

Materiales atractivos y funcionales para una gran **variedad de aplicaciones.**

Soluciones de etiquetado para el mercado de Home & Personal Care



La aceleración de los mercados, la aparición de valores renovados y la forma en que los consumidores viven y perciben el mundo, impacta directamente en la evolución de los empaques.

La industria del hogar y el cuidado personal ha evolucionado significativamente en los últimos años. Por ejemplo, los consumidores buscan productos que faciliten los diferentes estilos de vida, que ofrezcan bienestar físico y mental, que cuidan el medio ambiente y que aprecien la belleza auténtica de cada persona.

Para seguir esta evolución, los productos de este mercado necesitan de una amplia gama de soluciones multifuncionales de empaque y etiquetado, y materiales que transmitan sensaciones a simple vista. Brindar una experiencia de compra diferenciadora es la clave.



Detalles que atraen la atención de los consumidores en los empaques



Para atraer la atención de los consumidores y agregar calidad a los productos, es importante tener en cuenta los materiales y forma de los empaques, así también como los diferenciales ofrecidos por las etiquetas autoadhesivas. Son ellas las que provocan una variedad de estímulos sensoriales, los cuales impactan de lleno en el corto plazo relacionado a la decisión de compra.

De igual manera, debemos contemplar cual será la funcionalidad final del producto ya que es allí en donde los materiales serán puestos a prueba y es dónde el atractivo visual debe mantenerse. En este

sentido, la funcionalidad y la innovación puestos en los materiales de etiquetas, se convierten en factores determinantes para generar una experiencia de compra diferenciadora.

Siendo una garantía de seducción a primera vista, nuestro portafolio ofrece una gran variedad de soluciones de etiquetado, las cuales son ideales para promociones, lanzamientos y decoración de productos relacionados al mercado del hogar y la belleza. Además, ofrecen una excelente adaptabilidad en formas y tamaños de empaques especiales y facilitan los proceso de impresión y etiquetado.

Las etiquetas deben reflejar conceptos, sensaciones y personalidad a simple vista o al primer tacto. Esto es lo que ayuda a transformar la expectativa en realidad, reforzando la identidad de marca y la experiencia de compra.



Soluciones desafiantes para un mercado dinámico.

Las soluciones de Avery Dennison ofrecen el equilibrio perfecto entre un atractivo diferenciador y el rendimiento confiable y agradable para el consumidor. Nuestro portafolio está desarrollado por un equipo de expertos técnicos y de diseño que conocen los desafíos de este segmento.

Cada una de nuestras soluciones cuenta con características especiales que se adaptan a los diferentes desafíos del mercado. Estas fueron desarrolladas para atender una amplia gama de aplicaciones y tecnologías, las cuales incluyen texturas diferenciadoras, frontales innovadores, adhesivos especializados, variedad de liners y ventajas sustentables.

Además, ofrecemos alternativas que facilitan la rastreabilidad y el control de productos: las etiquetas RFID (identificación por radiofrecuencia). Esta tecnología contribuye para el perfeccionamiento de la gestión de inventarios y de las operaciones de e-commerce, además de revolucionar la omnicanalidad de los productos y las marcas.

En lo relacionado a la sustentabilidad, y siendo pioneros en iniciativas de este tipo, recientemente nuestro portafolio de films rígidos, semiconformables y conformables con adhesivo S692N, ha sido reconocido* por la Asociación de Recicladores de Plástico (APR) como apto para el reciclado de PEAD (Polietileno de alta densidad), muy presente en el mercado. Esto significa que las etiquetas pueden permanecer en el empaque sin afectar los procesos de reciclaje.

También contamos con papeles certificados por FSC® (Forest Stewardship Council), los cuales aseguran el manejo responsable de las materias primas.



Nuestra gran variedad de materiales permiten que encuentre la solución para su necesidad. Esto permite una gran flexibilidad para un mercado que siempre está innovando, que quiere ser diferente, y resaltar en todos los puntos de venta para llegar a los consumidores.

En una última perspectiva, si nos enfocamos en las tiendas, podemos decir que nuestros materiales de etiquetas autoadhesivas pueden dar la contribución decisiva de compra, ya que ofrecen calidad gráfica y diferenciación en góndola a simple vista.

*Con base al protocolo APR Critical Guidance Recognition para el adhesivo S692N.

