

Ficha técnica del producto

PANCH02

DNP-FOR-04

FECHA 12-12-12
CLIENTE WEWE

Revisión: 00

Fecha: **12-√12**

PRODUCTO EJEMPLO WEWE

1. VENTAS		
1.1 ASESOR COMERCIAL DE LA CUENTA		WE
1.2 TIPO DE EMPAQUE		WE
1.3 PRODUCTO LAMINADO: (APLICA / N/A)		N/A
1.4 ESTRUCTURA DEL PRODUCTO	PET44	
1.5 PRODUCTO QUE SE EMPACA		WE

	EXTRUSIÓN	
2.1	TIPO DE MATERIAL A EXTRUIR: (HDPE (ALTA) / LDPE (BAJA)	N/A
2.2	DINAJE REQUERIDO	N/A
2.3	FÓRMULA CON LA QUE SE EXTRUIRÁ LA BOBINA	N/A
2.4	PIGMENTO DE PELÍCULA: (SI (especificar color), N/A)	N/A
2.5	CALIBRE DE LA PELÍCULA Y TOLERANCIA	0
2.6	TIPO DE BOBINA: (LÁMINA/TUBULAR/TUBULAR ABIERTA POR UN LADO)	N/A
2.7	TIPO DE TRATADO: (SECCIONADO / UNA CARA / AMBAS CARAS / SIN TRATADO)	N/A
2.8	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	0
2.9	ANCHO DE CORE Y TOLERANCIA	0
2.10	DIÁMETRO DE BOBINA Y TOLERANCIA	0
2.11	MÁXIMO DE EMPALMES POR BOBINA	0
2.12	ORIENTACIÓN DE BOBINA EN TARIMA: (HORIZONTAL/ VERTICAL)	N/A
2.13	TIPO DE EMPAQUE PARA BOBINA: (EMPLAYE / BOLSA / N/A)	N/A
2.14	PESAR PRODUCTO POR: (TARIMA / BOBINA / AMBOS)	N/A
2.15	PESO NETO PROMEDIO DE BOBINA (KG)	0
2.16	ETIQUETADO: (ROLLO INDIVIDUAL / TARIMA / AMBOS)	N/A
2.17	NUMERO DE BOBINAS POR CAMA Y CAMAS POR TARIMA (PZ)	0
2.18	NUMERO DE BOBINAS EN TARIMA (PZ)	0
2.19	PESO NETO PROMEDIO POR TARIMA (KG)	0
2.20	LA TARIMA LLEVARA EMPLAYE: (APLICA / N/A)	N/A
2.21	LA TARIMA SERA FLEJADA: (APLICA / N/A)	N/A
		1

OBSERVACIONES DEL PROCESO DE EXTRUSIÓN	

3. IMPRESIÓN	
1 MATERIAL A IMPRIMIR	N/A
DINAJE REQUERIDO PARA SU IMPRESIÓN	N/A
CALIBRE DEL MATERIAL A IMPRIMIR Y TOLERAI	NCIA 0
4 ANCHO DE BOBINA A IMPRIMIR Y TOLERANCIA	(CM) 0
GROSOR DE CORE: (10 MM / OTRO)	0
ANCHO DE CORE Y TOLERANCIA	(CM) 0
7 DESARROLLO A IMPRIMIR (MANGA)	0
REPETICIONES AL EJE	0
REPETICIONES AL DESARROLLO	0
CANTIDAD DE TINTAS A IMPRIMIR	0
1 TIPO DE IMPRESIÓN: (INTERNA/EXTERNA)	N/A
TIPO DE TINTAS A UTILIZAR	N/A
TIPO DE BARNIZ SOBRE LA IMPRESIÓN (MATE,	BRILLANTE, N/A) N/A
FIGURA DE EMBOBINADO AL SALIR DE IMPRESI	IÓN (1,2,3,4,5,6,7,8) 0
VALIDACIÓN DE COLOR POR: (MUESTRA / PANTONE) TOLERANCIA EN DELTAS N/A
MÁXIMO DE EMPALMES POR BOBINA	0
TIPO DE EMPAQUE PARA BOBINA: (BOLSA, EM	PLAYE, N/A) N/A
ORIENTACIÓN DE BOBINA EN TARIMA: (HORIZO	ONTAL/ VERTICAL) N/A
PESAR PRODUCTO POR: (TARIMA / BOBINA / AMBOS	N/A
DIÁMETRO DE BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0
PESO NETO PROMEDIO DE BOBINA	(KG) 0
2 ETIQUETADO: (ROLLO INDIVIDUAL / TARIMA / AM	N/A
NUMERO DE BOBINAS POR CAMA Y CAMAS POR	TARIMA (PZ) 0
NUMERO DE BOBINAS EN TARIMA	(PZ) 0
PESO NETO PROMEDIO POR TARIMA	(KG) 0
6 LA TARIMA LLEVARA EMPLAYE: (APLICA / N/A)	N/A
7 LA TARIMA SERA FLEJADA: (APLICA / N/A)	N/A

