

### Frontal

Un poliéster transparente mate con tratamiento top receptivo a la tinta y tóner.

Gramaje básico	59 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Calibre	55 µm	ISO 534

### Adhesivo

S4700 adhesivo de emulsión transparente de nueva generación para las aplicaciones más exigentes de etiquetado.

### Soporte Siliconado

HF50 FSC papel kraft blanqueado, estucado por una cara.

El soporte siliconado está hecho de papel certificado FSC® (FSC Mix Credit, cadena de custodia número: CU-COC-807907, Código de licencia: FSC-C004451).

Gramaje básico	100 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Calibre	108 µm	ISO 534

### Laminado

Calibre Total	184 µm±10%	ISO 534
---------------	------------	---------

### Características

Tack Inicial	15 N/25mm	FTM 9 Glass
Adhesión a 90o	8 N/25mm	FTM 2 St.St.
Temperatura Mínima de Aplicación	0 °C	
Temperatura de servicio	-20 °C a 80 °C	

### Características del Adhesivo

Adhesivo transparente y permanente que ofrece un excelente tack inicial y adhesión incluso en superficies apolares como el HDPE. Resistencia mejorada a productos químicos, disolventes y agua caliente.

### Uso y aplicaciones

El producto está dirigido principalmente a las etiquetas de inventario y etiquetas de direcciones para uso de oficina.

### Conversión & impresión

El material poliéster transparente mate está diseñado especialmente para alimentación de hojas en impresoras de inyección de tinta, proporcionando planeidad óptima durante la conversión, el almacenamiento y el procesamiento de la impresión. Al ser relativamente rígido, el film no se ajustará bien a las superficies de formas complejas y no uniformes. Se recomienda que, cuando sea aplicable, la pre-impresión sea a través de un método de baja transferencia de la tinta, como la flexografía. Si bien es posible imprimir a través de otras tecnologías convencionales se recomienda probar primero para evitar que afecten a la superficie del film.

El papel soporte HF está especialmente adaptado a las demandas más críticas de plegado de las impresoras de ordenador de alta velocidad, proporcionando una planitud óptima y excelentes características de plegado

## AA401

## Fasson®

### INKJET PET MATT CLEAR S4700-HF100 FSC



INKJET PET MATT CLEAR

S4700

HF100 FSC



The mark of  
responsible forestry

*Esta es una ficha técnica generada automáticamente. Todos los datos se deben considerar como valores típicos y están sujetos a cambios sin previo aviso. El material frontal y el soporte utilizados en cada caso pueden influir en los valores del adhesivo. Se recomienda siempre realizar pruebas. Si desea hacer alguna propuesta o comentario sobre esta ficha técnica, por favor envíe un email a [datasheet.mgmt@eu.averydennison.com](mailto:datasheet.mgmt@eu.averydennison.com)*

### Cumplimiento y Aprobaciones

S4700 cumple con la normativa alimentaria europea 1935/2004/CE, con la recomendación alemana (BfR) XIV y con FDA S 175.105. También cumple con las exigencias de los valores límite establecidos en la 10/2011/EU. De conformidad con lo prescrito en las reglas pertinentes de alimentos de la EU, el adhesivo S4700 es apto para el contacto directo con alimentos secos, húmedos y grasos que tienen un factor de reducción de al menos 3 de acuerdo con el Reglamento de la Comisión (EU) n ° 10/2011, con aceite aceituna como simulador de alimento graso usado para el test de migración.

### Almacenamiento

Para obtener un rendimiento óptimo, utilice este producto dentro de dos años de la fecha de fabricación, bajo las condiciones de almacenamiento definidas por FINAT (20- 25°C; 40-50%RH). El almacenamiento prolongado fuera de estas condiciones podría reducir la vida útil.

### Avery Dennison Materials Group Europe

Willem Einthovenstraat 11  
2342 BH Oegstgeest  
The Netherlands  
+31 (0)85 000 2000

#### Garantía

Todas las afirmaciones, la información técnica y las recomendaciones de Avery Dennison se basan en pruebas que se consideran fiables pero no constituyen una garantía. Todos los productos de Avery Dennison se venden con la suposición de que el comprador ha determinado de forma independiente la aptitud de tales productos para sus fines. Todos los productos de Avery Dennison se venden sujetos a los términos y condiciones de ventas estándar, ver <http://terms.europe.averydennison.com>



©2022 Avery Dennison Corporation. Todos los derechos reservados. Avery Dennison y todas las otras marcas de Avery Dennison, esta publicación, su contenido, los nombres de productos y códigos de productos son propiedad de Avery Dennison Corporation. Todas las demás marcas y nombres de productos son marcas comerciales de sus respectivos dueños. Esta publicación no puede utilizarse, copiarse ni reproducirse total o parcialmente con ningún fin que no sea el fin de marketing por parte de Avery Dennison.