

# M255 优质混合基

#### 产品说明

M255配方可以打印深黑色条形码和其他易读的可变信息。小字符打印可读性强,有着出色的边缘精细度打印效果,并且非常耐磨擦。另外,该产品消除了标签回退时的转印问题,这意味着在通过打印机进纸时不会有模糊的阴影转印到标签上。这款混合基可广泛应用于各种材料上的打印,包括涂层处理和非涂层处理的纸和标牌,上光油标签和印刷涂层标签,扩大了应用选择。

### 推荐应用







户外

制药

雬隹

## 产品特性

无卤素	<b>✓</b>
良好的耐磨性和耐溶剂性	$\checkmark$
防静电使得更易于操作和延长打印头寿命	$\checkmark$
可广泛打印各种材料,扩大应用选择	$\checkmark$





### 推荐材料

PP
合成纸
聚丙烯
顶端涂层乙烯基
涂层处理/非涂层处理纸和标牌

#### 碳带特性

油墨	蜡/树脂
颜色	黑
总厚	$7.6 \pm 0.5 \mu$
基带厚度	$4.5\pm$ 0.3 $\mu$
油墨厚度	$3.1\pm 0.2 \mu$

以上展示数据是基于DNP测试方法的结果,仅供参考。

### 迪文普成像技术(上海)有限公司 DNP Imaging Communication (Shanghai) Co.,Ltd.

地址: 上海市静安区南京西路1376号上海商城西办公楼603室 邮编: 200040

电话: (021)6279 8512 传真: (021)6279 8374

