

GRAPHICS - Wide Format Ink Jet Print Media

Fecha de emisión : 05/01/2005
Fecha última modificación: 29/10/2015**02054 RI-JET 165 PVC MATT WHITE AP900 WK135 RIT/GRY****MATERIAL FRONTAL**

Película de vinilo monomérico blanco mate.

| | |
|---------|-----------------------------------|
| Tipo | Vinilo monomérico |
| Color F | Blanco mate |
| Peso | 107 g/m ² ±10% ISO-536 |
| Espesor | 80 µ ±10% ISO 534-80 |

ADHESIVO

Adhesivo acrílico permanente con alta claridad y muy alta cohesión. Diseñado para una amplia variedad de sustratos tales como vidrio, ABS, PS, PVC. Inadecuado para superficies apolares (como PE y PP).

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Sigla | AP900 |
| Tipo adhesivo | Acrílico permanente |
| Temp Min Apl A | +10°C |
| Temperatura de servicio | -30°C/+120°C |
| Cohesión A | Muy Alta |
| Tack | 7 N/inch ² |
| Adhesión final | 9 N/inch |

Este adhesivo cumple con la FDA 175.105.

SOPORTE SILICONADO

| | |
|-----------------|--|
| Tipo S | 1 lado del Kraft siliconado |
| Color S | Blanco |
| Peso | 135 g/m ² ±10% PP-032 - ISO 536 |
| Espesor | 145 µ ±10% ISO 534 |
| Transparencia S | n.a. % DIN 53 147-64 |

Aplicaciones

Para aplicaciones promocionales y publicitarias (posters y carteles para interior y/o exteriores y publicidad en puntos de venta) y también, para decoración de vehículos (con superficie plana como autobuses, tranvías y taxis).

Métodos de impresión

La serie RI-JET de los medios de impresión de inyección de tinta ofrece excelentes resultados de impresión con UV, solvente y eco-solventes. Pruebas de idoneidad entre medios, impresoras y tintas siempre se recomienda antes de su uso.

Vida útil

36 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.

