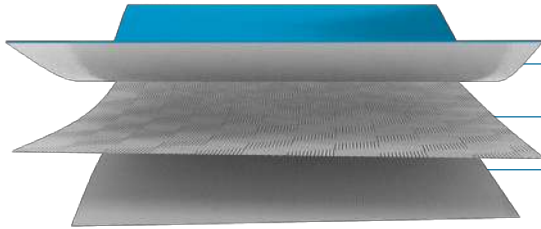


# Direct-Therm GP FSC® / S2005 / SCK 70g

**290**

**SUPERFICIAL**    **Direct-Therm GP FSC®**
**ADHESIVO**        **S2005**
**RESPALDO**        **SCK 70g**

## SUPERFICIAL

Fasson® Direct-Therm GP es un superficial para impresión térmica directa no recubierto de gran lisura diseñado para aplicaciones de uso general de corta duración en ambientes secos.

### Especificación

Peso	70 g/m <sup>2</sup>
Calibre	76.2 µm ±10%
Resistencia a la tracción MD	3.6 kN/m
Resistencia a la tracción CD	1.8 kN/m

## ADHESIVO

Adhesivo permanente base hule de uso general con alto tack y óptimo desempeño en aplicaciones con sustratos como: cartón, PE, PP, HDPE, entre otros.

<b>Tipo</b>	Hotmelt
Temperatura mín de aplicación	3 °C
Temperatura de servicio	-40 a 70 °C

### Desempeño

Tack	≥ 2.6 lbs/in
Peel	≥ 2.1 lbs/in

## RESPALDO

El liner SCK de 70 g/m<sup>2</sup> es un papel kraft supercalandrado y blanqueado que presenta alta resistencia interna, dureza y resistencia al desgarro.

### Especificación

Peso	61 g/m <sup>2</sup>
Calibre	61.0 µm ±10%
Resistencia a la tracción MD	5.2 N/m
Resistencia a la tracción CD	1.6 N/m

## LAMINACIÓN

Calibre total	152.4 µm
---------------	----------

## USOS Y APLICACIONES

Este producto puede ser utilizado en la conversión de etiquetas de impresión variable tales como etiquetas de precios, báscula y códigos de barras por impresión térmica directa de corta duración. El frontal no cuenta con algún recubrimiento por lo que este producto no se recomienda en aplicaciones en las que existe presencia de humedad. El adhesivo puede ser utilizado en un amplio rango de sustratos, incluyendo cartón corrugado. Se recomienda realizar las pruebas pertinentes bajo las condiciones de impresión y de servicio de cada aplicación.

## IMPRESIÓN Y CONVERSIÓN

Producto apropiado para impresión variable de cabezal térmico

## RECOMENDACIONES

Se sugiere almacenar este producto en lugares limpios, ventilados y secos.

## GARANTÍA

Todas las declaraciones, informaciones técnicas y recomendaciones sobre los productos de AVERY DENNISON se basan en pruebas que se consideran confiables, pero que no constituyen garantía alguna. Todos los productos AVERY DENNISON son vendidos en el entendimiento de que el comprador ha determinado de modo independiente la idoneidad de tales productos para su objetivo. AVERY DENNISON garantiza al comprador original que sus productos están exentos de defectos en los materiales y en su mano de obra durante un periodo de un año a partir de la fecha de envío. El único eventual resarcimiento a favor del comprador por un incumplimiento relevante de esa garantía no excederá la sustitución del producto defectuoso, o, a elección de AVERY DENNISON, la emisión de una nota de crédito o reembolso por un importe no mayor al precio de compra del producto defectuoso. La responsabilidad de AVERY DENNISON por productos defectuosos no podrá exceder en ningún caso el precio de compra del producto defectuoso.

Los datos considerados en este documento pueden variar de acuerdo con las condiciones de sustrato y aplicación. Asimismo, pueden estar sujetos a cambios sin previo aviso. Siempre recomendamos probar primero el material.

LA GARANTÍA ESTABLECIDA ESPECÍFICAMENTE MÁS ARRIBA SE OTORGA EN REEMPLAZO DE CUALQUIER OTRA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA INCLUYENDO SIN LIMITACIÓN, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIALIZACIÓN, IDONEIDAD PARA UN USO DETERMINADO Y AUSENCIA DE INFRACCIÓN. AVERY DENNISON EXCLUYE EXPRESAMENTE TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS DE CUALQUIER CLASE. En ningún caso será Avery Dennison responsable por cualquier otro daño, incluyendo, pero no limitándose a, la pérdida de cualquier beneficio, uso, producción, posibilidad y/o pérdida de capital por parte del comprador. Ningún vendedor, agente o representante de ventas de AVERY DENNISON está autorizado para otorgar garantías o hacer cualquier declaración contraria a lo que antecede. Ninguna renuncia o modificación de las condiciones antecedentes será válida a menos que se haga por escrito y sea firmada por los representantes legales de AVERY DENNISON con facultades suficientes a tales fines.

Septiembre, 2020