurisierung und Sterilisation (XXS Typen)
- Transparent oder transluzent eingefärbt (u.a. gelblich)
- Hervorragende Maschinengängigkeit
- Klebstoff-frei



Die thermoformbaren Folien sind geeignet für alle Formen und Größen, zum Beispiel zum Verpacken von Würstchen und anderen Fleisch- oder Aufschnittwaren, Backwaren, Kartoffelprodukten, Mais oder Roter Beete.



GreenChoice ist unser Versprechen an Sie: Das Versprechen, unsere Werte und unsere Überzeugungen einer nachhaltigen Verpackungszukunft durch Innovationen zum Leben zu erwecken. Mit Ihrer Entscheidung für unsere GreenChoice Produkte, machen Sie den nächsten Schritt, um Ihre Pläne und Strategien zum Thema Nachhaltigkeit, unter Berücksichtigung der gesamten Wertschöpfungskette, umzusetzen.

Lassen Sie uns diesen Schritt gemeinsam gehen und gemeinsam Verantwortung für eine bessere Zukunft übernehmen.



REnewable



REcyclable



REcycled

Wenn Sie mehr über Wipak und unsere nachhaltigen Verpackungslösungen erfahren möchten, kontaktieren Sie uns über: [info@wipak.com](mailto:info@wipak.com)  
oder besuchen Sie unsere Website: [www.wipak.com/green-choice](http://www.wipak.com/green-choice)



Folgen Sie uns auf [LinkedIn](#)

