



# ESPECIFICACION TECNICA

Foja 2

S. E. CASA DE MONEDA

<b>Bobina de papel para enfajado por 1000. Cutpack III</b>		<b>Código: 43042735</b>
<b>Emisión: 02 / 03 / 17</b>	<b>Revisión: 01</b>	<b>Hoja: 1 de 1</b>

## I- ESPECIFICACIONES

### I.1 PRODUCTO

01 – Papel tipo Obra, blanco, alisado; con adhesivo incoloro activable por calor.

Item	Características	Unidad	Requisito	Tolerancias
02	Gramaje total	g/m <sup>2</sup>	105	± 5%
03	Ancho	mm	48	+ 0 / - 1

#### Papel Base

04	Gramaje	g/m <sup>2</sup>	80	± 5%
----	---------	------------------	----	------

Adhesivo: Polímero de aplicación continua, en la cara interna de la bobina.

05	Gramaje	g/m <sup>2</sup>	25	± 5
06	Espesor	μ	40	± 5
07	Temperatura de activación	°C	95	aproximadamente

### I.1.2 BOBINA

- Largo total de la bobina: 600 mt aproximadamente. Diámetro 325 +0/-5 mm. Sin empalmes, arrugas o defecto que impida su utilización. Con tensión pareja a lo largo y ancho.
- Buje de 10 mm de espesor aproximadamente, no debe deformarse en el normal manipuleo; Diámetro Interno: 120 ±1 mm.
- Las bobinas se entregarán envueltas en material impermeable al vapor de agua y con protecciones adecuadas que garanticen su integridad ante la manipulación y almacenamiento.

## II- OFERTAS

Los oferentes deberán presentar una nota en la cual se comprometen a cumplir con la calidad del producto según el certificado de calidad y la última partida provista aprobada; informando el número de orden de compra.

O presentarán media bobina con las características especificadas, para prueba en máquina.

## III- CONDICIONES GENERALES

- Las partidas serán revisadas por muestreo. Si se detectara alguna bobina en el proceso de producción que no se ajusta a la especificación, el proveedor deberá reponer la totalidad de las unidades defectuosas, en un tiempo perentorio.

h  
sw