

IDENTIFICACIÓN DE LAS BOBINAS

Todas las bobinas de papel de **AiaNature** se identifican mediante un sistema de marcaje estándar, compuesto de una etiqueta pegada al lomo y chorro de tinta en el testero de las mismas

Denominación del papel	Aia Nature Duo			Flecha sentido desbobinado
Gramaje	85,0	270	135	Diámetro
Ancho	VS341199 40108551 40108551			Número de pedido
Número de bobina	90331496	Código interno de bobina / Código de barras interno de bobina (16 dígitos)		
Longitud	11.940	Código CEPI de bobina / Código de barras CEPI de bobina (14 dígitos)		
Peso	2.807	Código de producto / Código de barras de producto (18 dígitos)		
Identificación interna	www.papresa.com			

Chorro de tinta en testero

Flecha sentido desbobinado	28071926	Código interno
Número de bobina	<<90331496<<	

INTERPRETACIÓN CÓDIGO DE BARRAS ETIQUETAS

Code 128C de la norma europea EN 799, conforme a recomendaciones de FEFCO, Groupement Ondulé y ECO



500752640272313523

Código de barras identificativo de producto
type 128C, 18 dígitos

1-2: calidad

- AiaNature Flute ($\leq 100\text{g/m}^2$): 60
- AiaNature Flute ($\leq 100\text{g/m}^2$): 41
- AiaNature TL4 : 50
- AiaNature DUO : 52
- AiaNature SQ : 44

3-5: gramaje (g/m^2)

6-9: ancho (mm)

10-13: peso (kg)

14-18: longitud (m)



9482024927231926

Código de barras identificativo de bobina
type 128C, 14 dígitos

1-10: número de bobina

11-14: código fábrica

- Papresa Erreterria 2788

Presentación / Aspecto de las bobinas

Tensión de bobinado	Apriete duro
Pegado papel / mandril	Cola o cinta adhesiva Doble Cara
Empalmes	Cinta adhesiva Doble Cara
Solapa	18 mm aprox.
Marcados	En uno de los dos laterales
Nº Máximo	1/bobina
Color Cara Exterior liners	Uniforme, control instrumental
Mandril, clase	Nuevo, 1 pieza
Diámetro interior	100 + 0,6 mm/- 0 mm
Longitud	Ancho papel ± 3 mm
Resistencia a la compresión	Mínimo 9,5 kN/m
Humedad	Máximo 7,5%
Ancho	Nominal ± 3 mm
Diámetro	135 +5/-10 cm
Flejes	Envuelta en papel o pegada la última capa