

### Frontal

Papel estucado nacarado plata con acabado suave. Cuenta con tratamiento antihumedad y antihongos.

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	91 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Calibre	107 µm	ISO 534

### Adhesivo

Adhesivo permanente acrílico para aplicaciones generales.

### Soporte Siliconado

BG45 blanco FSC es un papel glassine 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	72 g/m <sup>2</sup>	ISO 536
Calibre	63 µm	ISO 534

### Laminado

Calibre Total	186 µm±10%	ISO 534
---------------	------------	---------

### Características

Tack Inicial	17 N/25mm	FTM 9 Glass
Adhesión a 90o	7 N/25mm	FTM 2 St.St.
Temperatura Mínima de Aplicación	5 °C	
Temperatura de servicio	-20 °C a 80 °C	

### Características del Adhesivo

El adhesivo de alto agarre inicial incluye, excelente adhesión y un buen rendimiento a bajas temperaturas en una amplia variedad de sustratos. Especialmente diseñado para aplicaciones de etiquetado de vino que permite una fácil conversión de formas de etiquetas difíciles.

### Uso y aplicaciones

Este producto está diseñado para el etiquetado de botellas de vino. Es adecuado para el etiquetado primario de productos de alta calidad y de lujo con una imagen moderna como los licores.

### Conversión & impresión

Imprimible por todas las tecnologías convencionales de impresión. Debido a la naturaleza abierta del frontal, los mejores resultados se consiguen en general con aquellas tecnologías con máxima conformabilidad de la placa de impresión, tales como flexo y offset. Excelentes resultados, en línea con la imagen deseada, usando offset o serigrafía.

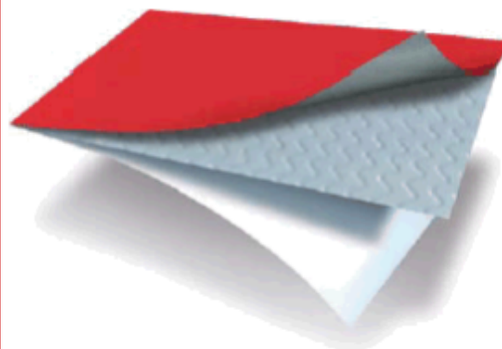
### Cumplimiento y Aprobaciones

El adhesivo S2030 cumple las directivas europeas y la legislación alimentaria, la FDA 175.105 y las recomendaciones alemanas XIV publicadas por BfR. BfR (Bundesinstitut für Risikobewertung) el Instituto Federal de Evaluación de Riesgos. Se puede utilizar en contacto directo con alimentos secos y húmedos, y con aquellos alimentos grasos que tengan un factor de corrección de al menos 3 según la Regulación (EU) No 10/2011.

## AD643

## Fasson ®

### FROZEN QUARTZ FSC S2030-BG45WH FSC



FROZEN QUARTZ FSC

S2030

BG45WH 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)*

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

#### 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>



©2025 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.