

# MPOWER

INNOVATIVE MAGNETIC SOLUTIONS

## REVESTIMIENTO MAGNÉTICO IMPRIMIBLE

Nombre su  
espesor, ancho  
y laminado,  
MPOWER  
hace el resto.



Ya sea punto de compra, señalización o gráficos de pantalla, MPOWER ofrece la más amplia variedad de espesores, anchos y laminados de láminas magnéticas imprimibles en la industria. ¡Prueba las láminas magnéticas imprimibles MPOWER y experimenta EL PODER por ti mismo!

# LAMINAS MAGNETICAS PARA IMPRESION DE MPOWER

## ESPECIFICACIONES TECNICAS DEL PRODUCTO

PRODUCTO	ESPESOR REAL	PODER
.015" (.4 mm)	.015" espesor más laminado	43 libras/pie2
.020" (.5mm)	.020" espesor más laminado	60 libras/pie2
.030" (.75mm)	.030" espesor más laminado	85 libras/pie2

### APLICACIONES DEL PRODUCTO

Señalización, punto de venta, visualización gráfica, publicidad especializada y un sin fin de aplicaciones.

### IMPRESIÓN DIGITAL DIRECTA

El exclusivo recubrimiento multipropósito es compatible con la mayoría de las tintas Solventes, Eco-Solventes y UVs.

### LAMINADO FUNDIDO

El proceso único de calor y presión hace virtualmente imposible la delaminación.

### COLORES ESTANDAR

Los colores estándar de MPOWER incluyen Blanco Mate, Blanco Brillante, Negro, Azul, Verde, Naranja, Amarillo, adhesivo sensible a la presión (PSA) y Marrón (sin laminación). Laminados personalizados están disponibles a pedido.

### ANCHOS ESTANDAR

Anchos estándar de 24", 30", 40", 48", medidas especiales disponibles.

### LARGOS ESTANDAR

Los largos de los rollos incluyen 10, 25, 50 y 100 pies dependiendo de la laminación y el espesor. Rollos para alta producción de hasta 2,500 pies disponibles.

### ESPESOR

A diferencia de otros fabricantes, las láminas para impresión de MPOWER traen mil de espesor más laminado.

### ESPESOR PERSONALIZADO

Espesores de .006" a .060" disponibles.

### LAMINAS CORTADAS Y FABRICACION PERSONALIZADA

Varios tipos de corte, perforación y troquelados están disponibles.

### FORMULACION DE COMPONENTES

La patentada formulación homogénea elimina cualquier posibilidad de desplazamiento.

### PRECISION CALANDRADA

El exacto proceso de calandrado presenta excelentes propiedades para superficies planas.

### FLEXIBILIDAD

A 68°F (20 °C), las láminas magnéticas imprimible de MPOWER pueden ser enrolladas en un radio de ½" (12,7 mm) sin agrietarse.

### TECNICA DE MAGNETIZACION MULTI-POLAR

El arte de la técnica de magnetización multipolar de MPOWER proporciona potencia máxima de retención. Nuestra magnetización estándar es de 12,5 polos por pulgada.

### ENERGIA DEL PRODUCTO

Energía máxima del producto es 0,78 x106 gauss

### RESISTENCIA AL EXTERIOR

Excelente desempeño en condiciones meteorológicas adversas y temperaturas de -15° F a 160° F (-26°C a 71° C).

### EMPAQUE

Los rollos vienen en cajas de cartón corrugado de gran calibre con cono de 3" y sistema de suspensión para garantizar la máxima protección contra los daños. Empaques personalizados disponibles a pedido.

### LIMPIEZA Y CUIDADO

Por favor, consulte en MPOWER la Guía para Limpieza y el Cuidado (Clean and Care Guidelines) para años de uso sin problemas.

### NOTA

Siempre pruebe la compatibilidad de nuestros productos con su método de impresión y tintas antes de cualquier producción.