

### Frontal

Film de polietileno blanco con tratamiento top receptivo a la impresión.

Gramaje básico	20 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Calibre	15 µm	ISO 534

### Adhesivo

Adhesivo permanente acrílico especialmente diseñado para la industria farmacéutica.

### Soporte Siliconado

Papel glassine BG40 blanco supercalandrado.

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

Calibre

### Laminado

Calibre Total	156 µm±10%	ISO 534
---------------	------------	---------

### Características

Tack Inicial	11 N/25mm	FTM 9 Glass
Adhesión a 90o	6.5 N/25mm	FTM 2 St.St.
Temperatura Mínima de Aplicación	5 °C	
Temperatura de servicio	-20 °C a 80 °C	
Peak Adhesive Stability (1hr)	150 °C	

### Características del Adhesivo

S692NP es un adhesivo transparente permanente desarrollado para la industria farmacéutica con bajo riesgo de migración. Tiene excelente resistencia UV, buen rendimiento y buena adherencia, incluso sobre sustratos apolares.

### Uso y aplicaciones

Las principales aplicaciones son en cuidado del hogar y salud y belleza. Debido a su flexibilidad el producto es especialmente adecuado para botellas y otros envases flexibles.

Las aplicaciones típicas incluyen etiquetas para uso en la industria farmacéutica, aplicaciones en pequeños envases cilíndricos, sustratos curvos y otros sustratos conocidos en la industria farmacéutica.

### Conversión & impresión

El tratamiento top acrílico modificado se puede imprimir por las tecnologías convencionales de impresión incluyendo flexo, serigrafía, offset, tipografía, huecograbado y estampado en frío y en caliente. Se pueden utilizar tintas UVI, de base agua y solvente. El tratamiento top está diseñado para una óptima adhesión de la tinta. No se aconseja aplicar tratamiento corona en línea. El frontal es adecuado para su impresión por Transferencia Térmica. Las tintas, láminas y cintas exactas deben ser especificadas por su proveedor.

## AE947

## Fasson®

### PE85 TOP WHITE S692NP-BG40WH FSC



PE85 TOP WHITE

S692NP

BG40WH 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

S692NP 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 S692NP es apto para el contacto directo con alimentos secos, húmedos y grasos de acuerdo con el Reglamento de la Comisión (EU) n ° 10/2011. Además cumple con DIN ISO 3826-1.

### 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>



©2020 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.