



Filme de Polietileno Esticável

5020

Dados Técnicos

Junho/2003

Substitui : Jan/00

Descrição do Produto :

O filme de polietileno de baixa densidade esticável é extrudado pelo processo “cast”, o que lhe confere algumas características especiais, tais como : alto tato, alto alongamento e isento de gel. A conversão dos rolos é feita com um sistema especial, para que não ocorra rompimento e fusão na lateral do filme.

Deve ser utilizado em aplicações de unitização de paletes em sistemas de aplicação automática , semi-automática ou manual.

Característica do Produto :

CONSTRUÇÃO :

DORSO : Filme de polietileno de baixa densidade, tackficado e esticavel

Propriedades Físicas :

(Métodos de testes ASTM, não recomendadas como valores de especificação):

Espessura total : 0,020 mm (20 micras)

Peso da bobina : 5 e 16 kg

USOS :

1. Paletização de produtos

- Comestíveis
- Fármacos
- Químicos
- Cerâmicos
- Bebidas
- Outros

APLICAÇÃO :

Além da aplicação manual, o filme de polietileno de baixa densidade esticável também pode ser aplicado por aparelhos dispensadores automáticos.

CONDIÇÕES DE ESTOQUE :

Recomenda-se o estoque do filme de polietileno de baixa densidade esticável à temperatura de 20°C e 40-50 % de umidade relativa.



Fitas de Empacotamento

3M do Brasil Ltda.
Fone (0xx19) 38387000
Via Anhanguera km, 110
Cx. Postal 123, Campinas – SP
CEP 13001-970

Informações :

Consulte o Serviço Técnico
Fone (0xx19) 38386627
Fax (0xx19) 38386892



Filme de Polietileno Esticável 5025

Dados Técnicos

Junho/2007

Substitui: data anterior

Descrição do Produto

O filme de polietileno de baixa densidade esticável é extrudado pelo processo “cast”, o que lhe confere algumas características especiais, tais como: alto tato, alto alongamento e isento de gel.

A conversão dos rolos é feita com um sistema especial, para que não ocorram rompimento e fusão na lateral do filme.

Deve ser utilizado em aplicações de unitização de paletes em sistemas de aplicação automática, semi-automática ou manual.

Característica do Produto

DORSO : Filme de polietileno de baixa densidade.

Propriedades Físicas

(Métodos de testes ASTM, valores não recomendados como especificação de produto)

Espessura total : 0,025 mm (25 micras)

Largura : 50 cm

Peso da bobina : 5 e 16 kg

USOS :

1. Paletização de produtos:
 - Comestíveis
 - Fármacos
 - Químicos
 - Cerâmicos
 - Bebidas
 - Outros

APLICAÇÃO

Além da aplicação manual, o filme de polietileno de baixa densidade esticável também pode ser aplicado por aparelhos dispensadores automáticos.

CONDIÇÕES DE ESTOQUE E VALIDADE

Recomenda-se o estoque do filme de polietileno esticável a temperatura de 20 a 25 °C, 40 a 50% de umidade relativa e protegida de raios UV. Nestas condições e na embalagem original a garantia do filme é de até seis (6) meses a partir da data de fabricação do mesmo.



**Industrial Business
Packaging Systems Division - PSD**

3M do Brasil Ltda.
Rod. Anhanguera, Km 110
Sumaré – SP
CEP 13181-900

Serviço de Atendimento ao Consumidor
Linha Aberta 0800 013 23 33

Site:
www.3m.com/br/industria

Serviço Técnico

Telefone 0xx19 3838-7114
Fax 0xx19 3838-6892
e-mail : dsjunqueira2@mmm.com