

电镀表面移印油墨

产品名称	电镀表面移印油墨
公司名称	上海凯贤印刷科技有限公司
价格	180.00/公斤
规格参数	品牌:OLS 型号:75A 产地:德国
公司地址	上海市嘉定区外冈西冈身路777号
联系电话	021-59507952 18074309897

产品详情

75电镀强化系列油墨 油墨特性：主要用于电镀表面、强化表面、真空电镀表面、PU表面、UV表面等材料上，具有高色泽、高色彩、高遮盖力、高稳定性、耐酒精及耐磨擦之特点。印刷：丝印移印均可。表干及实干时间：表干时间自然挥发5-10分钟；实干时间在24小时以内。稀释及清洗：SV3慢干开油水、UVK1（移印开油水）同时可使用718洗网水清洗。测试方法（完全干燥后）：1、3m胶纸粘在画有百格的油墨表面，45度角迅速拉起不脱油；2、纯度99%的工业酒精，一千克砝码用棉布包住在油墨表面，以水平力来回拉200次无脱色；3、耐磨：橡皮擦500g力水平来回擦500次。使用方法：1、使用前应充分搅拌，用后随时封闭；2、搅拌时加开油水10-15%，稀释到印刷粘度；3、网板塞网时可用洗网水清洗；4、不得与其它类型油墨混合使用。注意事项：1、塑胶材料的外观相似，但可能会是不同的材料，客户需试印确定其符合要求后，再批量印刷；2、在移印过程中，如出现拉丝或散开，可适当加入一些慢干膏即可；3、环境温度过高，将会影响油墨原有质量；4、根据气候变化，请远离火源，阴暗环境下存放

75电镀强化系列油墨 油墨特性：主要用于电镀表面、强化表面、真空电镀表面、PU表面、UV表面等材料上，具有高色泽、高色彩、高遮盖力、高稳定性、耐酒精及耐磨擦之特点。印刷：丝印移印均可。表干及实干时间：表干时间自然挥发5-10分钟；实干时间在24小时以内。稀释及清洗：SV3慢干开油水、UVK1（移印开油水）同时可使用718洗网水清洗。测试方法（完全干燥后）：1、3m胶纸粘在画有百格的油墨表面，45度角迅速拉起不脱油；2、纯度99%的工业酒精，一千克砝码用棉布包住在油墨表面，以水平力来回拉200次无脱色；3、耐磨：橡皮擦500g力水平来回擦500次。使用方法：1、使用前应充分搅拌，用后随时封闭；2、搅拌时加开油水10-15%，稀释到印刷粘度；3、网板塞网时可用洗网水清洗；4、不得与其它类型油墨混合使用。注意事项：1、塑胶材料的外观相似，但可能会是不同的材料，客户需试印确定其符合要求后，再批量印刷；2、在移印过程中，如出现拉丝或散开，可适当加入一些慢干膏即可；3、环境温度过高，将会影响油墨原有质量；4、根据气候变化，请远离火源，阴暗环境下存放