



FICHE D'INFORMATION - Module de précouchage KODAK OPTIMAX

Le nouveau module de précouchage KODAK OPTIMAX permet d'obtenir une qualité d'impression et une efficacité exceptionnelles, quel que soit le support. Avec une vitesse de fonctionnement de 152 mpm, il s'intègre sans difficulté à la presse KODAK PROSPER ULTRA 520, pour des couleurs fidèles, éclatantes et durables sur pratiquement tous les types de papier. Le système OPTIMAX permet d'utiliser moins d'encre et de réduire les temps de séchage. Les imprimeurs bénéficient d'un rendement accru pour un coût d'exploitation plus faible, et ont moins besoin de choisir des papiers prétraités pour le jet d'encre, coûteux et plus longs à obtenir. Conçu et fabriqué par Kodak, qui assure également l'assistance, il permet à une presse jet d'encre de fonctionner à son rendement maximal, avec une qualité d'impression optimale sur des papiers très variés.

Caractéristiques principales

- Avec une vitesse de fonctionnement de 152 mpm, en ligne ou hors ligne, le nouveau module de précouchage KODAK OPTIMAX est la solution pour la presse PROSPER ULTRA 520
- Dépose une couche ultra-fine au recto-verso et au recto seul grâce à des rouleaux de gravure (rotation inverse à celle du papier), pour des laizes allant de 203,2 mm à 533,4 mm
- Optimisé pour les prétraitements KODAK OPTIMAX
- Compatible avec les papiers couchés et non couchés de 45 à 270 g/m²

Avantages pour le client

- Augmente la durabilité, l'éclat et la fidélité des couleurs sur presque tous les papiers
- Limite la nécessité d'utiliser des supports spéciaux coûteux et difficiles à obtenir en produisant une excellente qualité sur des papiers standard
- Réduction de l'utilisation d'encre et amélioration des temps de séchage pour un rendement accru et des coûts plus faibles
- Gain de temps grâce à la rapidité de mise en place et de changement des rouleaux de différentes largeurs

Commentaires de la Direction

« Notre nouveau module de précouchage OPTIMAX complète parfaitement la presse PROSPER ULTRA 520. Grâce à lui, les imprimeurs ont moins besoin d'utiliser des papiers prétraités pour le jet d'encre et peuvent imprimer sur des papiers offset standard. Associé à nos prétraitements OPTIMAX, le système OPTIMAX facilite le passage de l'offset au jet d'encre à haute vitesse. »

Randy VANDAGRIFF, Vice-président directeur, Impression numérique, Kodak

Disponibilité

Le système de précouchage OPTIMAX sera disponible aux États-Unis et en Europe d'ici la fin de l'année 2024. Pour plus d'informations, rendez-vous sur le site www.kodak.com/go/ultra520

© Kodak, 2024 - Kodak, KODACHROME, OPTIMAX et PROSPER ULTRA sont des marques déposées par Kodak.