



KODAK OPTIMAX

KODAK PROSPER ULTRA 520プレス向けプライマーおよびプレコーター

最高品質の印刷物を制作するにはインクのほかにも 考慮すべきことがあります。

高額で入手困難な特殊用紙の使用を削減

高速印刷とインクカバレッジの低減によるコストダウンと生産のスピードアップ

KODAK OPTIMAX プライマーは、多種多様な用紙でインク受容性、耐摩擦性、画質を向上させ、商用印刷、ダイレクトメール、その他高いインクカバレッジを必要とする用途でのデジタル印刷の生産性と効率を高めます。市販されている標準的な基材において、処理前と比較してより優れた画質と耐久性をもたらす水性溶液です。水性であるため取り扱いが簡単で、有害な気体の発生がなく、環境への影響を抑えられます。

KODAK OPTIMAXプライマー

- 生産コストの低減、品質向上、さまざまな基材に印刷できる柔軟性を実現
- 各種基材に対する優れたインク受容性と高いインク付着性および耐久性
- 印刷済み用紙からインクを取り除くことで印刷後のリサイクルを促進
- PROSPER ULTRA 520プレスおよびKODACHROMEインクと使用可能

KODAK OPTIMAXプレコーター

- あらゆる用紙にインラインで下塗りと印刷が可能
- リバースグラビア印刷はコーティング量を調整可能、乾燥とウェブ冷却機能を一体化
- さまざまな用紙幅に柔軟に対応、レイダウンはそのままにロール幅を素早く切り替え
- KODAK PROSPER ULTRA 520プレスとインラインで組み合わせ可能
- スタンドアロンのロールツーロール方式で使用可能



KODAK OPTIMAX

プライマーおよびプレコーター

KODAK PROSPER ULTRA 520プレス向けKODAK OPTIMAXプライマー

プライマー	用紙の種類	用途	使用期限	プレス用型番
スタンダード	UGW (非塗工碎木パルプ紙) UFS (非塗工フリー紙)	書籍 ダイレクトメール チラシ	24ヶ月	6086100
エンハンスド	マット紙 (塗工フリー紙) 光沢紙 (塗工フリー紙)	書籍 雑誌 ダイレクトメール 折り込みチラシ	24ヶ月	6086150

KODAK OPTIMAXプレコーター

速度	最大152 mpm (500 fpm)
用紙幅	203.2 mm～533.4 mm (8"～21")
コーティング方法	リバースグラビア、両面／片面
坪量	45～270 gsm (基材に関わらず)
使用環境温度・湿度	温度16℃～30℃ (60°F～86°F)、相対湿度10%～90% 温度30℃～35℃ (86°F～95°F)、相対湿度10%～60%
使用高度	最大海拔高度1,830 m (6,000 ft.)

OPTIMAXプライマーは環境に有害な物質を使用しておらず、OSHA規則に準拠しています。
安全データシート (SDS) の全文はコダックジャパン デジタルプリンティング営業本部へお問い合わせください。

