

GRAPHICS - RI-MARK

Fecha de emisión: 25-04-2018
Fecha última modificación: 25-04-2018**4-GL7A-10406 - RI-MARK GLASS ETCH PTA AP940 WK120 RIT/GRY****MATERIAL FRONTAL**

Material para el uso con plotter de corte. Película de vinilo polimérico translúcido con efecto esmerilado.

Tipo	Vinilo translúcido polimérico	
Color F	5 colores disponibles	
Peso	100 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	AP940
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	120 g/m ² ±10%	PP-032 - ISO 536
Espesor	108 μ ±10%	ISO 534
Transparencia S	n.a. %	DIN 53 147-64

Aplicaciones

La línea Etch Glass otorga un efecto esmerilado en vidrios y ventanas. Diseñados para satisfacer las necesidades de los decoradores profesionales en el sector del vinilo de corte; ideales para aplicaciones de medio y largo plazo.

Métodos de impresión

No imprimible.

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.

