

Oferta de materiales locales

MÉXICO



Para atender las necesidades del mercado de la forma más efectiva, contamos ahora con un catálogo de materiales durables producidos localmente en México.

La excelencia de los materiales de Avery Dennison ahora se encuentra más cerca de usted.

Las etiquetas con las aplicaciones más demandantes comúnmente contienen la información más crítica. Ofrecemos un amplio rango de materiales durables, con un apoyo técnico por parte de expertos, para proveer soluciones de etiquetado resistentes al agua, abrasión, golpes, y otros.

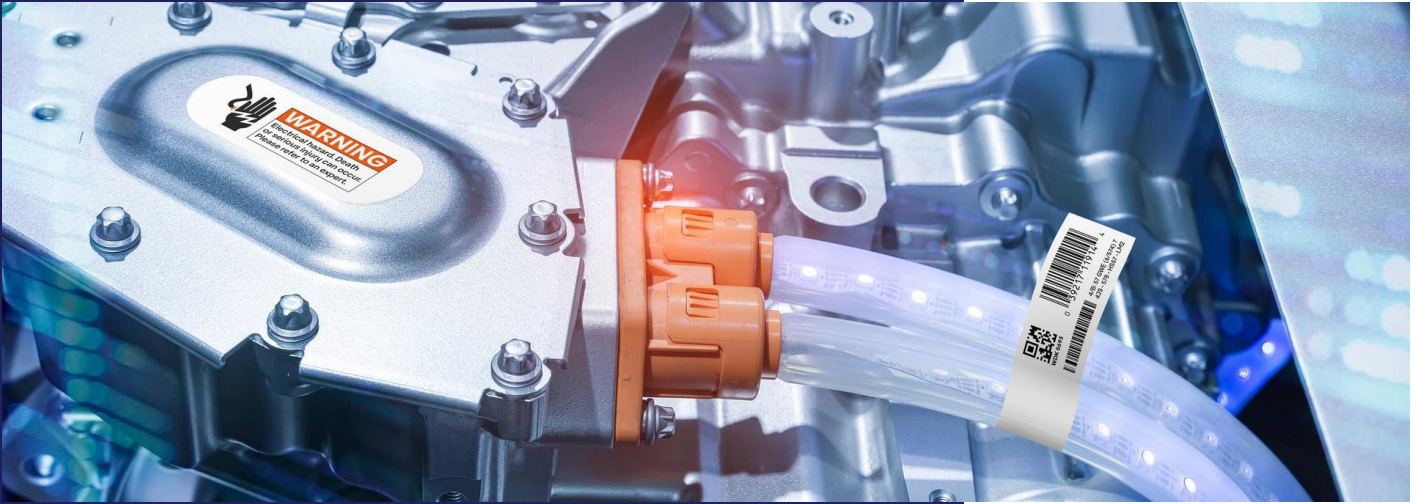


Etiquetas que resisten a las más duras demandas

Las etiquetas de equipos y bienes durables deben funcionar de manera consistente en una gran variedad de ambientes hostiles, condiciones y temperaturas. Esta industria exige una gama premium de materiales sensibles a la presión que sean rentables, duraderos, minimicen el desperdicio y cumplan con los estrictos estándares y requisitos de servicio.

Avery Dennison entrega materiales durables que cumplen con las especificaciones requeridas, junto con opciones de servicio excepcionales que pueden ayudar a mejorar su eficiencia operativa.

Soluciones para diversas industrias



Los materiales durables de Avery Dennison atienden a las necesidades de industrias críticas para aplicaciones en electrónicos, componentes automotrices, equipos de uso industrial, materiales de consumo electrónico, entre otros. Dentro del catálogo de productos de oferta local, usted podrá encontrar soluciones que se adapten a sus necesidades, ya sea extremas condiciones en exteriores, altas temperaturas en procesos de ensamblaje, o información vital para el consumidor.

