

PRODUCTO

Ficha técnica del producto

Revisión: 00

DNP-FOR-04

Fecha: **12+1/2**√1/2

CÓDIGO DEL PRODUCTO

FECHA 12-12-12
CLIENTE WE

5656

QW

1. VENTAS		
1.1 ASESOR COMERCIAL DE LA CUENTA		QW
1.2 TIPO DE EMPAQUE		QW
1.3 PRODUCTO LAMINADO: (APLICA / N/A)		N/A
1.4 ESTRUCTURA DEL PRODUCTO	PET55	
1.5 PRODUCTO QUE SE EMPACA		WE

EJEMPLO

_	,	
2.	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	0.0
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)	0
2.8	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	0.0
2.9	ANCHO DE CORE Y TOLERANCIA	0.0
2.10	DIÁMETRO DE BOBINA Y TOLERANCIA	0.0
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)	0.0
2.16	ETIQUETADO: (ROLLO INDIVIDUAL / TARIMA / AMBOS)	N/A
2.17	NUMERO DE BOBINAS POR CAMA Y CAMAS POR TARIMA (PZ)	0 X 0 PZ
2.18	NUMERO DE BOBINAS EN TARIMA (PZ)	0
2.19	PESO NETO PROMEDIO POR TARIMA (KG)	0.0
2.20	LA TARIMA LLEVARA EMPLAYE: (APLICA / N/A)	N/A
2.21	LA TARIMA SERA FLEJADA: (APLICA / N/A)	N/A
2.21	LA TARIIVIA SERA FLEJADA: (APLICA / N/A)	N/A

OBSERVACIONES DEL PROCESO DE EXTRUSION	

3.	IMPRESIÓN	
3.1	MATERIAL A IMPRIMIR	N/A
3.2	DINAJE REQUERIDO PARA SU IMPRESIÓN	N/A
3.3	CALIBRE DEL MATERIAL A IMPRIMIR Y TOLERANCIA	0.0
3.4	ANCHO DE BOBINA A IMPRIMIR Y TOLERANCIA (CM)	0.0
3.5	GROSOR DE CORE: (10 MM / OTRO)	0.0
3.6	ANCHO DE CORE Y TOLERANCIA (CM)	0.0
3.7	DESARROLLO A IMPRIMIR (MANGA)	0
3.8	REPETICIONES AL EJE	0
3.9	REPETICIONES AL DESARROLLO	0
3.10	CANTIDAD DE TINTAS A IMPRIMIR	34
3.11	TIPO DE IMPRESIÓN: (INTERNA/EXTERNA)	N/A
3.12	TIPO DE TINTAS A UTILIZAR	N/A
3.13	TIPO DE BARNIZ SOBRE LA IMPRESIÓN (MATE, BRILLANTE, N/A)	N/A
3.14	FIGURA DE EMBOBINADO AL SALIR DE IMPRESIÓN (1,2,3,4,5,6,7,8)	0
3.15	VALIDACIÓN DE COLOR POR: (MUESTRA / PANTONE) TOLERANCIA EN DELTAS	0.0
3.16	MÁXIMO DE EMPALMES POR BOBINA	0
3.17	TIPO DE EMPAQUE PARA BOBINA: (BOLSA, EMPLAYE, N/A)	N/A
3.18	ORIENTACIÓN DE BOBINA EN TARIMA: (HORIZONTAL/ VERTICAL)	N/A
3.19	PESAR PRODUCTO POR: (TARIMA / BOBINA / AMBOS)	N/A
3.20	DIÁMETRO DE BOBINA Y TOLERANCIA (CM)	23.0 + 23.0 CM
3.21	PESO NETO PROMEDIO DE BOBINA (KG)	0.0
3.22	ETIQUETADO: (ROLLO INDIVIDUAL / TARIMA / AMBOS)	N/A
3.23	NUMERO DE BOBINAS POR CAMA Y CAMAS POR TARIMA (PZ)	0 X 0 PZ
3.24	NUMERO DE BOBINAS EN TARIMA (PZ)	0
3.25	PESO NETO PROMEDIO POR TARIMA (KG)	0 ± 0 KG
3.26	LA TARIMA LLEVARA EMPLAYE: (APLICA / N/A)	N/A
3.27	LA TARIMA SERA FLEJADA: (APLICA / N/A)	N/A

