

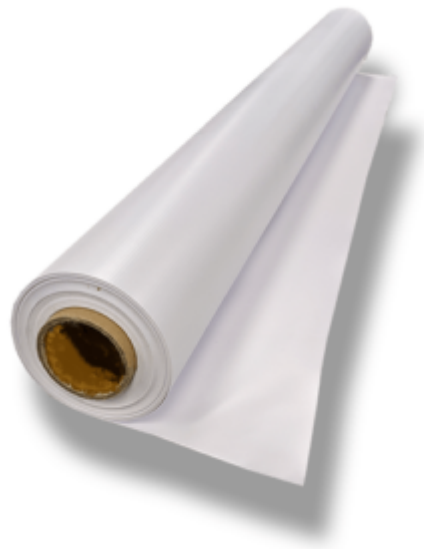
Bobina De Poliéster Para Roll Up 240gr

[Ver producto](#)

Bobina de poliéster para roll up de 240g y 165 μ , 1057/914 mm x 50 mts de alta resistencia a los arañazos y excelente reproducción del color.

Precio: 150,51€ - 168,56€

Añadir al carrito: [\[914mm x 50 metros\]](#) [\[1057mm x 50 metros\]](#)



Descripción

Bobina de Poliéster Para Roll Up 240gr

Bobina de Poliéster Para Roll Up 240gr en brillo de 165µ, en 2 medidas disponibles. Este papel ofrece una alta resistencia a los arañazos y unas excelentes reproducciones del color. Film de poliéster en brillo para impresión con tintas DYE y pigmentadas. Papel sintético brillo ideal para expositores publicitarios, publicidad en el punto de venta, eventos, presentaciones y exposiciones.

El material utilizado para esta bobina de Roll U, es un material textil 100% poliéster de secado rápido y con una alta reproducción de color mate satinado, ya que la impresión queda sin reflejos, puede ser utilizado tanto en exterior como en interior a modo de banner, roll up, pop up, póster, decoración estática, trabajos de exposición?

Destinado a tintas Eco y Solvente, Latex y UV con una durabilidad de medio plazo acorde con el tipo de tinta empleado.

Se recomienda la protección de la superficie impresa con un barniz UV.

El [poliéster](#) tiene varias ventajas para usarlo en gráficas de roll up:

Durabilidad: El poliéster para roll up es resistente al desgaste y a la decoloración, lo que garantiza que tus gráficas mantengan su aspecto fresco y vibrante durante más tiempo.

Ligereza: El poliéster es un material liviano, lo que facilita el transporte y la instalación de las gráficas de roll up.

No se arruga fácilmente: El poliéster tiende a ser menos propenso a arrugarse que otros materiales, lo que significa que tus gráficas se verán más profesionales cuando se desplieguen.

Resistente al agua: Algunos tipos de poliéster son resistentes al agua, lo que los hace ideales para su uso en eventos al aire libre o en lugares donde puedan estar expuestos a la humedad.

Impresión de alta calidad: El poliéster ofrece una superficie suave y uniforme que es ideal para la impresión de alta resolución, lo que garantiza que tus gráficas de roll up se vean nítidas y profesionales.

Versatilidad: El poliéster es un material versátil que se puede utilizar para una variedad de aplicaciones, desde gráficas de roll up hasta banderas y pancartas, lo que lo convierte en una opción flexible para tus necesidades de marketing y publicidad.

Fácil de limpiar: El poliéster es un material que se puede limpiar fácilmente con agua y jabón suave, lo que facilita el mantenimiento de tus gráficas de roll up en condiciones óptimas.

Resistencia a la decoloración UV: Algunos tipos de poliéster están diseñados para resistir la decoloración causada por la exposición a la luz solar ultravioleta, lo que garantiza que tus gráficas mantengan su aspecto vibrante incluso cuando se exponen al sol durante períodos prolongados.

Bajo costo de producción: En comparación con otros materiales como el vinilo, el poliéster puede ser más económico de producir, lo que puede ayudarte a ahorrar en tus costos de impresión y producción de gráficas de roll up.

Sostenibilidad: Dependiendo de la fuente de poliéster utilizado, este material puede ser más sostenible que otras opciones. Al optar por poliéster reciclado o poliéster producido de manera más sostenible, puedes reducir el impacto ambiental de tus gráficas de roll up.

Conclusión sobre el uso del poliéster para roll up

En resumen, el poliéster ofrece una combinación única de durabilidad, versatilidad, facilidad de

limpieza y calidad de impresión, lo que lo convierte en una excelente opción para tus gráficas de roll up, ya sea para eventos, ferias comerciales, presentaciones o cualquier otra ocasión donde desees destacar tu marca o mensaje.

Otro de nuestros productos que puede también observar es nuestro [Vinilo laminado monomérico de Uviprint](#), especial para impresiones y usos de corta duración.

Otros productos similares los encontrará en www.yosan.com.

Categorías: [Consumibles Gran Formato](#), [Bobinas Poliéster para Roll Up](#)

Etiqueta: [Poliéster](#)

Información adicional

BOBINA: 914mm x 50 metros, 1057mm x 50 metros