Versatilidad que apoya a la seguridad

El reto principal que tienen que enfrentar las etiquetas de materiales durables es mantener su integridad y legibilidad frente a las condiciones que se enfrentan.

Dentro de esta oferta local, una amplia variedad de superficiales, que van desde los blancos opacos mate hasta los materiales transparentes que permiten una excelente visibilidad de lo que se encuentre debajo de ellos, le aseguraron encontrar la solución ideal.

Del mismo modo, estos materiales pueden ser utilizados en diferentes tipos de conversión, como transferencia térmica, impresión flexográfica con la mayoría de las tintas, y otros métodos que aseguren una permanencia de la tinta. Avery Dennison cuenta con un equipo de expertos para ayudarlo a encontrar la mejor opción para usted.





Principales características

- ✓ Materiales que cuentan con certificaciones UL, cUL, CSA, así como el cumplimiento a regulaciones RoHS, y REACH, que son de suma importancia en este segmento
- ✓ Excelente desempeño en interiores y exteriores
- ✓ Gran adhesividad frente a sustratos complejos
- ✓ Resistencia al contacto con diversos tipos de químicos

Aplicaciones

- ✓ Identificación de productos
- ✓ Códigos de barra
- ✓ Etiquetas de propiedad
- ✓ Etiquetas de seguimiento
- ✓ Etiquetas de seguridad
- ✓ Sobrelaminados
- ✓ Electrónicos
- ✓ Componentes automotrices

Tabla de productos

SPEC	Descripción	Apariencia	Tecnología de adhesivo	Temp. Min. de Aplicación (°C)	Temp. Min. De Servicio (°C)	Temp. Max. De Servicio (°C)	Sustratos rugosos	Sustratos con baja energía superficial	Sustratos curvos	Sustratos ligeramente sucios o aceitosos	Sustratos o ambientes sucios	Aprobación UL	Origen del producto
Aplicaciones automotrices													
INTERIORES													
Good	78385	Fasson® 2 Mil White Polyester TC/ S8001/50#SCK	White/ Gloss	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	-	VERDADEIRO MEX
	78387	Fasson® 2 Mil Matte Chrome Polyester TC/ S8001/50#SCK	Silver/ Matte	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	-	VERDADEIRO MEX
Electrónica y línea blanca													
SOBRELAMINADO													
Good	77844	1 Mil Clear Print-Treated Polyester/ S8020/40#BG	Clear/ Gloss	Em.	-5	-40	149	-	-	-	••	VERDADEIRO	MEX
CARCASAS (etiquetas de precaución, instrucciones, consumos energéticos, etc)													
Good	78401	Fasson® 3 Mil Synthetic Paper/ S8001/50#SCK	White/ Matte	Em.	10	-40	100	•	••	•	-	-	VERDADEIRO MEX
	78403	Fasson® 2.3 Mil White BOPP TC/ S8001/50#SCK	White/ Gloss	Em.	10	-40	100	•	••	•	-	-	VERDADEIRO MEX
	78385	Fasson® 2 Mil White Polyester TC/ S8001/50#SCK	White/ Gloss	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	-	VERDADEIRO MEX
	78387	2 Mil Matte Chrome Polyester TC/ S8001/50#SCK	Silver/ Matte	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	-	VERDADEIRO MEX
MOTORES Y COMPRESORES													
Good	78385	Fasson® 2 Mil White Polyester TC/ S8001/50#SCK	White/ Gloss	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	-	VERDADEIRO MEX
	78387	2 Mil Matte Chrome Polyester TC/ S8001/50#SCK	Silver/ Matte	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	-	VERDADEIRO MEX
Cables y arneses													
APLICACIONES EN BANDERA													
Good	78385	Fasson® 2 Mil White Polyester TC/ S8001/50#SCK	White/ Gloss	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	-	VERDADEIRO MEX

Guía: • Buen desempeño •• Gran desempeño ••• Excelente desempeño - Sustrato no recomendado

label.averydennison.com

[Facebook](#) | [Instagram: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. © 2024 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. Marzo/2024