

Manta de Polietileno Expandido

Aplica-se na proteção de Moveis, peças de porcelana e vidro, peças para autos, móveis em geral, colete salva vidas, proteção para fundo de piscina, isolante para piso 'piso flutuante, enchimento de bolsas, sustentação para calçados, proteção para calçados, entre outras.

Especificações

- Espessura de 0,5 a 10 mm Larguras padrão: 1200, 1500, 1800 e 2000 mm (Consultar com departamento técnico outras possíveis medidas)
- · Comprimentos diversos. · Vendido em Bobinas.

Plástico Bolha

Bobina PEBD cristal biodegradável

Produzido em filme de polietileno de baixa densidade, com bolhas de ar prensadas, o plástico-bolha é um produto que proporciona excelente proteção aos materiais nele embalados. Outra aplicação largamente utilizada do plástico-bolha é no revestimento de pisos antes da aplicação de carpetes de madeira, proporcionando uma ótima isolação acústica.

Especificações

Medidas padrão: 1.00x100m | 1.20x100m | 1.30x100m Consulte-nos para medidas diversas.

Papelão Ondulado

A Bobina de Papelão Ondulado é ideal para a proteção de móveis, pisos, proteção de produtos, forrações em obras, transportadoras, pinturas e reformas em geral. Também pode ser utilizado para artesanato ou atividades recreativas.

Especificações

- Tamanho: 1,20x0,35m
- Quantidade: 1 Bobina
- Material: Onda simples
- Espessura do Papelão: 2,3mm
- Cor: Pardo

Filme Stretch Manual

Filme stretch esticável e usado em indústrias e comércios de todos os ramos para envolver paletes e unitizar cargas de transporte, pois garantem a segurança e o cuidado necessário na hora de transportar sua mercadoria, fazendo com que sua embalagem fique mais reforçada contra danos durante o percurso.

Este produto é produzido com polietileno de baixa densidade (PEBDL), sua estrutura é formada por três camadas sobrepostas de polímero. A aplicação desse filme stretch é feita manualmente, e para tal recomendamos a utilização de aplicadores manuais de filme stretch.

Especificações

- Dimensões: 500mm x 25
- Peso da bobina: aproximadamente 3,5Kg
- Medida: aproximadamente 193m
- Material de fabricação: polietileno de baixa densidade (PEBDL).

Filme Stretch com Manopla

A utilização da Manopla para Filme Stretch apresenta diversas vantagens que otimizam o processo de embalagem e transporte de mercadorias. Aqui estão os principais pontos positivos que fazem desta ferramenta um investimento valioso para empresas de todos os portes:1. Eficiência no processo de embalagem .A manopla permite uma aplicação mais rápida e uniforme do filme stretch, aumentando a produtividade e reduzindo o tempo gasto no processo de embalagem. Com o uso adequado da ferramenta, é possível garantir que as mercadorias estejam protegidas e prontas para o transporte em menos tempo

Especificações

- Tipo de rolo filme stretch com Manopla
- Comprimento x Largura 100x0,10m
- Peso 160g
- Espessura 0,25 micra

Filme Stretch Automático

Filme stretch esticável e usado em indústrias e comércios de todos os ramos para envolver paletes e unitizar cargas de transporte, pois garantem a segurança e o cuidado necessário na hora de transportar sua mercadoria, fazendo com que sua embalagem fique mais reforçada contra danos durante o percurso. Este produto é produzido com polietileno de baixa densidade (PEBDL), sua estrutura é formada por três camadas sobrepostas de polímero. A aplicação do filme stretch pode ser feita com o auxílio de uma máquina envolvedora strechadeira paletizadora.

Especificações

- Dimensões: 500mm x 25
- Peso da bobina: aproximadamente 10Kg
- Material de fabricação: polietileno de baixa densidade (PEBDL).













Filme PEBD Tubular

O filme PEBD, ou Polietileno de Baixa Densidade, é um tipo de polietileno amplamente utilizado na indústria de embalagens flexíveis. Como o nome sugere, ele tem uma densidade mais baixa do que outros tipos de polietileno. Isso o torna mais leve e flexível.Além disso, é um material resistente e com alta capacidade de vedação, o que o torna ideal para uma ampla variedade de aplicações.

Especificações

PRODUTO FORNECIDO DE ACORDO COM A ESPECIFICAÇÃO DO CLIENTE.

Saco Bolha

Fabricados em polietileno e baixa densidade, o saco bolha é uma embalagem leve e funcional ao mesmo tempo.

Produtos mais embalado com o saco bolha: Equipamentos eletrônicos; Brindes; Joias; Vidros; CD's e DVD's; Livros; Revistas.

Especificações

PRODUTO FORNECIDO DE ACORDO COM A ESPECIFICAÇÃO DO CLIENTE.



Saco de Lixo Reforçado

Sacos de lixo reforçados, são feitos de materiais resistentes e de alta qualidade PEBD. A produção dos nossos sacos de lixo é feita de maneira a não agredir o meio ambiente e nem fazer mal à saúde. Além de serem recicláveis.

Especificações

- 60 LITROS
- 100 LITROS
- 200 LITROS



Fita Adesiva Hot Melt

A Fita Adesiva Hot Melt é produzida com adesivos a base de resinas e borracha sintética de alta performance, tendo um excelente tack inicial e alta coesão final em uma grande variedade de substratos, como papel kraft, plástico e aço. Esta Fita Adesiva é fabricada a partir de um filme de polipropileno bi-orientado especialmente concebido para fitas de embalagem, o que resulta em uma maior resistência a quebra e grande durabilidade.

Especificações

- Fita adesiva 45x50 marrom
- Fita adesiva 45x 50 transparente
- Fita adesiva 45x100 transparente.



Pano Multiuso

Os panos multiuso são fabricados com alta qualidade, super absorventes, resistentes a bactérias e econômicos. Podem ser utilizados nos diversos trabalhos domésticos, industriais, comerciais e alimentícios. A embalagem em bobina pode ser fixada nos suportes de parede ou de mesa. Recomendados para superfícies lisas como aço inoxidável, vidros, eletrodomésticos e móveis. Lave com água, detergente ou sabão e estenda para secar.

Especificações

• Bobina 26cm x 240 metros possui 600 panos com 26cm x 40cm | A bobina é picotada a cada 40cm







- +55 11 5128-9122
- @ @laschicasembalagens
- Via Anhaguera, 16.950 Bloco II Térreo Vila Maria Eugênia - São Paulo - SP CEP 05112-901

