

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

T: +420 377 882 811 | info@pebal.cz