

## 63 系列丝网油墨 (PU 油墨)

### 【承印物料】

PU 材质的旱冰鞋轮子、橡胶皮革面、橡胶喷漆面、多种 PU 软胶

### 【物理特性】

- ❖ 平光、附着力良好；
- ❖ 如加入 10% NY-1091 或 10% GP-1015 固化剂，可进一步增强附着力，并能提升墨层光泽；
- ❖ 残留在塑料表面的增塑剂如果影响油墨的附着力，则可用白电油作印前清洗；
- ❖ 墨层可承受 100° C 以下的低温烘烤；
- ❖ 加入 SD-1001 防拉丝剂可改善移印效果；
- ❖ 表干：25° C x 20-30min 或 60° C x 5-8min  
实干：25° C x 12 h 或 60° C x 25-30min

### 【基本颜色】

编 号	色 相	环保级别	编 号	色 相	环保级别
63-P100NT	浅 黄	A	63-V100	紫 色	A
63-Y100NT	金 黄	A	63-UA100	群 青	D
63-S100NT	桔 红	A	63-B100	蓝 色	A
63-R100	大 红	A	63-G100	绿 色	A
63-R133	鲜 红	A	63-K100	黑 色	A
63-M100	玫 红	A	63-W100	白 色	A
63-PM100	桃 红	A	63-195	光 油	A
			63-M809	银 色	D

### 【稀 释】

KTS-5500(快干)、KTS-5000(中干)、KTS-783(慢干)，加入比例一般建议 10-15%。

### 【清 洗】

可选用 KTS-3000 洗网水清洗网版。



### 【环保信息】

根据 SGS 和 CTI 的多年检测，本系列基本颜色 (63-UA100 群青，63-M809 银色除外) 均符合 ROHS、EN71-3、ASTM-F963、HR4040 等环保要求，符合“洋紫荆环保级别 A 级”，但为了确保产品在运输使用过程中没有受到污染，建议客户在使用前，进行相应的环保检测和性能试验，确认无误后，才批量使用。

### 【贮存及使用的注意事项】

油墨应放置在阴凉的地方，油墨在室温 25° C 下可放置 24 个月，金银墨一般能放置 6 个月，如果超过 6 个月要试印重新确认印刷质量。按照标准卫生条例及安全条例使用此产品，对人体应没有危害，但正如其它一般化学品，使用此产品时亦应该尽量避免皮肤和眼部被沾染，若被溅及，应以大量清水冲洗，并进行治疗，详见 MSDS。

### 【敬告用户】

\*本文资料是按照实际生产及试验结果综合而成，但产品的性能是否符合贵厂的要求，则取决于特定的应用条件和所要印刷的材料。我们建议，用户在进行印刷前，需要了解每种产品是否符合自己所有要求，由于我们不能预计或控制贵厂产品使用的条件，故对产品性能不能做保证，全部销售业务均受本司的标准销售条款及条件控制。