

Folienprodukte – LDPE/HDPE Säcke und Beutel

Products from films – LDPE / HDPE sacks and bags



Die Kunst des Verpackens
The art of packaging

www.pebal.cz

PEBAL[®]

Folienprodukte – LDPE/HDPE Säcke und Beutel

Products from films – LDPE / HDPE sacks and bags

- Wir stellen Säcke und Beutel in verschiedenen Größen her und bemühen uns ständig die Kundenanforderungen zu erfüllen und eine optimale Lösung zu finden.
- **Bearbeitungen der Folie**
 - Schrumpfbare (Wärmeschrumpfende Beutel und Säcke)
 - UV-Stabilität gegen Sonnenstrahlung
 - Einfärbung
 - Ionisation (erforderliche Oberflächenbehandlung vor dem Bedrucken)
 - Bedruckung
 - Antikorrosion (ein Additiv, das den Korrosionsprozess der verpackten Ware verlangsamt)
 - Gleitfähigkeit – nur LDPE-Produkte (einfaches Öffnen)
 - Perforierung je nach Kundenanforderung
 - Antistatik (ein Additiv zur Unterdrückung der elektrostatischen Aufladung)
 - Zuschnitte in allen Formen und Anordnungen
 - aufgeraute Streifen – nur LDPE-Produkte (bessere Fixierung der Beutel und Säcke beim Transport)
 - Antiblock – nur LDPE-Produkte (einfaches Öffnen der nichtrutschenden Folie)
- **Ausführungen**
 - Bodenschweißnaht – Säcke und Beutel werden aus der Schlauchfolie hergestellt und sind nur an einer Seite geschweißt
 - Seitenschweißnaht
 - lose verpackt - z. B. im Karton
 - auf Papphülle gerollt – in Rollen geliefert; Perforation zum einfachen Abreißen
 - Flachbeutel und -säcke
 - mit Boden- und Seitenfalten
 - mit Klappe
 - mit Blockierung
 - Taschen
- **Spezielle Arten von Säcken und Beutel**
 - Paletten-Schrumpfhäuben
 - Beutel für Obst und Gemüse, Säcke zum automatischen Verpacken von Gebäck und Tiefkühlware, Säcke mit Klappe und selbstklebendem Band
- We produce bags and sacks of various sizes, always trying to meet customers' requirements and find an optimal solution.
- **Film treatments**
 - shrinkability (option of heat-shrinking sacks and bags)
 - UV stabilization (sunscreen stabilization)
 - dyeing through
 - ionization (surface treatment required prior to printing)
 - printing
 - anti-corrosive treatment (added additive slowing the process of corroding packaged goods)
 - sliding ability – only for LDPE products (easy opening)
 - perforation on customer request
 - antistatic treatment (added additive suppressing generation of static electricity)
 - cuts in all shapes and locations
 - antislippery lanes – only for LDPE products (better fixation of sacks and bags for transport)
 - anti-block – only for LDPE products (easier to open even in non-slippery sheeting)
- **Versions**
 - bottom weld – bags and sacks are made from a tube and have a weld on one side only
 - side welding – welds on the sides
 - in bulk – for example, packed in cardboard boxes
 - rolled on core – supplied in rolls; easy to rip off owing to perforations
 - flat bags and sacks
 - with bottom and side gussets
 - with a flap
 - blocked bags
 - shopping bags
- **Special kinds of bags and sacks**
 - shrinkable pallet bags
 - bags for fruit and vegetables, bags for automated packaging of bakery and frozen foods, bags with a flap and self-adhesive tape



Die Kunst des Verpackens
The art of packaging

www.pebal.cz

PEBAL s.r.o.

U Mexika 1339 (D5, Ausfahrt/exit 93), 330 23 Nýřany, CZ, T: +420 377 882 811, E: info@pebal.cz