



# Nachhaltige Verpackungen aus PE-Monomaterial

Recyclebare Verpackungen nehmen einen immer grösser werdenden Teil im Verpackungsmarkt ein. Strengere gesetzliche Vorgaben sowie eine steigende Nachfrage von abfüllenden Unternehmen erfordern die Umstellung auf Monomaterial-Verpackungen. Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, haben wir 4 Produktneuheiten aus PE-Monomaterial entwickelt.



## PE-Monomaterial-Standbodenbeutel mit Spout

EIGENSCHAFTEN	
Material: Monomaterial OPE/PE (transparent)	✓
Materialstärke: 25/90 µm	✓
Gut recyclefähiger Verbund	✓
Mit und ohne Spout möglich	✓
Gute Falltestbeständigkeit	✓



## PE-Monomaterial-Hochbarriere-Folie für FFS-Maschinen

EIGENSCHAFTEN	
Material: PEsiOX/PE	✓
Materialstärke: 32/75 µm	✓
Sehr gute Sauerstoffbarriere	✓
Verfügbar als Rollenware	✓
Geeignet für FFS-Maschinen	✓
Geeignet für Ventile W106, W116, W206 und W216 mit Ultraschall-Siegelung	✓





## PE-Monomaterial-Standbodenbeutel mit Zipper

EIGENSCHAFTEN	
Material: HDPEs/PE	✓
Materialstärke: 32/100 µm	✓
Wiederverschliessbar und mit Sichtfenster	✓
Mit hoher Sauerstoffbarriere	✓



## PE-Monomaterial-Standbodenbeutel ohne Zipper

EIGENSCHAFTEN	
Material: HDPEs/PE	✓
Materialstärke: 32/100 µm	✓
Mit Sichtfenster	✓
Mit hoher Sauerstoffbarriere	✓



Sie möchten mehr über unsere nachhaltigen Verpackungen erfahren?  
Dann freuen wir uns auf Ihre Kontaktaufnahme telefonisch oder per Mail an:

**Wipf AG**

**Stefano Di Maiolo**

Vice President Sales & Business Development

Member of the Executive Board

Direct +41 44 947 22 55

Email stefano.dimaiolo@wipf.ch



Folgen Sie uns auf:  

**Wipf AG**

Industriestrasse 29, Postfach, CH-8604 Volketswil

Telefon +41 44 947 22 11, info@wipf.ch, www.wipf.ch

**wipf** 

Innovative Packaging Solutions