	<b>FICHA TÉCNICA DO PRODUTO N.º PEBD-2008-00458</b>	20/05/2015
	Processo de Gestão do Sistema de Qualidade	Página 1 de 2

### 1. DADOS GERAIS

<b>EMPRESA</b>	Sacos 88 – Sociedade de Plásticos, Lda.		
<b>CONTACTO TELEFÓNICO</b>	244 860 330	<b>CONTACTO FAX</b>	244 841 590
<b>DEPARTAMENTO</b>	Qualidade	<b>CONTACTO EMAIL</b>	qualidade@sacos88.pt

### 2. DADOS IDENTIFICATIVOS DO PRODUTO

<b>PRODUTO</b>	Filme Imp. "EDP-Perigo de Morte"20x0.05
<b>DIMENSÕES</b>	20 x 50000 x 0.05 Com Foles 0
<b>DESCRIÇÃO DO PROCESSO DE FABRICO</b>	Processo de Extrusão e Impressão de Manga de Polietileno de Baixa Densidade
<b>COMPOSIÇÃO</b>	Polietileno de Baixa Densidade (Recuperado) e Pigmento Vermelho

### 3. PRODRIEDADES DIMENSIONAIS

Característica	Valor	Limite inferior	Limite Superior	Tolerância (%)	Unidades	Método Ensaio
Largura	20	19	21	+/- 5	cm	MEI 01 <sup>(1)</sup>
Comprimento	50000	47500	52500	+/- 5	cm	MEI 02 <sup>(2)</sup>
Espessura média	50	45	55	+/- 10	µm	MEI 03 <sup>(3)</sup>

(1) Método Ensaio Interno baseado NP2215 | (2) Método Ensaio Interno Baseado NP2213 | (3) Método Ensaio Interno baseado NP2214


### 4. PRODRIEDADES MECÂNICAS

Característica	Tolerância	Unidades	Método Ensaio
<b>Tensão de Rutura:</b>			
- Longitudinal	≥ 15	MPa	MEI 04 <sup>(4)</sup>
- Transversal	≥ 15	MPa	MEI 04 <sup>(4)</sup>
<b>Alongamento à Rutura:</b>			
- Longitudinal	≥ 300	%	MEI 04 <sup>(4)</sup>
- Transversal	≥ 300		

(4) Método Ensaio Interno baseado ISO 527-1/3

### 5. DADOS LOGÍSTICOS

Característica	Valor / Unidades
Quantidade	Bobines a 500 mts
Dimensões da Palete	PALETE UNIVERSAL

	<b>FICHA TÉCNICA DO PRODUTO N.º PEBD-2008-00458</b>	20/05/2015
	Processo de Gestão do Sistema de Qualidade	Página 2 de 2

## 6. SEGURANÇA

O produto deve ser utilizado somente para o fim a que se destina e deve ser mantido for do alcance das crianças devido ao perigo de asfixia.

## 7. VALIDADE DO PRODUTO

Validade do Produto: 15 Meses.

Acondicionado na embalagem em ambiente arejado e seco, com temperaturas entre os 10°C - 30°C, sem luz solar direta.

## 8. RECICLAGEM DO PRODUTO

O produto é adequado para reciclagem.

## 9. CONFORMIDADE ALIMENTAR

O produto não cumpre as especificações em vigor para produtos conformes a entrar em contacto com alimentos.

## 10. OUTRAS INFORMAÇÕES

As informações contidas neste documento baseiam-se no estado actual dos nossos conhecimentos e respeitam a legislação nacional e comunitária relativa a esta matéria. No entanto, não temos conhecimento nem controlo das condições de utilização do produto, pelo que não é dada nenhuma garantia do produto para fins particulares.

Em caso de deficiência do produto, só nos responsabilizamos pela troca ou crédito do mesmo.

Dada a especificidade do sector, as quantidades produzidas podem variar até +/- 20%.

## 11. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

CLIENTE N.º	Qtd:	
OF N.º	-	<input type="text"/>
REF.º		
OPERÁRIO N.º		
EMBALAGEM:		
	<b>EXIJA A NOSSA QUALIDADE</b>	
Em caso de reclamação devolva a etiqueta		

<input type="text" value="BD"/>	<input type="text" value="AD"/>	
QUANTIDADE	<input type="text" value="KG"/>	<input type="text" value="SACOS"/>
MEDIDA: _____ X _____ X _____		
OF: _____		
OPERÁRIO N.º		
	<b>EXIJA A NOSSA QUALIDADE</b>	
Em caso de reclamação devolva a etiqueta		

Ortigosa, 6 de Setembro de 2016  
Departamento de Qualidade