OBSERVACIONES DE IMPRESIÓN

4.	LAMINADO			
4.1	ESTRUCTURA	DEL PRODUCTO N/A		
4.2	MATERIAL IMI	PRESO	N/A	
	4.2.1	CALIBRE DE PELÍCULA Y TOLERANCIA	0	
	4.2.2	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0	
	4.2.3	TIPO DE TRATADO: (UNA CARA / AMBAS CARAS)	N/A	
4.3	MATERIAL PAR	A LAMINAR №1	N/A	1
	4.3.1	CALIBRE DE LA PELÍCULA Y TOLERANCIA	0	
	4.3.2	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0	
	4.3.3	TIPO DE TRATADO: (UNA CARA / AMBAS CARAS)	N/A	•
	4.3.4	TIPO DE LAMINACIÓN (INTERNA/EXTERNA)	N/A	
4.4	MATERIAL PAR	A LAMINAR №2	N/A	
	4.4.1	CALIBRE DE LA PELÍCULA Y TOLERANCIA	0	
	4.4.2	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0	
	4.4.3	TIPO DE TRATADO: (UNA CARA / AMBAS CARA	S) N/A	
	4.4.4	TIPO DE LAMINACIÓN (INTERNA / EXTERNA)	N/A	
4.5	MATERIAL PAR	A LAMINAR №3	N/A	1
	4.5.1	CALIBRE DE LA PELÍCULA	0	
	4.5.2	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0	
	4.5.3	TIPO DE TRATADO: (UNA CARA / AMBAS CARA	S) N/A	•
	4.5.4	TIPO DE LAMINACIÓN (INTERNA / EXTERNA)	N/A	1
4.6	MATERIAL PARA I	AMINAR №4	N/A	1
	4.6.1	CALIBRE DE LA PELÍCULA	0	
	4.6.2	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0	
	4.6.3	TIPO DE TRATADO: (UNA CARA / AMBAS CARAS)	N/A	
	4.6.4	TIPO DE LAMINACIÓN (INTERNA / EXTERNA)	N/A	
4.7	MEDIDA DE LA	MANGA PARA TRANSFERENCIA	(CM) 0	
4.8	ANCHO DE CO	RE Y TOLERANCIA	CM) 0	
4.9	DIÁMETRO Y O	GROSOR DE CORE	CM) 0	
4.10	DIÁMETRO DE	BOBINA Y TOLERANCIA	CM) 0	
4.11	MÁXIMO DE EI	MPALMES POR BOBINA	0	
4.12	ORIENTACIÓN	DE BOBINA EN RACK	N/A	
4.13	TIPO DE EMPA	QUE PARA BOBINA	N/A	1
4.14	ETIQUETADO: (ROLLO INDIVIDUAL / TARIMA / AMBOS)	N/A	\
4.15	PESAR PRODUC	CTO POR: (TARIMA / BOBINA / AMBOS)	N/A	
4.16	PESO NETO PR	OMEDIO DE BOBINA	(KG) N/A	\
4.17				

