

Frontal

Cartulina blanca de gran volumen (GC1), estucada por una cara con el dorso blanco y aspecto semibrillo.

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	180 g/m ²	ISO 536
Calibre	255 µm	ISO 534
Momento de Flexión Taber 15°	2.6 mNm	ISO 2493
CD		
Momento de Flexión Taber 15°	5.2 mNm	ISO 2493
MD		
Resistencia a la flexión L&W	53 mN	ISO 2493
15° CD		
Resistencia a la flexión L&W	108 mN	ISO 2493
15° MD		
Blancura CIE D65/10°;	120	ISO 11475
Reverso		
Blancura CIE D65/10°; Top	122	ISO 11475
Brillo 75°	40 %	ISO 8254-1
Brillo ISO C/2° Reverso	90 %	ISO 2470
Brillo ISO C/2° Top	92 %	ISO 2470
Surface smoothness; PPS 10;	1.0 µm	ISO 8791-4
Top		
Surface smoothness; PPS 10;	5.5 µm	ISO 8791-4
Reverse		
Scott Bond	145 J/m ²	TAPPI 569

Uso y aplicaciones

Esta cartulina es adecuada como etiquetas colgantes en prendas de vestir, entradas para espectáculos, etiquetas colgantes para muebles, avisos colgantes en las puertas, anuncios, ect. Se puede también convertir en cartón plegable para aplicaciones de embalaje y de punto de venta.

Conversión & impresión

Este producto es adecuado para impresión por tipografía, flexo (UVI y base agua) offset y serigrafía. Este producto también es adecuado para la impresión por transferencia térmica. Se pueden utilizar técnicas de acabado como la estampación, el laminado con films u otras láminas, el barnizado, troquelado, plegado, perforado y resmado.

Almacenamiento

Para obtener un rendimiento óptimo, utilice este producto dentro de un año 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.

BE195

Fasson ®

MC BOARD 1S-180 FSC



MC BOARD 1S-180 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

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.