

# Visión general de Poliméricos de impresión digital Series JT y LF 9000

Una completa gama



©2022 Avery Dennison Corporation. Reservados todos los derechos. Avery Dennison y todas las demás marcas de Avery Dennison, esta publicación, su contenido, los nombres y códigos de productos son propiedad de Avery Dennison Corporation. Todas las demás marcas y nombres de productos son marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Se prohíbe el uso, la copia o la reproducción, ya sea parcial o total, de esta publicación para otros fines diferentes no relacionados con el marketing de la marca Avery Dennison.

Todas las declaraciones, informaciones técnicas y recomendaciones de Mactac se basan en ensayos fidedignos pero no constituyen ningún tipo de garantía. Antes de su utilización, los compradores deberán determinar de forma independiente la idoneidad de dichos productos para cada uso específico. Todos los productos de Mactac se venden de acuerdo con las condiciones generales de venta de Avery Dennison, disponibles en <http://terms.europe.averydennison.com>



Email: [contact.mactac@mactac.eu](mailto:contact.mactac@mactac.eu) | [mactacgraphics.eu](http://mactacgraphics.eu)



# Visión general de Poliméricos de impresión digital Series JT y LF 9000

La Serie JT y LF 9000 ofrece tres gamas de poliméricos de impresión digital Mactac y soportes de impresión y laminado intermedios, uno de los más extensos portafolios del mercado, que permite escoger entre una amplia gama de acabados, anchos y tecnologías adhesivas.

Resultados de impresión de alta resolución especialmente sorprendentes se convierten en la norma. Estos productos son compatibles con la mayoría de tecnologías de impresión: tintas de curado UV, con disolvente ecológico, disolvente suave y látex. Estos materiales ofrecen unos excelentes resultados en todas las aplicaciones 2D y presentan una durabilidad sin imprimir de 5 a 7 años.

Diferentes necesidades, diferentes soluciones... todo ello en una única gama

## Significado de las letras

Las primeras dos letras muestran la información de la lámina:

- WG Blanco brillante
- WM Blanco mate
- WT Blanco translúcido
- CG Transparente brillante
- CM Transparente mate
- CS Transparente satinado

El segundo conjunto de letras muestra información sobre el adhesivo:

- PT Transparente permanente
- RT Transparente extraíble
- PG Gris permanente
- RG Gris extraíble
- BFT Transparente sin burbujas
- BFG Gris sin burbujas
- UV Compatible UV
- HTT High-Tack transparente

## Films poliméricos Series JT y LF 9500

Ideales para aplicaciones a medio plazo sobre superficies 2D. Amplia gama de tecnologías adhesivas (en anchos estándar).

Adhesivo: base acrílica con disolvente - Revestimiento: Kraft - Durabilidad: sin imprimir = 7 años; impreso = 4 años

### Medios imprimibles

Código de producto	JT 9500 WG-PT	JT 9500 WG-PG	JT 9500 WG-BFG	JT 9500 WM-PG	JT 9500 CG-RT
Acabado	Blanco Brillo	Blanco Brillo	Blanco Brillo	Blanco Mate	Transparente Brillo
Adhesivo	Transparente Permanente	Gris Permanente	Gris Sin burbujas	Gris Permanente	Transparente Rimovible
Anchos	1.05 / 1.37 / 1.524	1.05 / 1.37 / 1.524	1.37 / 1.524	1.37 / 1.524	1.37

### Film de laminado

Código de producto	LF 9500 CG-UV	LF 9500 CM-UV
Acabado	Transparente Brillo	Transparente Mate
Adhesivo	Transparente Permanente	Transparente Permanente
Anchos	1.05 / 1.37 / 1.524	1.05 / 1.37 / 1.524



## Films poliméricos Premium Series JT y LF 9700

Ideales para aplicaciones a medio-largo plazo sobre superficies 2D. Amplia gama de anchos y también tecnologías adhesivas en gris y transparente.

Adhesivo: base acrílica con disolvente, gris y transparente - Revestimiento: PE - Durabilidad: sin imprimir = 7 años; impreso = 5 años

### Medios imprimibles

Producto	JT 9700 WG-PT	JT 9700 WG-RT	JT 9700 WM-PT	JT 9700 WG-PG	JT 9700 WG-RG	JT 9700 WG-BFG	JT 9700 CG-BFT	JT 9700 CG-PT	JT 9700 CG-RT	JT 9700 WT-PT	JT 9700 WG-HTT
Acabado	Blanco Brillo	Blanco Brillo	Blanco Mate	Blanco Brillo	Blanco Brillo	Blanco Brillo	Transparente Brillo	Transparente Brillo	Transparente Brillo	Blanco Translúcido	Blanco Brillo
Adhesivo	Transparente Permanente	Transparente Rimovible	Transparente Permanente	Gris Permanente	Gris Rimovible	Gris Sin burbujas	Transparente Sin burbujas	Transparente Permanente	Transparente Rimovible	Transparente Permanente	High-Tack Transparente
Anchos	1.05 / 1.37 / 1.524 / 1.62	1.37 / 1.524	1.37	1.05 / 1.37 / 1.524 / 1.62	1.37	1.05 / 1.37 / 1.524	1.37	1.37 / 1.524	1.37	1.37	1.37

### Film de laminado

Producto	LF 9700 CG-UV	LF 9700 CM-UV
Acabado	Transparente Brillo	Transparente Mate
Adhesivo	Transparente Permanente	Transparente Permanente
Anchos	1.05 / 1.37 / 1.524 / 1.62	1.05 / 1.37 / 1.524 / 1.62



## Films intermedios Series JT y LF 9300

Ideales para aplicaciones a corto plazo sobre superficies planas y ligeramente curvas.

Adhesivo: base acrílica con disolvente - Revestimiento: Revestimiento PE - Durabilidad: sin imprimir = 5 años; impreso = 3 años

### Medios imprimibles

Código de producto	JT 9300 WG-PT	JT 9300 WG-PG	JT 9300 WG-RG	JT 9300 WG-BFG	JT 9300 WM-PG	JT 9300 WM-RG	JT 9300 CG-RT	JT 9300 CG-PT
Acabado	Blanco Brillo	Blanco Brillo	Blanco Brillo	Blanco Brillo	Blanco Mate	Blanco Mate	Transparente Brillo	Transparente Brillo
Adhesivo	Permanente Transparente	Permanente Gris	Rimovible Gris	Sin burbujas Gris	Rimovible Gris	Rimovible Gris	Transparente Rimovible	Permanente Transparente
Anchos	1.05 / 1.37 / 1.524 / 1.62	1.05 / 1.37 / 1.524 / 1.62	1.37 / 1.524	1.05 / 1.37 / 1.524	1.05 / 1.37	1.37	1.37	1.37

### Film de laminado

Código de producto	LF 9300 CG-UV	LF 9300 CM-UV	LF 9300 CS-UV
Acabado	Transparente Brillo	Transparente Mate	Transparente Satinado
Adhesivo	Permanente Transparente	Permanente Transparente	Permanente Transparente
Anchos	1.05 / 1.37 / 1.524 / 1.62	1.05 / 1.37 / 1.524 / 1.62	1.05 / 1.37 / 1.524 / 1.62

