

柯达 OPTIMAX

底涂液和涂布机,为柯达鼎盛 ULTRA 520 印刷机量身打造

如果要创建高质量的印品, 墨水只是其中的一部分。

特种纸张往往非常昂贵,难以采购。柯达 OPTIMAX 底涂液和涂布机将助您有效减少对特种纸张的依赖; 此外还将实现更快的打印速度,减少墨水覆盖率,最终为您降低成本,加快生产。

柯达 OPTIMAX 底涂液可提高大多数类型纸张的着墨能力、耐摩擦性和图文质量,同时提高数码打印在商业、直邮和 其他高墨水覆盖率应用中的产能和效率。OPTIMAX底涂液是一种水性溶液,与未经处理的承印物相比可提高标准 市售承印物的耐久性,同时提高印品的图文质量。溶液为水性,意味着操作简单、排放安全、对环境的影响较小。

柯达 OPTIMAX 底涂液

- 降低生产成本,提高质量,加强承印物的灵活性
- 在多种承印物上均有出色的印刷接受性,具有极佳的着墨能力和耐久性
- 可脱墨处理,提高消费后的可回收性
- 兼容鼎盛 ULTRA 520 印刷机和 KODACHROME 墨水

柯达 OPTIMAX 涂布机

- 可在几乎任何纸张上底涂,实现联机打印
- 反向凹印,具有涂层重量调节以及集成干燥和卷筒纸 冷却功能
- 打印宽度灵活,同等涂布量时可快速切换卷筒宽度
- 与柯达鼎盛 ULTRA 520 印刷机联机集成
- 可作为独立的卷对卷配置提供





柯达 OPTIMAX 底涂液,为鼎盛 ULTRA 520 印刷机量身打造

底涂液	纸张类型	应用	保质期	零件编号
标准型	UGW (机械木纸浆道林纸) UFS (全木道林纸)	图书、 直邮、 邀请函	24 个月	6086100
加强型	哑光 CFS (铜版纸) 光面 CFS (铜版纸)	图书、 杂志、 直邮、 插页	24 个月	6086150

柯达 OPTIMAX 涂布机

速度	高达152米/分钟 (500英尺/分钟)	
应用宽度	203.2毫米 - 533.4毫米 (8英寸 - 21英寸)	
技术	反向凹印,双面和单面	
纸张重量	45-270 gsm,与承印物无关	
工作环境范围	在相对湿度为10%-90%时,温度16°C – 30°C (60°F – 86°F) 在相对湿度为10%-60%时,温度30°C – 35°C (86°F – 95°F)	
海拔高度	最高1,830米(6,000英尺)	

OPTIMAX 底涂液不含对环境有害的材料,符合 OSHA 法规。 完整的安全数据表(SDS)在 kodak.com/go/sds 上提供。

欲了解更多信息,请访问: https://www.kodak.com/zh/print/products/digital/imprinting/?CID=go&idhbx=imprinting 或拨打全国免费服务热线: 800-820-0861

参数如有变动,暂不另行通知。 柯达版权所有,柯达是柯达公司的商标。

