

Ficha técnica del producto

Revisión: 00

DNP-FOR-04

Fecha: **12+12√12**

FECHA	12-12-12
CLIENTE	N/A

PRODUCTO CÓDIGO DEL PRODUCTO **EJEMPLO** 1212 EE 4. LAMINADO 6. CONVERSIÓN ASESOR COMERCIAL DE LA CUENTA EE EE 4.2.1 CALIBRE DE PELÍCULA Y TOLERANCIA PRODUCTO LAMINADO: (APLICA / N/A) N/A 4.2.2 ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA **PET 55** WE 4.3 MATERIAL PARA LAMINAR Nº1 2. EXTRUSIÓN 4.3.1 CALIBRE DE LA PELÍCULA Y TOLERANCIA prueba 4.3.3 TIPO DE TRATADO: (UNA CARA / AMBAS CARAS) 4.4 MATERIAL PARA LAMINAR Nº2 IPO DE EMBALAJE (Lo que resguarda el producto): (BOLSA / CAJA / OTR 4.4.1 CALIBRE DE LA PELÍCULA Y TOLERANCIA 6.13 4.4.3 TIPO DE TRATADO: (UNA CARA / AMBAS CARAS) 4.4.4 TIPO DE LAMINACIÓN (INTERNA / EXTERNA) 6.15 4.5.1 CALIBRE DE LA PELÍCULA 6.18 6.19 IPO DE EMPAQUE PARA BOBINA: (EMPLAYE / BOLSA / N/A) 4.5.4 TIPO DE LAMINACIÓN (INTERNA / EXTERNA) 6.21 6.22 4.6.1 CALIBRE DE LA PELÍCULA 4.6.2 ANCHO DE BOBINA Y TOLERANCIA 6.23 6.24 IUMERO DE BOBINAS EN TARIMA 4.6.4 TIPO DE LAMINACIÓN (INTERNA / EXTERNA) 2.19 **OBSERVACIONES DEL PROCESO DE CONVERSIÓN** LA TARIMA SERA FLEJADA: (APLICA / N/A) **OBSERVACIONES DEL PROCESO DE EXTRUSIÓN** 3. IMPRESIÓN **OBSERVACIONES DEL PROCESO DE LAMINADO** ANCHO DE CORE Y TOLERANCIA **SECUENCIA DE PROCESO** 5. REFILADO ANCHO FINAL DE BOBINA AL REFILARSE/DOBLARSE Y TOLERANO 3.18 3.19 5.11 5.12 3.22 3.23 5.14 3.24 5.15 PESO NETO PROMEDIO DE BOBINA 3.26 5.17 3.27 5.18 **OBSERVACIONES DE IMPRESIÓN** PESO NETO PROMEDIO POR TARIMA 5.19 5.20 5.21 LA TARIMA SERA FLEJADA: (APLICA / N/A) **OBSERVACIONES DE REFILADO**