OBSERVACIONES DEL PROCESO DE LAMINADO

5.	REFILADO	
5.1	PROCESO A REALIZAR: (DOBLADO, REFILADO, AMBOS)	N/A
5.2	ANCHO FINAL DE BOBINA AL REFILARSE/DOBLARSE Y TOLERANCI	0
5.3	ACABADO DE LA BOBINA: (COMERCIAL/ESPEJO)	N/A
5.4	ANCHO DE CORE Y TOLERANCIA	0
5.5	GROSOR DE CORE: (10 MM / OTRO)	N/A
5.6	FIGURA DE EMBOBINADO EN REFILADO/DOBLADO (1,2,3,4,5,6,7,8)	0
5.7	LA BOBINA SE REFILARA/DOBLARA POR METROS, DIÁMETRO O PESO?	N/A
5.8	METROS POR BOBINA AL REFILARSE/DOBLARSE Y TOLERANCIA	0
5.9	DIAMETRO DE BOBINA AL REFILARSE/DOBLARSE Y TOLERANCIA (CM)	0
5.10	MÁXIMO DE EMPALMES POR BOBINA	0
5.11	SEÑALIZACIÓN DE EMPALME:	N/A
5.12	ORIENTACIÓN DE BOBINA EN TARIMA: (HORIZONTAL/ VERTICAL)	N/A
5.13	TIPO DE EMPAQUE PARA BOBINA: (EMPLAYE / BOLSA / N/A)	N/A
5.14	PESAR PRODUCTO POR: (TARIMA / BOBINA / AMBOS)	N/A
5.15	PESO NETO PROMEDIO DE BOBINA (KG)	0
5.16	ETIQUETADO: (ROLLO INDIVIDUAL / TARIMA / AMBOS)	N/A
5.17	NUMERO DE BOBINAS POR CAMA Y CAMAS POR TARIMA (PZ)	0
5.18	NUMERO DE BOBINAS EN TARIMA (PZ)	0
5.19	PESO NETO PROMEDIO POR TARIMA (KG)	0
5.20	LA TARIMA LLEVARA EMPLAYE: (APLICA / N/A)	N/A
5.21	LA TARIMA SERA FLEJADA: (APLICA / N/A)	N/A
	LA TARIMA SERA FLEJADA: (APLICA / N/A)	

OBSERVACIONES DE REFILADO

CÓDIGO DEL PRODUCTO

2323

6. CONVERSIÓN	
MEDIDA DEL EMPAQUE: (ANCHO Y ALTO)	(CM) 0
TIPO DE EMPAQUE	N/A
TIPO DE SELLO	N/A
TIPO DE ACABADO	N/A
EL PRODUCTO LLEVA PERFORACIÓN: (APLICA / N/A)	N/A
cantidad de Perforaciones	0
EL PRODUCTO LLEVA SUAJE: (APLICA / N/A)	N/A
TIPO DE SUAJE:	N/A
6.9 EMPACADO DE PRODUCTO: (KILEADO / PIEZAS / GRANEL)	N/A
CANTIDAD DE PIEZAS POR PAQUETE	(PZ) 0
11 TIPO DE EMBALAJE (Lo que resguarda el producto): (BOLSA / CAJ	A / OTRO) N/A
MEDIDA DEL EMBALAJE:	0
PESAR PRODUCTO POR: (TARIMA / BULTO / CAJA)	N/A
PESO NETO PROMEDIO DE: (BULTO / CAJA/ OTRO)	(KG) 0
ETIQUETADO: (BULTO O CAJA INDIVIDUAL / TARIMA / AMBO	OS) N/A
16 NUMERO DE BULTOS O CAJAS POR CAMA Y CAMAS POR TARIMA	(PZ) 0
NUMERO DE BULTOS O CAJAS POR TARIMA	(PZ) 0
PESO NETO PROMEDIO POR TARIMA:	(KG) 0
19 LA TARIMA LLEVARA EMPLAYE: (APLICA / N/A)	N/A
LA TARIMA SERA FLEJADA: (APLICA / N/A)	N/A
21	
22	
23	
24	

OBSERVACIONES DEL PROCESO DE CONVERSIÓN

SECUENCIA DE PROCESO