CONOZCA NUESTRO PORTAFOLIO

Papeles

PROPÓSITOS GENERALES	
#SPEC	DESCRIPCIÓN
380SV	Fasson 54# SemiglossFSC/S2005/40#BG
14471M	Fasson 54# Semigloss FSC® / AT20 / 40 # BG
19641M	60# Semi-Gloss Elite FSC® /AT20/1.2M PET
15335NSV	Fasson® 60# Semi-GlossElite FSC® / S2005 / 40#BG
AW5200T	Fasson Semigloss Paper/HP103/BG40#WHimpA
J170SV	Metalizado Plata 83g FSC® / S2005 / 40#BG
53381M	Fasson® Metalizado Bright Silver FSC® / AT20 / 1.2M PET

REMOVIBLES	
#SPEC	DESCRIPCIÓN
01629	60# Semi-Gloss EliteTM / R195 / 50#MF
18327	Trans-Therm 1C / R5195 Removable / 40# SCK

SOLUCIONES SUSTENTABLES	
#SPEC	DESCRIPCIÓN
BD733	Fasson® rCrush Grape FSC® / S2047N / BG45WH FSC®
BT024	Fasson® rCrush Barley FSC® / S2030 / BG45WH FSC®
BT025	Fasson® rCrush Citrus FSC® / S2030 / BG45WH FSC®
B5577	Fasson® 80# Cotton Wet-Strength/Z2010B/1.2M Polyester

Films

FILMS RÍGIDOS BLANCOS	
#SPEC	DESCRIPCIÓN
120	Fasson® 2.4 Mil WhiteBOPP TC / S2005 / 40 # BG
76911M	Fasson® 2.4 Mil White BOPP TC / S692N / 40 # BG
78146M	Fasson® 2.4 Mil WhiteBOPP TC / S692N / 1.2M PET
BWS1090	Fasson® 60µm High Gloss White PP TC /S692N/BG40# White FSC Mix Credit imp
BWS1039A	Fasson 60µm High Gloss White PP TC /S692N/PET30 ni

FILMS RÍGIDOS TRANSPARENTES	
#SPEC	DESCRIPCIÓN
77008	Fasson® 2 M Clear BOPP TC / S692N / 40 # BG
77138	Fasson® 2 Mil Clear BOPP TC / S692N / 1.2M PET
110	Fasson® 2M Clear BOPP / S2005 / 40 # BG
BW0199	Fasson 50uClear BOPP TC/S692N/BG40# white FSC Mix Credit imp
BW0299	50u Clear BOPP/S692N/30um PET ni

FILMS CONFORMABLES TRANSPARENTES	
#SPEC	DESCRIPCIÓN
77178	Fasson® Global Co-Ex Clear NTC / S692N / 1.2 Mil PET
77381	Fasson® Global Co-Ex Clear TC / S692N / 1.2 Mil PET
78875M	Fasson® Global MDO Clear NTC / S692N / 0.92M PET
78982	Fasson® Global MDO Clear TC/S692N/0.92 M PET
76957	Fasson® PE85 ClearNTC / S692N / 1.2M PET
76995	Fasson® PE85 ClearNTC / S692N / 40 # BG
BW7779	Clear PE85 TC/S692N/BG40#White imp

FILMS CONFORMABLES BLANCOS	
#SPEC	DESCRIPCIÓN
77179	Fasson® Global Co-Ex Wh NTC /S692N/1.2 Mil PET
77382	Fasson® Global Co-Ex White TC / S692N / 1.2 Mil PET
77005	Fasson® PE 85 White TC / S692N / 40 # BG
77956	Fasson® PE85 WH NTC / S692N / 40#BG
78225	Fasson® PE85 White NTC / S692N / 1.2M PET
77980	Fasson® 3Mil White MDO / S692N /1.2 PET
78098	Fasson® 3 Mil White MDO / S692N / 40 # BG
BW9579	PE85 white TC/S692N/BG40#WH imp

FILMS RÍGIDOS METALIZADOS	
#SPEC	DESCRIPCIÓN
77269M	Fasson® 2 Mil MetallizedBOPP TC / S692N / 1.2M PET
F04426XM	Fasson® 2M MetallizedBOPP TC / S692N / 40 # BG
BWS427	Fasson Bright silver BOPP/S2001/BG40# White ni

FILMS CONFORMABLES METALIZADOS	
#SPEC	DESCRIPCIÓN
BW9335	Bright silver PE85 TC/S692N/BG40#White imp

Consulte el equipo técnico de Avery Dennison y descubra cuál de nuestras soluciones se adapta mejor a sus necesidades.



The mark of responsible forestry

label.averydennison.com

Facebook | Instagram: [averydennisonlatinoamerica](https://www.instagram.com/averydennisonlatinoamerica)



Términos y condiciones: Todas las declaraciones, informaciones técnicas y recomendaciones de Avery Dennison se basan en pruebas que se consideran fiables, pero no son una garantía. Todos los productos Avery Dennison se venden con el entendimiento de que el comprador ha determinado de forma independiente la idoneidad de esos productos para sus fines. Todos los productos de Avery Dennison se venden de acuerdo con los términos y condiciones generales de venta de Avery Dennison. © 2022 Avery Dennison Corporation. Todos los derechos reservados. Avery Dennison® es una marca registrada de Avery Dennison Corporation. Marcas comerciales, nombres de productos, diseños de antenas y códigos de servicio o programas de Avery Dennison son marcas comerciales de Avery Dennison Corporation. Enero/2023