

**OFFSET SHEETS - INDUSTRIAL**Fecha de emisión : 01-02-2021  
Fecha última modificación: 01-02-2021**4-SL1L-12160 - NATURAL KRAFT BROWN AP904 WK80****MATERIAL FRONTAL**

Papel kraft liso color marrón. Dado la naturaleza de la materia prima se pueden observar variaciones de color y aspecto. Certificado FSC® bajo el código de licencia FSC-C121000.

Tipo	Papel natural	
Color F	Marrón	
Peso	80 g/m <sup>2</sup> ±10%	ISO-536
Espesor	100 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	Un lado del kraft siliconado	
Color S	Blanco	
Peso	80 g/m <sup>2</sup> ±10%	PP-032 - ISO 536
Espesor	84 μ ±10%	ISO 534
Transparencia S	n.a. %	DIN 53 147-64

**Aplicaciones**

Etiquetas de uso general y promocional, principalmente en sectores de productos gourmet, productos ecológicos y reciclables, entre otros.

**Métodos de impresión**

Adecuado para la impresión offset tradicional y 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.

