

关于 xinggraphics™

成都新图印刷技术有限公司位于四川省成都市新都工业开发区，
专注于计算机直接制版 (CtP) 版材的研发、生产和技术服务。
并已获取 ISO 14001:2004 环境管理体系认证。

新图拥有强大的自主研发实力，
一流的生产设施，
完善的质量保障体系和专业的销售服务网络，
确保向用户提供稳定优质的产品，
更为用户创造更多产品附加值：

- 专业的销售和技术支持团队
- 高效的配送和服务网络
- 产品供应及时
- 印前、制版及印刷相关技术交流
- 产品和服务的不断创新和提高

成都新图印刷技术有限公司

地址：中国 四川 成都 锦江工业园区三色路269号
火炬动力港B区8幢

邮编：610063

电话：+86 28 8592 5222

传真：+86 28 8592 5225

Email：info@xinggraphics.com

www.xinggraphics.com

- 印刷所用版材：Fit-e-CO 免处理版

© FIT E CO [1.0]. [中文] - 2010112

Fit-e-co 免处理版



成都新图印刷技术有限公司

企业社会责任

作为一家国际化企业，新图意识到：企业的决策，特别是在产品研发和生产方面，会对自然环境造成直接或间接的影响，企业有必要承担起保卫环境的重任。因此，新图一直致力于研发更环保的CTP印刷技术，在版材生产过程中建立了水、化学物质和气体循环系统，并尽可能选用生物降解材料，避免或减少化学药液的使用和排放，减少环境污染，提高资源利用率，以实现清洁生产。

新图最新推出的 FIT eCO 免处理版材，是一款真正意义上的免处理热敏版材处理技术，产品无需化学制剂和相关显影设备处理，可为印刷用户带来最佳的印刷效果。与此同时，它对自然环境不产生任何负面影响，真正实现绿色印刷。

绿色环保产品 -- FIT eCO 免处理版

FIT eCO 是一款真正意义上的免处理热敏版材技术，设计理念紧贴环境保护，其产品优势主要为：



FIT eCO 无需显影处理，产品操作便捷，削减了相关显影设备的采购、维护、运行、占地等运营成本。



FIT eCO 无需化学制剂处理，在保护环境的前提下确保印刷质量，免除化学制剂后续成本，简化生产流程。

无需化学制剂或显影处理！



FIT eCO 无需水处理，节约珍贵的自然资源。

真正意义的
免处理热敏版材技术！



产品特点

- 稳定性强：** 先进的生产技术和严格的品质控制管理，确保产品性能的稳定一致，保证印品的高质量和稳定性
- 网点还原准确：** 无需校正，网点误差不超过1%
- 方便使用：** 明室操作、无需预热、宽容度高、适应性强，不易受工作环境变化和操作影响，便于储运
- 物有所值 易于使用：** **Fit eCO** 无需上胶，无需显影处理，免除了化学制剂成本、设备维护及废品处理相关成本，保证制版和印刷效果，提高了工作效率和产量，为企业创造更大价值。



主要技术参数

- 类型：** 阴图热敏免处理版材
- 适合于：** 商业印刷
- 版基：** 高质地砂目及阳极氧化处理的铝版
- 最大宽度：** 1050 mm
- 曝光能量：** 200~250mj/cm²
- 感光波长：** 830nm
- 耐印力：** 20k-50k
- 分辨率：** AM 1~99%@200lpi / 20 micron stochastic
- 印前准备：** 需先着水辊润湿版面
- 保质期：** 18个月（版材贮存远离极度干燥、阴冷、潮湿环境的情况下）
- 存储条件：** 版材应存放于干燥阴冷处，贮存温度为5-30°C，相对湿度40%-80%