

Deopack Embalagens, Temos mais de 3 anos de mercado e todos os nossos produtos são rigorosamente inspecionados para atender às normas da ABNT. Somos especializados em oferecer soluções em embalagens plásticas para o seu segmento.

A nossa empresa trabalha com os seguintes produtos:

- Sacos transparentes PEBD (diversos tamanhos);
  - Nossos **sacos plásticos em PEBD (Polietileno de Baixa Densidade) virgem** são ideais para embalar, proteger e armazenar produtos de diferentes segmentos. Produzidos com matéria-prima 100% virgem, garantem **alta transparência, resistência e excelente acabamento**, valorizando o conteúdo embalado.
  - **Características principais:**
    - Material: **PEBD virgem (Polietileno de Baixa Densidade)**
    - **Alta transparência e brilho**
    - **Flexíveis e resistentes** a rasgos e perfurações
    - **Atóxicos**, podendo ser utilizados para alimentos, cosméticos, roupas, peças industriais e outros
    - **Solda reforçada**, que evita rupturas durante o manuseio
    - Disponíveis em **diversos tamanhos e espessuras**, conforme a necessidade do cliente
    - Podem ser **personalizados sob encomenda**
  - **Aplicações:** Embalagens para produtos industriais e comerciais
    - Armazenamento de peças, roupas, acessórios e alimentos



- Sacos transparentes PEAD (diversos tamanhos);
  - Nossos **sacos plásticos em PEAD (Polietileno de Alta Densidade)** são produzidos com matéria-prima de alta qualidade, oferecendo **excelente resistência mecânica e durabilidade**. São ideais para embalar, proteger e armazenar produtos que exigem **maior firmeza e proteção** contra rasgos, perfurações e umidade.
  - **Características principais:**
    - Material: **PEAD (Polietileno de Alta Densidade)**
    - **Transparência média e boa rigidez**

- **Alta resistência** a rasgos e perfurações
- **Impermeáveis** e resistentes a produtos químicos
- **Leves e econômicos**
- Disponíveis em **diversos tamanhos e espessuras**, conforme a aplicação
- **Podem ser personalizados sob medida**
- **Aplicações:**
  - Embalagem e armazenamento de peças industriais e componentes metálicos
  - Proteção de produtos durante o transporte e o estoque
  - Utilização em comércios, indústrias e setores alimentícios
  - Ideal para quem busca **embalagens fortes, práticas e seguras**



- Sacos Transparentes PP – Microperfurados e Sem Microperfuração (Diversos Tamanhos)
  - Nossos **sacos plásticos em PP (Polipropileno)** são produzidos com material de alta transparência e brilho, proporcionando uma **apresentação visual superior** dos produtos. Disponíveis nas versões **microperfurada** e **sem microperfuração**, atendem a diferentes necessidades de conservação e ventilação de produtos.
  - **Características principais:**
    - Material: **PP (Polipropileno de alta transparência)**
    - **Excelente brilho e clareza**, valorizando o produto embalado
    - Alta resistência a rasgos e boa rigidez
    - Versão microperfurada: permite a ventilação do produto, ideal para alimentos, pães, frutas, verduras e produtos que liberam umidade
    - Versão sem microperfuração: totalmente vedada, indicada para produtos que exigem proteção contra poeira e umidade
    - Disponíveis em diversos tamanhos e espessuras
    - Atóxicos e 100% recicláveis
    - Possibilidade de **personalização sob medida**
  - **Aplicações:**
    - Setores alimentício, têxtil, cosmético e industrial
    - Embalagem de produtos de padaria, confecção, bijuterias, papelaria, acessórios e itens diversos

- 
- Opção ideal para quem busca **embalagens transparentes, elegantes e seguras**



- Bobina termoencolhível PEBD (diversos tamanhos);
  - A **bobina termoencolhível em PEBD (Polietileno de Baixa Densidade) virgem** é ideal para **embalagem, agrupamento e proteção** de produtos durante o transporte e armazenamento. Produzida com matéria-prima 100% virgem, oferece **excelente transparência, brilho e resistência**, garantindo uma **apresentação profissional e segura**.
  - **Características principais:**
    - Material: **PEBD virgem (Polietileno de Baixa Densidade)**
    - **Alta transparência e brilho**
    - **Excelente encolhimento e selagem** quando submetida ao calor
    - **Resistente a rasgos e perfurações**
    - **Flexível e de fácil aplicação** em seladoras e túnel termoencolhedor
    - Disponível em **diversas larguras, espessuras e metragens**
    - **Atóxica e 100% reciclável**
    - Pode ser **personalizada sob encomenda**
  - **Aplicações:**
    - Embalagem de produtos industriais, alimentícios, cosméticos e de limpeza
    - Agrupamento de garrafas, latas, caixas e kits promocionais
    - Proteção contra poeira, umidade e manipulação durante o transporte
    - Ideal para quem busca **embalagem segura, resistente e com excelente acabamento visual**



