

# DigitalinE®

## Papel fotográfico híbrido satín

### Descripción

Papel fotográfico con acabado satinado de doble recubrimiento, cuenta con una capa de resina microporosa y otra de PE (polietileno) en ambas caras para una excelente absorción y secado instantáneo con todas las tintas comunes. Cuando se utilizan tintas Pigmentadas se obtienen impresiones de gran durabilidad.

Este papel es especial para pruebas de color (color proofing).

### Ventajas

- Impresiones de alta resolución y definición de contornos
- Secado instantáneo
- Compatibilidad universal
- Resistente al agua (waterproof)
- Amplia gama de color

### Laminación

- Laminación térmica
- Laminación en frío

### Usos

- Prueba de color (proofing paper)
- Fotografía
- Impresiones de diseño gráfico
- Pósters
- Anuncios publicitarios

### Especificaciones

- Calibre: 200 µm (8 mil)
- Peso: 200 g/m<sup>2</sup>
- Brillantez: (60°): 25
- Opacidad: > 90%

### Compatibilidad

Multicompatible con todos los Plotters Inkjet e Impresoras Térmicas y Piezoeléctricas comerciales tales como \*HP, \*EPSON y \*Canon entre otros, que cuenten con Tintas Pigmentadas o Dye.

\*Marca propiedad de sus fabricantes.

Manejo forestal responsable

## Presentaciones

SKU	Otras Medidas
PH427	Papel fotográfico híbrido satín 8 mil N2" 0.43 x 30.5 m RL
PH420	Papel fotográfico híbrido satín 8 mil N2" 0.61 x 30.5 m RL
PH421	Papel fotográfico híbrido satín 8 mil N2" 0.91 x 30.5 m RL
PH422	Papel fotográfico híbrido satín 8 mil N2" 1.07 x 30.5 m RL