



Medidas (ancho x alto) 80 x 120 mm.

Papel Antartica AA/Ritrama - Liner PET

Barniz UV Mate

Impresión y Pegado Offset / Autoadhesivo

# Informe de Calidad de Código de Barras

**7804300122928**

Fecha:	21-07-2017	Número de serie:	D2D3
Hora:	11:00:03	Apertura:	150 µm
Versión de Software:	2.0.28.3 (UI) 2.0.28.3 (core)	Longitud de onda:	660 nm.
		Last Calibrated:	16-06-2017
Número de Lecturas:	10		
Tipo de Código:	EAN-13 59 barras + espacios. X dim=202 µm		
Grado Promedio (Pasa=1,5):	B (3,0) - Pasa (3,0/06/660)		
Promedio de Ganancia de Impresión (toler-29% (± 0,0%))			
Magnificación:	61%		
Dígito verificador:	OK (8)		

	Lecturas Correctas	Lecturas incorrectas
Estructura	1..10	
Margen Izquierdo	1..10	
Margen derecho	1..10	

	Percentage Values	Average Grades
Reflectancia Mínima	7%	A (4,0)
Reflectancia Máxima	76%	
Rango Global	41%	
Contraste del Símbolo	68%	B (3,0)
Contraste mínimo de Borde	48%	A (4,0)
Modulación	71%	A (3,9)
Defectos	9%	A (4,0)
Decodabilidad	54%	B (3,0)
Decodificado		A (4,0)

**ROLL LABEL - WINE LABELS**

 Fecha de emisión: 14-07-2016  
 Fecha última modificación: 06-01-2017

**4-RL1C-09255 - ANTARTICA AP903 PET30**
**MATERIAL FRONTAL**

Papel natural blanco texturado con resistencia a la humedad.

Tipo	Papel natural	
Color F	Blanco	
Peso	115 g/m <sup>2</sup> ±10%	ISO-536
Espesor	160 µ ±10%	ISO 534-80

**ADHESIVO**

Adhesivo acrílico permanente de buena claridad. Excelente adhesión en una amplia variedad de materiales, incluyendo los sustratos apolares (PE y PP). Este adhesivo puede ser usado en superficies ligeramente rugosas.

Sigla	AP903	
Tipo adhesivo	Acrílico permanente	
Temp Min Apl A	-5°C	
Temperatura de servicio	-40°C/+120°C	
Cohesión A	Baja	
Tack	8 N/25mm	FINAT FTM9
AdeFin	9 N/25mm	FINAT FTM2

Este adhesivo es aprobado por ISEGA (contacto directo con alimentos no grasos secos y húmedos) de acuerdo a las Recomendaciones Alemanas XIV.

**SOPORTE SILICONADO**

Tipo S	1 lado del poliéster siliconado	
Color S	Transparente	
Peso	42 g/m <sup>2</sup> ±10%	PP-032 - ISO 536
Espesor	30 µ ±10%	ISO 534
Transparencia S	>95 %	DIN 53 147-64

**Aplicaciones**

Etiquetas de alta calidad para bebidas, vino y usos promocionales. No recomendado para etiquetas de cuello de botella.

El soporte de PET permite un buen dispensado a altas velocidades.

**Métodos de impresión**

Imprimible por letterpress UV, offset UV y flexo UV. Pruebas de idoneidad entre medios, impresoras y tintas siempre se recomienda antes de usar.

**Vida útil**

24 meses, aplicable únicamente al material entregado por Ritrama, el cual no haya sido re-procesado, bajo las siguientes **CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:**

- El material debe ser almacenado a una temperatura de 22°C ± 2°C y 50% ± 5% de Humedad Relativa.
- El área de almacenamiento debe estar seco y limpio.
- Mantener el material en su embalaje original cuando no esté en uso, para protegerlo del polvo y la contaminación.
- No exponer directamente a la luz solar o fuentes de calor.

*Todos los productos Ritrama están sujetos a controles estrictos de fabricación para garantizar la buena calidad de ellos. La información anterior se basa en investigaciones y nuestra mejor experiencia considerada confiable, pero no constituye una garantía. Todo el material debe ser probado por el comprador para determinar la aplicabilidad del producto a sus propósitos.*

*Toda la información está sujeta a cambios sin previo aviso.*


**Ritrama S.p.A.**

 Via Senatore Simonetta, 24  
 20867 Caponago (MB) ITALY  
 e-mail: info@ritrama.com  
 www.ritrama.com
