



FICHA TÉCNICA – Unidad de tratamiento previo KODAK OPTIMAX

Presentamos la nueva unidad de tratamiento previo, pre-coater, KODAK OPTIMAX, la vía hacia niveles excepcionales de calidad de impresión, eficiencia e independencia con los sustratos. Con sus 152 mpm, se integra a la perfección con la prensa digital KODAK PROSPER ULTRA 520: mejora la fidelidad, la viveza y la durabilidad del color en prácticamente cualquier tipo de papel. El pre-coater OPTIMAX minimiza el consumo de tinta y mejora los tiempos de secado. Los impresores se benefician de un mayor rendimiento y menores costes operativos, y todo ello eliminando la dependencia de los papeles pretratados para inyección de tinta, con su alto coste y largos plazos de entrega. El pre-coater OPTIMAX, diseñado, fabricado y respaldado por Kodak, garantiza que la prensa digital de inyección de tinta pueda funcionar con la máxima productividad y ofrezca la mayor calidad posible en la más amplia variedad de papeles.

Características principales

- El nuevo pre-coater KODAK OPTIMAX funciona a 152 mpm, tanto en línea como fuera de línea, lo que le convierte en la solución de tratamiento previo ideal para la prensa digital KODAK PROSPER ULTRA 520
- Proporciona capas de recubrimiento ultrafinas para cobertura dúplex y a una cara mediante rodillos de huecograbado inverso, para anchos de bobina de 203,2 mm - 533,4 mm
- Optimizada para su uso con imprimaciones KODAK OPTIMAX
- Funciona con papeles estucados y no estucados de 45–270 g/m²

Ventajas para el cliente

- Aumenta la durabilidad, la viveza y la fidelidad del color en casi cualquier papel
- Reduce la dependencia de papeles especiales caros y difíciles de conseguir al proporcionar resultados de primera calidad con papeles estándar
- Reduce el consumo de tinta y acelera los tiempos de secado para aumentar el rendimiento y reducir los costes
- Ahorra tiempo gracias a una preparación y un cambio rápidos para diversos anchos de bobina

Declaración corporativa

«El nuevo pre-coater OPTIMAX es un complemento perfecto de la prensa digital KODAK PROSPER ULTRA 520. Con él, los impresores eliminan la dependencia de los papeles especiales, pues pueden utilizar papeles offset estándar en la prensa. Combinado con nuestras imprimaciones OPTIMAX, el pre-coater OPTIMAX facilita la transición de offset al inkjet de alta velocidad».

Randy Vandagriff, Vicepresidente sénior de Impresión digital de Kodak

Disponibilidad

El pre-coater OPTIMAX estará disponible en EE. UU. y Europa a finales de 2024. Para más información, visite www.kodak.com/go/ultra520

© Kodak, 2024 – Kodak, KODACHROME, OPTIMAX y PROSPER ULTRA son marcas registradas de Kodak.