

# 雅昌·马天尼·汉高PUR热熔胶项目正式启动

# 04

金丽娟

ARTRON 2010.07 47期



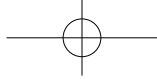
2010年7月30日，北京雅昌、马天尼、汉高公司PUR热熔胶启动仪式在北京雅昌公司隆重举行。雅昌集团印刷事业部总经理宋强、北京雅昌公司总经理胡俊、常务副总经理何军，材料供应商汉高亚太区业务总监Jun Chang，以及设备供应商马天尼亚太地区产品部经理Christian Weibel、马天尼中国华北区销售总经理陈震等嘉宾参加了PUR热熔胶项目推广启动仪式。

PUR热熔胶技术是近年来国际印刷业使用比较普遍的新技术，RUR热熔胶是一种近乎完美的装订方式。一直以来，胶订书刊的周期短、质量稳定、差错率低、劳动强度轻，受到出版界和印刷业的欢迎。可印刷行业沿用EVA热熔胶胶订书刊已有十多年的历史，虽然印刷品的质量问题中80%的问题是使用EVA胶不当产生的。可是使用RUR热熔胶

代替常用EVA热熔胶，将会在很大程度上弥补EVA热熔胶的弊端。如今，RUR热熔胶已在国外印刷的推广使用，但相对于中国市场来说仍处于初级推广阶段。

宋强总经理说，雅昌集团自成立起，就以创新为发展的源动力，从材料、设备、工艺、服务等方面努力开拓，尤其是整个团队所强调和注重的创新意识，为企业的发展带来了源源不断的生命力。雅昌经过大概10年的努力，实现了生产流程全部数字化，为今天PUR新技术的引进奠定了非常好的基础。雅昌公司的市场覆盖面广、产品具有代表性的优势为PUR技术的推广创造了良好的条件，希望通过北京雅昌的试点推广，首先实现PUR技术在雅昌集团三个运营基地广泛使用，进而推广至整个行业乃至整个中国市场。在这个过程中，雅昌公司宣传推广的产品也将会成为PUR技术推广的重

图7> 合影



# 04



图 7>PUR 技术培训



图 7> 启动仪式现场

要工具，我们也充分做好了准备，希望和设备商、技术支持商、材料商共同为推广PUR技术做出积极的努力。

马天尼亚亚太区产品部经理 Christian Weibel 则表示马天尼提供的设备是完全符合 PUR 生产标准的，并希望借此机会一起交流 PUR 的市场和未来发展，以及了解 PUR 在全球的价值。他说，首先，PUR 技术的环保性与欧洲市场提倡的绿色环保理念不谋而合，所以早在十年前，PUR 在欧洲市场就开始推广使用了。PUR 在中国虽然刚刚开始推广，但未来特别在世界范围内，这将作为一个标准，这也是 PUR 未来的一个发展方向。这种技术能给企业带来更高的价值，特别是杂志，未来可能都要以 PUR 的方式出现。其次，欧洲市场，包括出版系统已经接受了这种方式，不但在平装书上的使用率也越来越高，而且在一些特种书中使用时，通过一次生产，减少成本压力，这就为企业未来的竞争提供了契机，能够脱颖而出。第三，由于出版系统对印刷装订新技术缺乏有效的了解，所以，PUR 技术的推广还需要通过培训行

业销售人员，让他们了解 PUR 的特点，由他们向市场推广，这是至关重要的。在世界范围来看，PUR 已经很普遍，但在中国来看，希望找出开创先河的企业。所以 PUR 推广所选择的用户很重要，雅昌的产品附加值高，而且是以高端的艺术类为主，以高品质表现，应用 PUR 的基础很牢固。加上各方的合作，将会开创 PUR 中国市场的新局面。

汉高公司亚太区业务总监也从亚太市场的发展趋势和原材料的价格上涨趋势分析了 PUR 技术快速发展并将占据市场的必然性和稳定性，最重要的是此项新技术能够解决传统的装订缺陷，为读者提供新的阅读体验。尽管目前这个转变过程非常缓慢，但一旦市场意识到 PUR 的发展趋势后，PUR 一定会占据主导地位。

雅昌-马天尼-汉高 PUR 热熔胶项目正式启动后，马天尼公司、汉高公司随即为雅昌 PUR 团队成员做相关技术培训，从此揭开了 PUR 技术在雅昌推广的第一幕。