



# Avery Dennison MPI 3800 - Blanco Brillo

## Línea completa para impresión digital

Excelentes prestaciones para diversas aplicaciones.

### DESCRIPCIÓN

Ideal para la comunicación visual a medio plazo, la línea MPI 3800 - Blanco Brillo está compuesta por una película de PVC monomérica de color blanco brillante.

Con la línea MPI 3800, tiene el respaldo total de un líder en soluciones autoadhesivas combinadas a un precio competitivo y una cartera completa que le permitirá obtener la solución ideal para muchas aplicaciones.

**Adhesivos:** MPI 3800 – Transparente Permanente  
 MPI 3801 – Transparente Removible  
 MPI 3802 – Blockout Removible  
 MPI 3803 – Blockout Permanente  
 MPI 3800 HT – Transparente High Tack

Agregue durabilidad a sus impresiones con las películas de laminación Avery Dennison DOL VALUE FILM brillo y mate.

\* También conozca las líneas MPI 3800 - Blanco mate, MPI 3800 Brillo transparente y MPI 3800 Transparente mate.

### CARACTERÍSTICAS

- > Excelente rendimiento de corte y contorno.
- > Colores vibrantes con calidad superior y sin manchas.
- > Excelente estabilidad dimensional después de la aplicación.
- > Adhesividad diferenciada en una amplia variedad de sustratos.
- > Fácil manejo durante la impresión e instalación.



**Espesor del filme:** 100µ



**Adhesivo:** acrílico base solvente



**Liner:** Kraft 140g 1 capa de PE



**Durabilidad Garantizada:** 1 año

**Superficie de Aplicación:** Plana y lisa

### CONVERSIÓN

La línea de productos Avery Dennison MPI 3800 se recomienda para las siguientes tecnologías de impresión:

- |  |   |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> SOLVENTE     | <input checked="" type="checkbox"/> UV    |
| <input checked="" type="checkbox"/> ECO-SOLVENTE | <input checked="" type="checkbox"/> LÁTEX |

### PRINCIPALES APLICACIONES

- PROMOCIONAL INTERIOR y EXTERIOR
- PUNTOS DE VENTAS
- COMUNICACIÓN DE MARCA



## INFORMACIÓN TÉCNICA

Propiedades	Valor
Espesor, frontal	100 ( $\pm 10$ ) $\mu\text{m}$
Gramaje, liner	140 ( $\pm 10$ ) $\text{g/m}^2$
Gramaje, total	300 ( $\pm 20$ ) $\text{g/m}^2$
Brillo 60°	$\geq 70 \%$
Temperatura de Aplicación	-20 a 70°C

Toda la información técnica está sujeta a cambios sin previo aviso.

## ALMACENAMIENTO Y GARANTÍA

Los productos Avery Dennison deben almacenarse en su embalaje original, sin exposición directa a la luz solar o fuente de calor. El producto tiene una garantía de un año cuando se almacena a  $25^\circ\text{C} \pm 5^\circ\text{C}$  y  $50\% \pm 5\%$  de humedad relativa.

### AVISO IMPORTANTE PARA EL COMPRADOR

Las recomendaciones generales sobre nuestros productos se basan en nuestros conocimientos y experiencia, sin embargo, teniendo en cuenta las diversas aplicaciones posibles, que no constituye ni crea ningún tipo de garantía sobre el uso de los mismos materiales. AVERY DENNISON garantiza la calidad de sus productos según sus especificaciones, pero no garantiza de ninguna manera el uso final de los mismos. Se proporcionarán muestras al cliente para realizar independientemente pruebas y aprobaciones preliminares. Si se encuentra que algún producto está fuera de especificación, AVERY DENNISON hará el reemplazo del material y limita su responsabilidad al valor del producto, emitiendo un crédito o reemplazo del mismo.

NINGUNA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, SEA DE COMERCIALIZACIÓN O PARA CUALQUIER USO PARTICULAR O OTRA FORMA, EXCEPTO LO ARRIBA ESTABLECIDO (O QUE SE EXPLICA EXPRESAMENTE EN LUGAR DE TODAS LAS GARANTÍAS) SE APLICARÁN A TODOS LOS PRODUCTOS COMERCIALIZADOS POR AVERY DENNISON. SE NIEGA O EXCLUYE CUALQUIER OTRA GARANTÍA CONTRARIA A LO ARRIBA EXPRESADO. NINGUNA EXCEPCIÓN, ALTERACIÓN, ADICIÓN O MODIFICACIÓN DE LAS CONDICIONES ANTERIORES SERÁ VÁLIDA A MENOS QUE SEA ESCRITA O ASIGNADA POR UN EJECUTIVO DE AVERY DENNISON Ningún vendedor o agente de AVERY DENNISON está calificado para ofrecer ninguna otra garantía o representación contraria a todo lo arriba escrito.