

Max Pack

Sustentabilidade, economia e proteção

**Apresentação**

A embalagem **Solupack MAX PACK** é a última geração em embalagens alta barreira para acondicionamento de produtos à vácuo ou atmosfera modificada (MAP). Ela diferencia a apresentação dos produtos embalados, protege mais e diminui as perdas de processo, substituindo as embalagens tradicionais pelo seu melhor desempenho:

- **Transparência MAX**
- **Brilho MAX**
- **Resistência Mecânica MAX**
- **Selagem MAX**
- **Barreira MAX**
- **Aproveitamento MAX**
- **Ecologia MAX**

Devido às suas propriedades mecânicas e de barreira superiores, a espessura da embalagem pode ser reduzida em até 40%. Além disso, por não usar soldas laterais, a embalagem **Solupack MAX PACK** oferece redução de 1 a 2 cm na largura da embalagem, diminuindo o uso de resinas na fonte e, conseqüentemente, menor volume de descarte (cerca de 40%).

Informações Técnicas

A **Solupack MAX PACK** é um filme coextrusado em 7 (sete) camadas à base de Poliamidas e Polietilenos, o que lhe oferece máxima barreira, brilho, transparência, resistência mecânica e à perfuração, bem como a capacidade de preservar as características organolépticas do produto embalado.

Propriedades

- Largura Plana: Nominal \pm 3 mm
- Comprimento: Nominal \pm 3 mm
- Espessura: de acordo com a aplicação
- Apresentação: sacos

PROPRIIDADE	VALOR	UNIDADE
Gramatura	62	g/m ²
Espessura (parede dupla)	120	m
Permeabilidade – Oxigênio (25° C/0% UR)	< 45	cm ³ /m ² /dia
Permeabilidade – Vapor D'água - (38°C/90%UR)	< 10	g/m ² /dia

Armazenamento e Manuseio

A embalagem **Solupack MAX PACK** deve ser armazenada em lugar fresco e seco, longe de tubulações de vapor e depósitos com alta temperatura ou que recebam raios solares diretamente. Utilize sempre o estoque mais antigo e tenha cuidado com objetos cortantes ou pontiagudos para abertura das embalagens.

Prazo de Validade

Válido por 1 (um) ano da data de fabricação.

Importante

As informações mencionadas baseiam-se em dados reais obtidos em laboratórios. São apenas dados para a orientação de nossos clientes. Representam o que de melhor obtivemos sobre nosso produto até este momento. Assim sendo, os dados não podem ser considerados como absolutos.

Nossa equipe técnica está à disposição de nossos clientes em todo o Brasil, auxiliando no que for necessário para o melhor desempenho de suas linhas de fabricação.

Processos e Aplicações que usam o produto

- Vácuo;
- Atmosfera Modificada / Controlada;
- Resfriamento e Congelamento.

Segmentos que usam o produto

- **Carnes (Frigorífico /Açougue)** para carnes frescas ou congeladas, processadas, temperadas, refrigeradas, com ou sem osso de bovinos, ovinos, suínos e aves;
- **Hotel / Hospital / Restaurante / Pizzaria / Cozinha Central/ Fast Food / Buffet** para conservação a vácuo ou em atmosfera modificada de produtos frescos e preparados como massas frescas, comidas preparadas, etc.;
- **Hortifruti (In-natura / Minim. Processados)** para tubérculos, frutas e vegetais embalados a vácuo;
- **Laticínios** para variados tipos de queijos em peças, pedaços ou fatiados, requeijões e produtos processados;
- **Pescados** embalados à vácuo e com excelente apresentação? Só com **Solupack MAX PACK!** Devido à sua grande resistência a perfuração, as embalagens **Solupack MAX PACK** não perdem o vácuo, mesmo em aplicações difíceis como pescados inteiros, com escamas ou peixes salgados;
- **Supermercado / Padaria** para frios fatiados. **Solupack MAX PACK** pode aumentar em até 100% sua produtividade com as mesmas seladoras a vácuo;
- **Indústria de Alimentos** para variados produtos que necessitem ter excelente apresentação e boa vida de prateleira, embalados à vácuo ou em atmosfera modificada, como conservas, massas frescas, patês, etc.;
- **Doceria / Sorveteria** para bolos e pães em atmosfera modificada, etc.

Equipamentos e Soluções Solupack relacionados ao Produto

- **Seladoras** de vários modelos e tamanhos, de acordo com a sua necessidade;
- **Seladoras a Vácuo** de vários modelos e tamanhos, de acordo com a sua necessidade;
- **Peças & Partes & Acessórios;**
- **Assistência Técnica para Equipamentos;**
- **Locação de Equipamentos;**
- **Comodato de Equipamentos.**