





Lámina conductora de tinta

Láminas conductoras de tinta fabricadas con precisión y estables para depósitos de tinta CPC y sistemas de control de color CPA para impresoras HEIDELBERG.

- Transporte uniforme y rápido de tinta
- Cambio de tinta rápido y sencillo
- Óptimo flujo de tinta en el control de zonas de tinta
- Plegado exacto y corte preciso





Las láminas conductoras de tinta fabricadas con precisión y con plegados exactos garantizan una utilización rápida y constante en el depósito de tinta de su máquina impresora. La lámina con orientación biaxial garantiza, debido a su gran estabilidad, un seguro y uniforme transporte de tinta sin mostrar variaciones de tinta o sufrir un desgaste anticipado.

¡Las láminas conductoras de tinta le permiten un rápido cambio de tinta!

Las láminas son apropiadas para su utilización en el depósito de tinta CPC o en sistemas de control de color CPA de impresoras de HEIDELBERG y proporcionan un óptimo flujo de tinta en el control de zonas de tinta en la impresión offset.

Nuestra lámina conductora de tinta está disponible en 190 y 250 μm para tintas de impresión UV.

Datos técnicos

- Lámina de polietileno traslúcida de color blanco lechoso
- Con estabilidad dimensional, resistente al calor, resistente al desgarro, resistente al agua
- 190 µm para tintas de impresión estándar
- 250 µm para tintas de impresión UV

| Lámina conductora de tinta | | 190 µm para tintas de impresión estándar | 250 μm para tintas de impresión UV |
|-------------------------------------|---------------|--|--|
| Campo de aplicación HEIDELBERG | Dimensiones | Referencia | |
| SM 52 / SX 52 / Printmaster PM 52 * | 547 × 197 mm | BUA00007 | |
| GTO 52 / Printmaster GTO 52 | 547 × 200 mm | BUA00002 | |
| SX 74 * | 774 × 197 mm | BUA00018 | |
| SM 74 / CD 74 / CX 75 / XL 75 * | 775 × 229 mm | BUA00009 | BUA00012 |
| CS 92 * | 937 × 229 mm | BUA00019 | |
| SM 102 | 1067 × 232 mm | BUA00005 | |
| CD 102 / CX 102 / XL 105 / XL 106 * | 1067 × 229 mm | BUA00006 | BUA00014 |

Unidad: 100 piezas; Color: Blanco

* versión biselada