

VISCOM - INK-JET DIGITAL

Fecha de emisión: 12/02/2015  
Fecha última modificación: 07/07/2016

## 08558 - RI-JET 145 AP1099 SP WK135 RIT/BLUE

### MATERIAL FRONTAL

Película de vinilo monomérico blanco brillante.

Tipo	Vinilo monomérico	
Color F	Blanco brillante	
Peso	107 g/m <sup>2</sup> ±10%	ISO-536
Espesor	80 µ ±10%	ISO 534-80

### ADHESIVO

Adhesivo acrílico permanente extra fuerte con buena claridad. Excelente adhesión sobre una amplia variedad de materiales, incluyendo sustratos apolares (como PE y PP). Este adhesivo se puede utilizar en superficies ligeramente rugosas.

Sigla	AP1099	
Tipo adhesivo	Acrílico permanente	
Temp Min Apl A	+5°C	
Temperatura de servicio	-30°C/+100°C	
Cohesión A	Alta	
Tack	11 N/25mm	FINAT FTM9
AdeFin	9 N/25mm	FINAT FTM2

Este adhesivo cumple con la FDA 175.105.

### SOPORTE SILICONADO

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

### Aplicaciones

Para publicidad y aplicaciones promocionales.

### 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 para la idoneidad entre medios, impresoras y tintas siempre se recomienda antes de usar.

### 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.

