

#### Frontal

Papel blanco semibrillante sin pasta mecánica, de bajo peso, calandrado, estucado por una cara.

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

Gramaje básico 62 g/m² ISO 536
Calibre 59 μm ISO 534
Fluorescence >9 Laetus Scale

## 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 59 g/m² ISO 536 Calibre 53 µm ISO 534

#### Laminado

Calibre Total 127 µm±10% ISO 534

#### Características

Tack Inicial 12.5 N/25mm FTM 9 Glass Adhesión a 900 7.5 N/25mm FTM 2 St.St.

Temperatura Mínima de 5 °C

Aplicación

Temperatura de servicio -60 °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 el mínimo riesgo de migración. Tiene excelente resistencia UV, buen rendimiento y buena adherencia, incluso sobre sustratos apolares.

## Uso y aplicaciones

El frontal flexible permite su aplicación en envases pequeños y cilíndricos, tubos de ensayo, superficies curvadas y otros conocidos sustratos de la industria farmacéutica. Las propiedades luminiscentes del producto permiten el dispensado automático de las etiquetas y/o el control de etiquetas en falta utilizando equipamiento de detección por UVI.

#### Conversión & impresión

Excelentes características de conversión en rotativa y en plano. El frontal doblemente estucado y flexible permite la impresión de calidad con tipografía, offset, flexo, serigrafía y estampado en caliente y hace posible la impresión de alta calidad de pequeños textos y carácteres difíciles con resultados óptimos

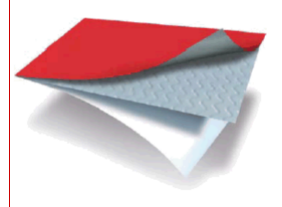
# Cumplimiento y Aprobaciones

El adhesivo cumple las directivas europeas sobre alimentación 1935/2004/EC, 10/2011/EC, FDA 175.105 y las recomendaciones alemanas XIV publicadas por BfR. BfR (Bundesinstitut für Risikobewertung) es el Instituto Federal Alemán para la Evaluación de Riesgos.

# **AH431**

# Fasson ®

LW FSC S692NP-BG40WH FSC



LW FSC	
--------	--







The mark of esponsible forestry

Esta es una ficha ténica 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



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

#### Almancenamiento

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

©2023 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.