OBSERVACIONES DE IMPRESIÓN

4. LAMINADO				
4.1 ESTRUCTURA I	DEL PRODUCTO N/A			
4.2 MATERIAL IMP	PRESO	N/A		
4.2.1	CALIBRE DE PELÍCULA Y TOLERANCIA	0.0		
4.2.2	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0.0		
4.2.3	TIPO DE TRATADO: (UNA CARA / AMBAS CARAS)	N/A		
4.3 MATERIAL PAR	A LAMINAR №1	N/A		
4.3.1	CALIBRE DE LA PELÍCULA Y TOLERANCIA	0.0		
4.3.2	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0.0		
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	0.0		
4.4.2	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0.0		
4.4.3	TIPO DE TRATADO: (UNA CARA / AMBAS CAR	(AS) N/A		
4.4.4	TIPO DE LAMINACIÓN (INTERNA / EXTERNA)	N/A		
4.5 MATERIAL PAR	A LAMINAR Nº3	N/A		
4.5.1	CALIBRE DE LA PELÍCULA	0.0		
4.5.2	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0.0		
4.5.3	TIPO DE TRATADO: (UNA CARA / AMBAS CAR	AS) N/A		
4.5.4	TIPO DE LAMINACIÓN (INTERNA / EXTERNA)	N/A		
4.6 MATERIAL PARA L	AMINAR №4	N/A		
4.6.1	CALIBRE DE LA PELÍCULA	0.0		
4.6.2	ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0.0		
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) 0.0		
4.8 ANCHO DE CO	RE Y TOLERANCIA	(CM) 0.0		
4.9 DIÁMETRO Y G	ROSOR DE CORE	(CM) 0.0		
4.10 DIÁMETRO DE	BOBINA Y TOLERANCIA	(CM) 0.0		
4.11 MÁXIMO DE EN	//PALMES POR BOBINA	0		
4.12 ORIENTACIÓN	DE BOBINA EN RACK	N/A		
4.13 TIPO DE EMPA	QUE PARA BOBINA	N/A		
4.14 ETIQUETADO: (ROLLO INDIVIDUAL / TARIMA / AMBOS)	N/A		
4.15 PESAR PRODUC	TO POR: (TARIMA / BOBINA / AMBOS)	N/A		
4.16 PESO NETO PR	OMEDIO DE BOBINA	(KG) N/A		
4.17				

OBSERVACIONES DEL PROC	ESO DE LAMINADO
	N/A
ST TORON TO THE CONTRACTOR OF	

5.	REFILADO	
5.1	PROCESO A REALIZAR: (DOBLADO, REFILADO, AMBOS)	N/A
5.2	ANCHO FINAL DE BOBINA AL REFILARSE/DOBLARSE Y TOLERANCI	0.0
5.3	ACABADO DE LA BOBINA: (COMERCIAL/ESPEJO)	N/A
5.4	ANCHO DE CORE Y TOLERANCIA	0.0
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	0.0
5.9	DIAMETRO DE BOBINA AL REFILARSE/DOBLARSE Y TOLERANCIA (CM)	0.0
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)	0.0
5.16	ETIQUETADO: (ROLLO INDIVIDUAL / TARIMA / AMBOS)	N/A
5.17	NUMERO DE BOBINAS POR CAMA Y CAMAS POR TARIMA (PZ)	0.0
5.18	NUMERO DE BOBINAS EN TARIMA (PZ)	0
5.19	PESO NETO PROMEDIO POR TARIMA (KG)	0.0
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		

6. CONVERSIÓN		
1 MEDIDA DEL EMPAQ	UE: (ANCHO Y ALTO)	(CM) 0.0
TIPO DE EMPAQUE		N/A
TIPO DE SELLO		N/A
TIPO DE ACABADO		N/A
5 EL PRODUCTO LLEVA F	PERFORACIÓN: (APLICA / N/A)	N/A
6 CANTIDAD DE PERFOR	ACIONES	0
7 EL PRODUCTO LLEVA S	SUAJE: (APLICA / N/A)	N/A
8 TIPO DE SUAJE:		N/A
.9 EMPACADO DE PRODU	JCTO: (KILEADO / PIEZAS / GRAN	NEL) N/A
CANTIDAD DE PIEZAS PO	DR PAQUETE	(PZ) 0.0
1 TIPO DE EMBALAJE	Lo que resguarda el producto): (BOL	SA / CAJA / OTRO) N/A
MEDIDA DEL EMBALA	AJE:	0
PESAR PRODUCTO PO	R: (TARIMA / BULTO / CAJA)	N/A
PESO NETO PROMEDIO	D DE: (BULTO / CAJA/ OTRO)	(KG) 0.0
ETIQUETADO: (BULTO	O CAJA INDIVIDUAL / TARIMA /	
16 NUMERO DE BULTOS O	CAJAS POR CAMA Y CAMAS POR TA	ARIMA (PZ)
NUMERO DE BULTOS	O CAJAS POR TARIMA	(PZ) 0.0
PESO NETO PROMED	IO POR TARIMA:	(KG) 0.0
19 LA TARIMA LLEVARA E	MPLAYE: (APLICA / N/A)	N/A
0		

	OBSERVACIONES DEL PROCESO DE CONVERSION
1	
l	

SECUENCIA DE PROCESO