



Nachhaltige Verpackungen aus PE-Monomaterial

Recyclbare 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: HDPEsx/PE	✓
Materialstärke: 32/100 µm	✓
Wiederverschliessbar und mit Sichtfenster	✓
Mit hoher Sauerstoffbarriere	✓



PE-Monomaterial-Standbodenbeutel ohne Zipper

EIGENSCHAFTEN	
Material: HDPEsx/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

Melanie Hauser

Key Account Manager
& Deputy Head of Sales

Industriestrasse 29
CH-8604 Volketswil
T +41 44 947 22 61
melanie.hauser@wipf.ch



Folgen Sie uns auf:   