

塑料玩具、电子产品移印硅胶，缩合型移印硅胶，JR-901

产品名称	塑料玩具、电子产品移印硅胶，缩合型移印硅胶，JR-901
公司名称	深圳杰瑞新材料有限公司
价格	65.00/千克
规格参数	品牌:杰瑞硅胶 型号:JR-901 厂家(产地):深圳杰瑞新材料
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道坪西社区吉利路10号E栋305
联系电话	13728998976

产品详情

塑料玩具、电子产品移印硅胶，缩合型移印硅胶JR-901

JR-901移印硅胶能在不规则表面的物体上，保证清洗的印刷效果。其采用杜邦特氟龙耐高温新材料，经高温加工制成，生产的移印胶头具有耐磨耐高温、弹性好、高抗撕抗拉、印刷效果好、印刷次数多等优点、

产品参数：

型号Model	902
颜色Color	红黄白绿
粘度Viscosity (cps)	29000-34000
硬度Hardness(A°)	25 ~ 28
拉伸强度Tensile strength(Mpa)	》 3.2
抗撕裂强度Tear strength	》 22

ngth(KN/m)	
伸长率Elongation (%)	》 380
固化剂添加比Mixing ratio (%)	2-3
操作时间Pot life(H)	0.5
固化时间Demouldtime(H)	3-4

粘度、操作时间、固化后硬度可随客户需求调整

产品用途：

JR-901制作出移印胶头主要用于塑料玩具、电子产品、通讯设备以及其他具有不规则表面的图案印刷。简而言之就是将钢板上的油墨图案，通过移印胶头作为载体，转印在产品表面。

胶头制作过程：

- 1、使用洗洁精或者酒精等清洁模具，并用吹风机吹干，保持待用。
- 2、取出硅胶及固化剂，根据100:2~3的重量比称重混合，然后根据胶体：硅油=100:160~180添加硅油，搅拌均匀后放入真空机抽真空，抽真空时间在3-5分钟，不要超过十分钟，以免胶体开始交联导致硅胶报废。
- 3、将抽完真空的硅胶缓慢倒入洗净吹干的模具中，盖上木板或者铝板，等待3-4固化完成取出，固化后的胶头建议放置一天后再使用，综合性能达到很好。