



## NAVIGATOR

**Papel reprografía ppc para plotter  
620x170mt 80gr**

PRECIO CON IVA

**34,19 €**

PRECIO SIN IVA

**28,26 €**

Referencia	PPC-NAV-620
MPN	35637
EAN	5608512002380

**DESCRIPCIÓN**

Descubre la calidad superior de las bobinas de papel reprografía PPC para plotter, diseñadas específicamente para satisfacer las necesidades de impresión de gran formato en entornos técnicos y profesionales. Este papel, sin estucar y de celulosa 100%, ofrece una alta blancura y un rendimiento excepcional para la reproducción de líneas de color. Con una vida útil potencial de hasta 200 años, es la opción ideal para proyectos que requieren longevidad y precisión.

- **Tamaño:** 620 mm de ancho por 170 metros de longitud, perfecto para impresiones de gran formato en arquitectura, ingeniería y diseño gráfico.
- **Gramaje:** 80 g/m<sup>2</sup>, proporcionando un equilibrio óptimo entre ligereza y opacidad.
- **Uso:** Compatible con impresoras de inyección de tinta y láser, ideal para planos, carteles y documentos técnicos.
- **Compatibilidad:** Homologado para máquinas Xerox, Océ, Mita, XES, Ricoh, Meteor, Neolt, Diazit, Kip, Regma, y Utax.
- **Acabado:** Ofrece una adherencia superior de la tinta y un secado rápido, garantizando impresiones limpias y nítidas.
- **Resolución:** Hasta 2,880 dpi para detalles precisos y líneas definidas.

El papel reprografía PPC para plotter es una solución confiable para profesionales que buscan la mejor calidad en sus impresiones de gran formato. Su compatibilidad con múltiples dispositivos y su capacidad para producir resultados duraderos lo convierten en una herramienta esencial en cualquier entorno profesional dedicado a la impresión técnica y artística.

**PRECIOS POR CANTIDAD**

A partir de (uds.)	Precio sin IVA	Precio con IVA
2	27,41 €	33,17 €
3	26,84 €	32,48 €

A partir de (uds.)	Precio sin IVA	Precio con IVA
4	26,28 €	31,80 €
5	25,43 €	30,77 €
8	24,02 €	29,06 €

Precios unitarios. El descuento se aplica al alcanzar la cantidad indicada.

## ■ GALERÍA DE IMÁGENES

