

供应日本十条丝印油墨导电碳浆油墨CH-8(MOD2)

产品名称	供应日本十条丝印油墨导电碳浆油墨CH-8(MOD2)
公司名称	莱荣印刷材料(深圳)有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:日本十条 型号:CH-8(MOD2)
公司地址	深圳市龙岗区平湖华南国际工业原料城P24栋112
联系电话	075582872390 13823233375

产品详情

莱荣印刷材料(深圳)有限公司成立于2006年，是香港莱荣有限公司在中国内地的子公司。我司是十条油墨一级代理华南地区日本十条油墨总代理，主要代理批发十条pet9000系列9100系列、十条油墨5600系列pp油墨pe油墨、pp瓶子pe瓶子uv油墨pep-zhv系列、十条油墨hc特黑、十条3100系列imd油墨、十条47lp系列及uv磨砂光油4700lpub-2(中砂)4700lpub-1(细砂)、uv厚膜光油4700lprl-n、十条uv绝缘油墨in-15m、十条导电碳浆油墨ch-8 mod2、十条水性遮蔽油墨保护油墨ms-03b、uv凸字油、艾康(原英国色丽可)环保pet油墨pet hf系列、耐候性广告油墨py系列、高艳丽高遮盖力瑞士京科油墨和德国玛莱宝油墨。

jelcon ch-8油墨 (高性能,低电阻碳浆油墨) 前言

jelcon ch-8是为在触摸开关的柔性印刷线路上印刷而开发出来的单组份聚合型碳浆。其电阻值低，适用于提高印刷物性能，且经济实用。

特征

电阻值低。 $10 \Omega / \text{cm}^2$, 14μ 厚。

低价格经济实用。

对pet薄膜（未处理）的附着性优秀。

曲挠性优良。

单组份之故，长期储藏安定作业性优良。

与其他公司的银浆具有相融性。

物理性能及使用条件

比重 ... 1.15 (20)

粘度 ... $30000 \pm 6500 \text{ mpa} \cdot \text{s}$ (25) 粘度計brookfield hadv-i

刷材料种类 ... pet薄膜（未处理）

推荐印刷膜类 ... 14μ (网版：150网目的不锈钢板)

印刷面积 ... 约 $160 \text{ cm}^2 / \text{g}$ ($14 \mu \text{ m}$)

稀释溶剂 ... 蒂特龙溶剂

版的清洗 ... 维尼龙清洗溶剂剂

干燥条件 ... 120 约15分钟

性能(14 μ m厚)

表面电阻 ... 10.0 /cm² (用4探针法进行测定)

体积电阻 ... 1.0 × 10⁻² cm (用4探针法进行测定)

铅笔硬度 ... h

附着性 ... 100/100 (十字错纹胶带剥离实验)

耐环境性能

热震实验 ... 电阻值的变化在10%以内(-20 ~ 80 , 各2小时, 各10周期)

耐热性 ... 同上(150 , 72小时)

耐湿性 ... 同上(40 , 90%rh, 240小时)

弯折抗阻变化率(360°弯折) ... 抗阻值的变化在20%以内

注意事项

上述数值为测定值, 不是保证值。

伴随ch-8的销售, 本公司将废止ch-10。

使用之际, 请参考产品的化学品安全技术使用书(m)sds。

使用前, 请先做测试印刷确认油墨性能。

更多信息请查阅日本十条油墨官网 <http://www.jujo-chemical.co.jp/c/index.html>

