

鑫达电子设备 uv光固机

产品名称	鑫达电子设备 uv光固机
公司名称	保定市清苑区鑫达电子设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	保定市清苑县北大冉工业区28号
联系电话	13603225935

产品详情

UV光固机是用于纸张，PVC，塑胶产品使用UV喷涂，印刷后油墨层的固化。它是目前比较环保的油墨干燥方式。它能够在瞬时高电压的激发下使UV灯管点亮发出主峰为360nm左右的紫外光，照射油墨层上引发油墨的酸树脂交联固化。UV移印工艺中UV移印油墨的干燥处理，UV油墨制造工厂的油墨性能测试环节.台面上工作，适合小型产品固化，uv光固机，适合试验和打样用。UV固化的原理:在特殊配方的树脂中加入引发剂(或光敏剂)经过吸收紫外线光固化设备中的高温紫外线后，产生活性自由基或离子基，从而引发聚合，交联和接枝反应，使树脂(UV涂料，油墨，粘合剂等)在数秒内(不等)由液态转化为固态.适用于各种PVC，塑胶片，计算机，机按键等.

划线价格：划线的价格可能是商品的销售指导价或该商品的曾经展示过的销售价等，并非原价，仅供参考。未划线价格：未划线的价格是商品在阿里巴巴中国站上的销售标价，具体的成交价格根据商品参加活动，或因用户使用优惠券等发生变化，最终以订单结算页价格为准。活动预热状态下：划线价格：划线的价格是商品在目前活动预热状态下的销售标价，并非原价，具体的成交价可能因用户使用优惠券等发生变化，最终以订单结算页价格为准。未划线价格：未划线的价格可能是商品即将参加活动的活动价，仅供参考，具体活动时的成交价可能因用户使用优惠券等发生变化，最终以活动是订单结算页价格为准。伙拼折上折活动状态下：该商品（部分规格除外）在伙拼折上折活动期间内，买家可享受伙拼折上折活动优惠价格（该价格较同时期伙拼日常活动价格更优惠）。胶印印刷：胶印印刷以其工艺精细色彩丰富应用广泛成为印刷品的主流印刷工艺，胶印印刷对印刷品的伸缩变形和适应高效率高速印刷有较严格的要求，UV光固机配套胶印印刷必须达到对印刷品的光固温度不能超过50°C，才不会使印刷品伸缩变形，光固速度必须达到8000张/小时，配套智能自动收纸机才能适应胶印自动高速的印刷要求，uv光固机，常规UV光固机使用的UV灯是高温低强度UV灯，对印刷品的光固温度达到70°C至90°C，UV光固速度4000张-5000张/小时，如提高UV灯功率来达到光固速度时，UV光固温度便会成倍升高，无法达到胶印印刷的严格工艺要求，专用的胶印低温高速UV光固机，使用进口低温高强度UV灯，小型uv光固机，低温高强度UV灯是一种使用高纯度发光电极，充入比例准确的高纯度发体，通过技术生产的高压灯，工作电流小、温度低、强度高，高速UV光固机，比同规格常规UV灯发光温度低40%以上，发光强度高100%以上，胶印低温高速UV光固机配套智能高速自动收纸机，对印刷品UV光固温度控制在45°C，UV光固速度达到9000张/小时以上，符合胶印印刷低温高速的工艺条件，广泛应用于烟标包装印刷、彩印包装印刷等大型印刷行业 鑫达电子设备(图)-uv光固机由保定市清苑区鑫达电子设备厂提供。保定市清苑区鑫达电子设备厂（www.bdx9.com）为客户提供“印刷设备”等业务，公司拥有“鑫达”等品牌。专注于印刷设备等行业，在河北保定有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：郭经理。

