

**ROLL LABEL** - Coloured PapersFecha de emisión: 05-01-2005  
Fecha última modificación: 26-10-2017

## 4-RL1E-01919 FLUO GREEN AP904 WG62

### MATERIAL FRONTAL

Papel estucado fluorescente de color verde libre de madera.

Tipo	Papel estucado	
Color F	Verde fluorescente	
Peso	68 g/m <sup>2</sup> ±10%	ISO-536
Espesor	66 µ ±10%	ISO 534-80

### ADHESIVO

Adhesivo acrílico permanente. Buena adhesión sobre una amplia variedad de materiales incluyendo sustratos apolares (como PE y PP).

Sigla	AP904	
Tipo adhesivo	Acrílico permanente	
Temp Min Apl A	+5°C	
Temperatura de servicio	-40°C/+100°C	
Cohesión A	Media	
Tack	13 N/25mm	FINAT FTM9
AdeFin	10 N/25mm	FINAT FTM2

Este adhesivo es aprobado por ISEGA (contacto directo con alimentos secos y húmedos, no grasos) de acuerdo a las Recomendaciones Alemanas XIV y cumple con la FDA 175.105.

### SOPORTE SILICONADO

Tipo S	1 lado del glassine siliconado	
Color S	Blanco	
Peso	62 g/m <sup>2</sup> ±10%	PP-032 - ISO 536
Espesor	55 µ ±10%	ISO 534
Transparencia S	>45 %	DIN 53 147-64

### Aplicaciones

Etiquetas para precios, publicidad, promoción y visibilidad instantánea.

### Métodos de impresión

Imprimible en letterpress UV, flexo UV, offset UV, huecograbado e impresión por transferencia térmica. Pruebas de idoneidad entre los medios, impresoras y tintas siempre es recomendado antes de su uso.

### 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.

