



PRODUTO DE QUALIDADE



FABRICADO NA CEE

Albano D. Andrade  
Manga Preta  
2,00m x 200µm  
↓  
336 m<sup>2</sup> — 99,30kg

## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Nº: ALB/01  
DATA: 16/10/01  
ASS:

PRODUTO: MANGA PRETA

### DESCRIÇÃO:

Mangas extrudidas em Polietileno de baixa densidade, com boas características de resistência ao rasgamento e perfuração.

### PROPRIEDADES BÁSICAS DO MATERIAL USADO:

	VALOR TÍPICO	UNIDADE	MÉTODO/TESTE
ÍNDICE DE FLUIDEZ	0.3-1	g/10 min	ISO 1133 cond 4
DENSIDADE	930	kg/m <sup>3</sup>	ISO 1872-2B, ISO 1183 D

### CARACTERÍSTICAS:

										TOL.
LARGURA TOTAL DEPOIS DE ABERTA (m)	2.000	3.000	4.000	5.000	6.000	7.000	8.000	9.000	10.000	3 %
LARGURA DA BOBINE EMBALADA (m)	1000	750	1000	1.250	1.500	900	1.000	1150	1250	
A) SEM FOLE B) COM FOLE	A	A	B	B	B	B	B	B	B	
ESPESURA (µm)	120	150	200	200	200	200	200	200	200	7 %
PESO APROXIMADO POR BOBINE (kg)	50	50	60	70	70	70	70	70	70	
PESO/m <sup>2</sup>	110 g	140 g	180 g	180 g	180 g	180 g	180 g	180 g	180 g	7 %

### SEGURANÇA:

Este produto utiliza matéria-prima classificada como produto não perigoso (CEE)

### RECICLAGEM:

O produto é adequado para reciclagem sendo usados métodos modernos de corte e armazenagem

### FORNECIMENTO:

- ACONDICIONAMENTO: Em bobines embaladas e pesadas individualmente

- UNIDADE DE TRANSPORTE : Em paletes de 1300 x 1100 mm.

- CADA BOBINE CONTEM EM LOCAL VISÍVEL:

- Identificação do produto
- Peso individual da bobine