

抗静电移印胶浆 防静电移印硅胶浆 环保移印胶浆材料厂家

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 抗静电移印胶浆 防静电移印硅胶浆 环保移印胶浆材料厂家 |
| 公司名称 | 深圳市指南针硅胶科技有限公司 |
| 价格 | 98.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:指南针硅胶 型号:ZNZ-89 用途:光学镜片、玻璃、玩具等移 |
| 公司地址 | 深圳市龙岗区龙岗大道3020号 |
| 联系电话 | 0755-84826339 13316542235 |

产品详情

抗静电移印硅胶，移印胶浆的用途：

主要用于光学镜片移印、曲面玻璃、电子产品、无尘产品移印、胶塑玩具、电镀产品、电子玩具、通讯设备、工艺礼品文具、商标LOGO、条形码、二维码等不规则图案的印刷；

抗静电移印硅胶，移印胶浆的使用原理：

抗静电移印硅胶做出的胶头，将钢板上的图案图形（油墨），转印到需要的产品上，完成快速移印的效果。

抗静电移印硅胶的性能优势：

1. 胶浆品质细腻，无颗粒无杂质；
2. 回弹力好，好上油/落油，图案印刷清晰完整；
3. 防静电效果明显，环保耐用；
4. 材料添加了美国杜邦特氟龙耐高温新材料，经过高温加工而成，具有耐磨、耐高温、移印效果佳等特点。

普通移印硅胶做的胶头移印次数普遍在15-300次左右，上油/落油效果不理想、弹力差，胶头易报废损耗。对企业增加了成本。对此我司特研发了一款可用于3D玻璃、光学镜片等产品的移印胶浆。该款移印胶浆为9:1的加成型硅胶，颜色可调红色、白色、绿色、蓝色等。具有优良的抗撕裂性，耐磨性，实地上机

测试移印次数可以达到5000多次。（具体需看生产工艺而定）

性能数据参考：

粘度 (CPS) : 29000

比重(g/cm³) : 1.09

硬度 (A°) : 35 (± 1-2)

抗拉伸强度(Mpa) : 7.1

抗撕裂强度 (kN/m) : 28

伸长率(%) : 520

线收缩率(%) : 0.1%

固化剂混合比例(%) : 9:1

操作时间(mins) : 15-30分钟 (可调)

固化时间(hours) : 3-5小时 (可调)

固化配比 : A硅胶(白色) : B硅胶 (红色或者半透明) =9 : 1

如需降低硬度可适当添加硅油进行稀释。

储存条件/保质期 : (抗静电移印硅胶、移印胶浆订购可前来咨询了解)

密封存放于阴凉干燥通风处。未开封可放置12个月，开封后建议6个月内使用完。该产品为非危险品运输。