

### Frontal

Film de polietileno transparente con un tratamiento top receptivo a la impresión.

Gramaje básico	0 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Calibre	0 µm	ISO 534

### Laminado

Calibre Total	166 µm±10%	ISO 534
---------------	------------	---------

### Uso y aplicaciones

Las aplicaciones son principalmente en el cuidado personal y del hogar, así como en productos industriales. Debido a su flexibilidad el producto es especialmente adecuado para botellas y envases flexibles. Se trata de un film robusto, lo que permite el dispensado fiable de etiquetas grandes y de formas complejas.

### 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 recomienda aplicar tratamiento corona en línea. El frontal es adecuado para la impresión por transferencia térmica. Las tintas, láminas y cintas exactas deben ser especificadas por su proveedor.

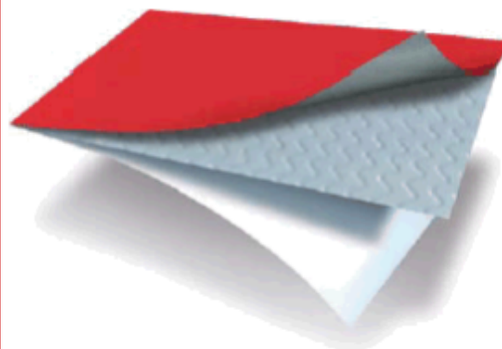
### Almacenamiento

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.

## AN067

### Fasson ®

#### PE100 TOP CLEAR S4700-BG40WH FSC



PE100 TOP CLEAR



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)*

### 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.