

# Gama de papel reciclado

Los materiales de etiquetado que se elaboran utilizando contenido reciclado son hoy en día una excelente opción para los convertidores de etiquetas y los propietarios de marcas preocupados por el medio ambiente, gracias a una cuidada selección de residuos posconsumo y unos procesos de fabricación de papel mejorados. Nuestra gama ClearIntent™ de productos orientados a la sostenibilidad incluye un material frontal de papel reciclado elaborado a base de un 30% de residuos posconsumo. Esto ofrece a los convertidores un elemento diferenciador importante, permitiéndoles ayudar a sus clientes a alcanzar sus objetivos de sostenibilidad sin comprometer los resultados de impresión. Nuestro material frontal de papel reciclado ofrece un aspecto semi-brillante excelente, idéntico al del que no contiene material reciclado. Se convierte a gran velocidad y se fabrica sin blanqueamiento con cloro. Utilizar papel reciclado también reduce el consumo de energía, agua y árboles, así como las emisiones de gases de efecto invernadero.

## Áreas de aplicación

- Adecuado para todo tipo de formas y diseños de etiquetas

## Características principales

- 30% de contenido reciclado a base de residuos posconsumo.
- Aprovecha el concepto de “economía circular” cuando se combina con el soporte rBG (que utiliza un 15% de contenido reciclado a base de residuos)
- Consigue un mayor atractivo visual con mejores credenciales medioambientales y un excelente aspecto semi-brillante, igual que el del material frontal de papel convencional
- Buena calidad de impresión mediante impresión digital, convencional o por transferencia térmica
- Ahorro de recursos como agua, energía y gases de efecto invernadero (solicite más información en nuestra evaluación Avery Dennison GreenPrint™)



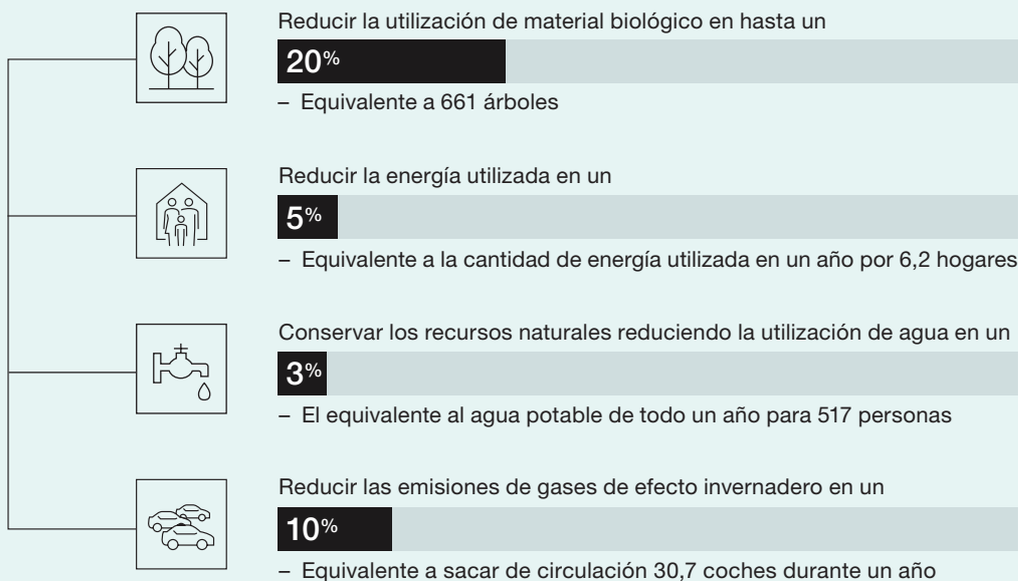
## Información del producto

Código	Descripción del producto	Cantidad de pedido mínimo (m <sup>2</sup> )	Servicio (desde fábrica)
BT441	rMC FSC S2550-rBG40BR FSC	970	EXACT 2000LM
BT442	rMC FSC S2045N-rBG40BR FSC	970	EXACT 2000LM
BT942	rMC FSC S2000N-rPET23	24K	2M CTO



## GreenPrint™

La utilización de 1.000.000 de metros cuadrados de nuestro material frontal de papel rMC FSC® en combinación con nuestro rBG40BR FSC, en lugar de materiales convencionales, permite a los usuarios:



label.averydennison.com

Consulte la hoja de datos de cada producto para más información sobre su características técnicas y las recomendaciones de impresión. Tenga en cuenta que la gama de productos y servicios de Avery Dennison están sujetos a cambios. Para una visión más precisa, acceda a nuestra página web label.averydennison.eu o póngase en contacto con su representante habitual de Avery Dennison.

RENUNCIA DE RESPONSABILIDAD - 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 de-

terminado 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>

©2019 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.