- Bobinas PEBD e PEAD – Folha e Tubular Virgem (Diversos Tamanhos);
  - As **bobinas plásticas em PEBD e PEAD virgem** são versáteis, resistentes e ideais para **embalagem, proteção e revestimento** de diversos tipos de produtos e superfícies. Produzidas com **matéria-prima 100% virgem**, garantem **qualidade, durabilidade e excelente acabamento**, atendendo tanto a usos industriais quanto comerciais.
  - **Características principais:**
    - Materiais: **PEBD (Polietileno de Baixa Densidade) e PEAD (Polietileno de Alta Densidade)**
    - Disponíveis nas versões **folha e tubular**
    - **Alta resistência mecânica e à tração**
    - **PEBD:** flexível, transparente e de ótimo brilho
    - **PEAD:** mais rígido, fosco e com maior resistência a rasgos e perfurações
    - **Atóxicas e 100% recicláveis**
    - Disponíveis em **diversas larguras, espessuras e metragens**
    - Compatíveis com processos de **solda, corte e impressão personalizada**
  - **Aplicações:**
    - Embalagem de produtos industriais, alimentícios, agrícolas e comerciais
    - Revestimento e proteção de superfícies, pallets e equipamentos
    - Produção de sacos, capas, forros e películas protetoras
    - Ideal para quem busca **versatilidade, resistência e qualidade superior em embalagens plásticas**



- Filme Stretch – Com Tubete e Sem Tubete

- O filme stretch é amplamente utilizado para **embalagem, paletização e proteção de produtos** durante o transporte e armazenamento. Produzido com **polietileno de alta performance**, garante **excelente aderência, resistência e elasticidade**, proporcionando **fixação segura e proteção contra poeira, umidade e danos mecânicos**.
- Disponível nas versões **com tubete e sem tubete**, o produto se adapta perfeitamente às diferentes formas de aplicação — manual ou automática.
- **Características principais:**
  - Material: **Polietileno de alta resistência (PE Stretch)**
  - **Alta elasticidade e transparência**
  - **Excelente alongamento e resistência à perfuração**
  - **Aderência uniforme**, garantindo estabilidade da carga
  - **Versão com tubete**: ideal para uso manual, oferece **maior firmeza no manuseio**
  - **Versão sem tubete**: mais leve e econômica, **gera menos resíduo** e facilita o uso em **dispositivos automáticos ou suportes manuais**
  - Disponível em **diversas larguras, espessuras e metragens**
  - **100% reciclável**
- **Aplicações:**
  - Paletização e unitização de cargas
  - Proteção de produtos durante o transporte e armazenamento
  - Uso em indústrias, comércios, transportadoras e centros de distribuição
  - Ideal para quem busca **embalagem prática, resistente e de ótimo custo-benefício**



- Plástico Bolha Virgem
  - O **plástico bolha virgem** é a solução ideal para **proteger produtos contra impactos, riscos e vibrações** durante o transporte e armazenamento. Produzido com **polietileno de baixa densidade (PEBD) 100% virgem**, oferece **alta transparência, leveza e excelente resistência**, garantindo uma **embalagem segura e de qualidade superior**.
  - **Características principais:**
    - Material: **PEBD virgem (Polietileno de Baixa Densidade)**
    - **Alta transparência e brilho**
    - **Excelente absorção de impacto** graças às bolhas de ar uniformes
    - **Flexível, leve e fácil de manusear**
    - **Atóxico e 100% reciclável**
    - Disponível em **diversas larguras e metragens**
    - Pode ser fornecido em **bobinas, folhas ou sacos sob medida**
  - **Aplicações:**
    - Embalagem e proteção de produtos frágeis (eletrônicos, móveis, vidros, peças automotivas etc.)
    - Revestimento interno de caixas e paletes
    - Ideal para **transporte, mudança e armazenagem segura**
    - Usado em **indústrias, comércios, transportadoras e e-commerce**.



- Sacos para Lixo REC – Pigmentados e Transparentes (Diversos Tamanhos)
  - Os **sacos para lixo REC** são produzidos com **matéria-prima reciclada de alta qualidade**, proporcionando uma opção **sustentável, econômica e resistente** para o descarte e armazenamento de resíduos. Disponíveis nas versões **pigmentada** (colorida) e **transparente**, são ideais para uso doméstico, comercial e industrial, contribuindo para a **preservação do meio ambiente**.
  - **Características principais:**
    - Material: **Polietileno reciclado (PEBD/PEAD reciclado)**
    - **Alta resistência** a rasgos e perfurações
    - **Versão pigmentada:** disponível em diversas cores (preta, azul, verde, entre outras), ideal para **identificação e separação de resíduos**
    - **Versão transparente:** permite **visualizar o conteúdo interno**, facilitando a triagem e controle
    - **Solda reforçada no fundo**, evitando vazamentos
    - **Flexíveis, impermeáveis e duráveis**
    - **Ecológicos e 100% recicláveis**, contribuindo para a redução do impacto ambiental
    - Disponíveis em **diversos tamanhos e espessuras**, conforme a necessidade do cliente
  - **Aplicações:**
    - Uso em **residências, empresas, condomínios, órgãos públicos e indústrias**
    - Coleta e separação de **resíduos orgânicos, recicláveis e leves**
    - Ideal para quem busca **uma solução prática, econômica e ambientalmente responsável**

