

SUPERFICIAL

Un clásico de Avery Dennison, considerado como un estándar en el mercado por su apariencia y muy alta calidad en la reproducción de imagen. El Dual Print™ es un papel blanco semibrillante de 80 gramos, supercalandreado, con doble recubrimiento de caolín para optimizar sus propiedades de impresión. Su superficie especialmente lisa y pulida permite una alta calidad y definición de imagen por todos los procesos convencionales de impresión.

Calibre (milésimas)	2.8 ± 10%
Peso Base (g/ m²)	80 ± 10%
Resistencia a la tensión	30 lb/ in
Resistencia al rasgado	50 g/ hoja

ADHESIVO

Adhesivo de usos generales con buenos valores de anclaje y adhesión final.

Tipo	Base Hule Hot Melt
Temperatura mínima de aplicación	+4°C
Rango de Temperatura de Servicio	De -54 a +71°C

ADHESIÓN: (Valores típicos) MÉTODO DE PRUEBA

Inicial	> 1.0	TLMI: L-IB1
Final	> 1.0	TLMI: L-IA1

RESPALDO

Respaldo de papel Kraft blanco, supercalandreado. El calibre de este material es cuidadosamente controlado para ofrecer una buena estructura base de suajado en procesos de troquelado rotativo, aunado a buenas características de resistencia mecánica a la tensión y al rasgado que lo hacen un material especialmente apto para la conversión y etiquetado de aplicaciones de rollo a rollo en sistemas de alta velocidad.

Calibre (mils)	2.5 ± 10%
Peso Base (g/ m²)	70 ± 10%
Release (g/ 2 in)	50 ± 20
Resistencia a la tensión	36 lb/in
Resistencia al rasgado	38 g/ hoja
Calibre de la construcción total (mils):	6.3 ± 10%

GARANTIA

Todos los enunciados, información técnica y recomendaciones acerca de los productos FASSON están basados en pruebas que consideramos confiables, pero no constituyen una garantía. Todos los productos FASSON se venden en el entendido de que el comprador ha determinado en forma independiente el adecuado funcionamiento del producto para sus propósitos. Todos los productos FASSON están garantizados contra defectos en el material o de fabricación, por un periodo de 3 meses desde su fecha de embarque. Todo producto que sea reclamado en el tiempo estipulado y una vez aprobado por AVERY DENNISON podrá ser remplazado sin cargo, o AVERY DENNISON expedirá una nota de crédito por el monto del material, siempre y cuando la reclamación sea razonable; sin embargo, AVERY DENNISON no se hace responsable en ningún caso, por reclamaciones más allá del valor de reposición del producto defectuoso, ni por daños consecuentes o incidentales, ni por daños al material debidos a mal manejo o cualquier otro evento no atribuible a AVERY DENNISON.

NO HAY NINGUNA GARANTÍA ESCRITA O IMPLÍCITA SOBRE LA VENTA DE ESTE MATERIAL O SU CONVENIENCIA PARA ALGÚN USO EN PARTICULAR. EXCEPTO POR LO YA SEÑALADO ARRIBA, AVERY DENNISON QUEDA EXCLUIDO DE CUALQUIER OTRA GARANTÍA. NINGUNA OTRA GARANTÍA, MODIFICACIÓN O ADICIÓN ES VÁLIDA A MENOS QUE SEA POR ESCRITO Y ESTÉ FIRMADA POR EJECUTIVOS AUTORIZADOS DE AVERY DENNISON.

Ningún vendedor, representante o agente de AVERY DENNISON está autorizado para expedir garantía alguna ni para hacer nada en contrario de lo arriba expuesto.



México
 Mariano Escobedo 341-D
 Col. Centro Industrial Tlalnepantla
 Tlalnepantla, MEX
 C. P. 54040
 Tel. (55) 5093 0100

Guadalajara
 Circuito de la Productividad Pte. No. 1
 Parque Industrial Guadalajara
 El Salto, JAL
 C. P. 45680
 Tel. (33) 3689 0143/ 46/ 49

Monterrey
 1 Carr. Miguel Alemán Km 17
 Parque Industrial Kalos de Alta Tecnología
 Apodaca N.L
 C. P. 66600
 Tel. 01800 522 83 79

**COMPORTAMIENTO DEL ADHESIVO:**

Adhesivo base hule hotmelt de propósito general, especialmente diseñado y reconocido como uno de los adhesivos de usos generales más agresivos en el mercado. Apto para aplicarse sobre una amplia variedad de sustratos como lo son: cartón, vidrio, metal, plásticos (PET, PP, LDPE, HDPE), con excelente desempeño. El S246 cumple con los requerimientos del apartado 21 CFR 175.105 de la FDA para el contacto indirecto o incidental con alimentos.

USOS:

Este producto es apropiado para conversión de etiquetas de papel en una gran variedad de aplicaciones decorativas, de marca y promoción de productos. La flexibilidad que le confiere el superficial de 80g, le permite conformarse a una amplia variedad de superficies tanto planas como cilíndricas, incluso en etiquetas envolventes no menores a 3cm de diámetro. En el caso de etiquetas envolventes, es importante hacer los ensayos correspondientes antes de aprobar el material. El superficial tolera ambientes ligeramente húmedos como los de las plantas procesadoras de lácteos. El 1096 es muy utilizado y reconocido en el mercado de etiqueta decorativa por su gran versatilidad, que lo hacen apropiado para etiquetas de productos farmacéuticos, cosméticos y aseo personal, alimentos, bebidas y lácteos.

COMPORTAMIENTO EN LA PRENSA:

El Dual Print™, es un superficial especialmente diseñado para impresión de alta calidad y detalle fino. Imprime excelentemente bien en las tecnologías de impresión más habituales, incluyendo tipografía, flexografía, huecograbado y serigrafía. Ofrece buenos resultados con tintas de agua, de solvente y de curado UV, así como en hot stamping. Es un superficial muy reconocido en el mercado de la etiqueta decorativa por sus excelentes propiedades de impresión, aspecto, color y flexibilidad, sin sacrificar propiedades mecánicas para conversión y etiquetado de alta velocidad.

VIDA DE ANAQUEL:

Un año, siempre que se almacene a 22°C y a 50% de humedad relativa.

NOTA IMPORTANTE SOBRE EL USO:

Al igual que cualquier material autoadherible, este producto deberá probarse minuciosamente en las condiciones del uso final pretendido a fin de asegurar que cumple satisfactoriamente los requerimientos especificados.