

Frontal

Papel imprimible blanco mate, sin pasta mecánica, con un ligero grabado. 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	90 g/m ²	ISO 536
Calibre	122 µm	ISO 534

Adhesivo

Adhesivo de base caucho, permanente, de uso general, especialmente diseñado para la industria del vino.

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	69 g/m ²	ISO 536
Calibre	60 µm	ISO 534

Laminado

Calibre Total	200 µm±10%	ISO 534
---------------	------------	---------

Características

Tack Inicial	23 N/25mm	FTM 9 Glass
Adhesión a 90o	12 N/25mm	FTM 2 St.St.
Temperatura Mínima de Aplicación	5 °C	
Temperatura de servicio	-30 °C a 70 °C	

Características del Adhesivo

El adhesivo presenta excelente agarre y adhesión sobre una amplia variedad de sustratos, incluyendo sustratos apolares y sustratos ligeramente rugosos.

Uso y aplicaciones

El producto está diseñado para el etiquetado de botellas de vino y es adecuado para el etiquetado primario de productos de alta calidad como licores y alimentos especiales.

Conversión & impresión

Imprimible por todas las tecnologías convencionales de impresión. Debido a la naturaleza abierta y texturada del frontal los mejores resultados se consiguen en general con aquellas técnicas que ofrecen una mayor conformabilidad de la placa de impresión com flexo y offset. Excelentes resultados, en línea con la imagen deseada, utilizando offset o serigrafía

Cumplimiento y Aprobaciones

El adhesivo 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. El adhesivo se puede utilizar en contacto directo con alimentos secos y húmedos, no grasos.

El adhesivo S2047N ha obtenido las dos certificaciones de contenido de base biológica según la norma EN 16640, lo que significa que el S2047N contiene un contenido de carbono de base biológica certificado de al menos el 40%. (Número de licencia de TÜV AUSTRIA: S0259)

AF960

Fasson ®

SKIN BLANC FSC
S2047N-BG45WH IMP FSC



SKIN BLANC FSC

S2047N

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



*La certificación OK biobased sólo es aplicable al adhesivo S2047N.

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>



©2026 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.