

ROLL LABEL - COMMODITY

Fecha de emisión : 12-08-2011  
Fecha última modificación: 11-12-2020**4-RL1B-06770 - COATED 80 FSC AP904 WG56****MATERIAL FRONTAL**

Papel estucado blanco semi brillante, libre de madera (pasta mecánica), certificado FSC® bajo el código de licencia FSC-C121000.

|         |                          |            |
|---------|--------------------------|------------|
| Tipo    | Papel estucado           |            |
| Color F | Blanco                   |            |
| Peso    | 80 g/m <sup>2</sup> ±10% | ISO-536    |
| Espesor | 65 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 no grasos secos y húmedos) 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            | 56 g/m <sup>2</sup> ±10%       | PP-032 - ISO 536 |
| Espesor         | 49 µ ±10%                      | ISO 534          |
| Transparencia S | >45 %                          | DIN 53 147-64    |

**Aplicaciones**

Etiquetas para uso industrial y de promoción.

**Métodos de impresión**

Letterpress UV, flexo UV, offset UV, huecograbado y transferencia térmica con ribbons seleccionados. 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.

