

Planchas de poliéster PMA

Ficha Técnica

Plancha de poliéster que puede ser grabada en una impresora laser. Posteriormente se instala en la impresora offset y no requiere de ninguna solución de fuente especial. Esta plancha es la solución ideal para impresoras offset de pequeño formato.

Ventajas:

- Amigable con el medioambiente ya que elimina el proceso de película a plancha de aluminio. No produce desechos químicos líquidos.
- Se puede grabar por ambos lados.
- Reproduce del 3 al 97% a 120/133 LPI a 1200/1800 DPI en una impresora laser.
- Tirada de hasta 6000 impresiones dependiendo de las condiciones de impresión.
- Dimensionalmente estable.
- Almacenamiento:** 18-28 grados C y humedad de 65%.

Especificaciones

Base: Poliester

Espesor: 100 micrones

Preparación

Grabe la plancha en la impresora laser

Perfore la plancha si es necesario

Coloque la plancha en el cilindro porta planchas

Humedezca la plancha con solución de fuente antes de comenzar la tirada.

Consultas : Depto. Técnico Antalis

